

REGIONE
MOLISE

COMUNE DI SAN MARTINO IN PENSILIS
LARGO BARONALE, 15
86046 SAN MARTINO IN PENSILIS (CB)

Istituto Comprensivo Statale "John Dewey"

C.F. 900077890701
C. M. CBIC82000C

Via F.lli Fusco, 2
86046 San Martino In Pensilis (CB)

DOCUMENTO DI VALUTAZIONE DEI RISCHI PER LA
SICUREZZA E LA SALUTE NEI LUOGHI DI LAVORO
ELABORATO AI SENSI DEL D. Lgs. 81/2008

Strutture locali scolastici

COMUNE	COD. EDIFICIO	INDIRIZZO
Portocannone	0700550027	Via GRAMSCI SNC
Portocannone	0700550330	Altro Traversa di Via Molise snc
Portocannone	0700550340	Via Roma snc
San Martino in Pensilis	0700690065	Via DANTE snc
San Martino in Pensilis	0700690158	Via PO snc
San Martino in Pensilis	0700690205	Via F.LLI FUSCO SNC
San Martino in Pensilis	0700690325	Via FRATELLI FUSCO SNC (palestra)
San Martino in Pensilis	0700690490	Via DANTE snc (mensa)
Ururi	0700830066	Via Dante snc
Ururi	0700830494	Via della Libertà SNC

N° ELABORATO

1

ELABORATO:

DOCUMENTO DI VALUTAZIONE DEI RISCHI

IL R. S. P. P.

Arch. Adolfo MANCINI

Affidamento incarico

Prot. n. 768 VI.9 del 02/02/2023

Data

28/10/2023

Revisione

N. 01 31/10/2023

SCOPI DEL DOCUMENTO;

CAPITOLO 1;

DATI DI IDENTIFICAZIONE E CLASSIFICAZIONE ANTINCENDIO;

FUNZIONIGRAMMA SICUREZZA;

1. 1. DATORE DI LAVORO;

COSTITUZIONE DEL SERVIZIO DI PREVENZIONE E PROTEZIONE;

CAPITOLO 2;

2.1. RESPONSABILE SERVIZIO DI PREVENZIONE E PROTEZIONE;

2.2. ALTRI COMPONENTI ADDETTI AL SERVIZIO;

CAPITOLO 3;

Generalità;

LUOGHI DI LAVORO;

CICLO LAVORATIVO;

3.2.1. Rilevazione e lotta antincendio.;

3.2.2. Locali adibiti al pronto soccorso.;

3.2.3. Luoghi di lavoro ed handicap;

3.2.4. Requisiti di sicurezza degli ambienti attigui e con accessi alle strutture scolastiche;

3.2.5. Vie ed uscite di emergenza;

3.2.6. Porte e portoni;

3.2.7. Vie di circolazione, zone di pericolo, pavimenti soffitti e passaggi;

3.2.8. Altezza, cubatura e superficie;

3.2.9. Aerazione e temperatura;

3.2.10. Illuminazione;

3.2.11. Pareti;

3.2.12. Armadi per il vestiario e non;

3.2.13. Pozzetti;

3.2.14. Gabinetti e lavabi.;

3.2.15. Adempimenti di carattere generale;

3.3. ASPETTI GENERALI DELLA STRUTTURA;

3.4. LOCALI E AMBIENTI DELLA SCUOLA;

3.4.0. Planimetrie;

3.4.1. Piano terra scuola primaria -Sede di Portocannone;

3.4.2. Piano terra scuola dell'infanzia -Sede di Portocannone;

3.4.3. Primo terra scuola secondaria -Sede di Portocannone;

3.4.4. Piano terra scuola dell'infanzia -Sede di San Marino in Pensilis;

3.4.5. Piano sottotetto scuola dell'infanzia -Sede di San Marino in Pensilis;

3.4.6. Piano terra scuola primaria -Sede di San Marino in Pensilis;

3.4.7. Piano primo scuola primaria -Sede di San Marino in Pensilis;

3.4.8. Piano secondo scuola primaria -Sede di San Marino in Pensilis;

3.4.9. Piano rialzato scuola secondaria -Sede di San Marino in Pensilis;

3.4.10. Piano primo scuola secondaria -Sede di San Marino in Pensilis;

3.4.11. Piano seminterrato (palestra) scuola secondaria -Sede di San Marino in Pensilis;

3.4.12. Piano terra (mensa) scuola dell'infanzia -Sede di San Marino in Pensilis;

3.4.13. Piano rialzato scuola primaria e secondaria -Sede di Ururi;

3.4.14. Piano primo scuola secondaria -Sede di Ururi;

3.4.15. Piano rialzato scuola dell'infanzia -Sede di Ururi;

CAPITOLO 4;

INFORMAZIONE;

Premessa e finalità;

4.1. INFORMAZIONE GENERALE E INFORMAZIONE PARTICOLARE;

4.2. INFORMAZIONE DEI LAVORATORI NEO ASSUNTI;

4.3. L'INFORMAZIONE ATTUATA NELLA SCUOLA;

4.4. INFORMAZIONE PER LE LAVORATRICI GESTANTI;

4.5. MANUALI DELLA SICUREZZA;

CAPITOLO 5;

FORMAZIONE;

5.1. PIANO ANNUALE DELLA FORMAZIONE PER L'ANNO 2023-24;

CAPITOLO 6;

CONSULTAZIONE E PARTECIPAZIONE;

- 6.1. RAPPRESENTANTE DEI LAVORATORI;
- 6.2. RIUNIONE PERIODICA DI SICUREZZA;
- 6.3. PROGRAMMA DEGLI INTERVENTI E DI MIGLIORAMENTO;

CAPITOLO 7;

RICOGNIZIONE DEI RISCHI;

- 7.1. A. rischi per la sicurezza;
- 7.2. B. rischi per la salute;
- 7.3. C. rischi per la sicurezza e la salute;
- A.1. Verifica dello stato dei locali della Scuola in relazione ai rischi per la sicurezza;
- A.2. Valutazione e misure della segnaletica antincendio ed emergenze in relazione ai rischi per la sicurezza;
- A.2.1. Valutazione e misure della segnaletica antincendio ed emergenze in relazione ai rischi per la sicurezza per i locali ad uso magazzino;
- A.2.3. Valutazione e misure della segnaletica antincendio ed emergenze in relazione ai rischi per la sicurezza per i locali ad uso servizi - laboratori;
- B.1. Valutazione e misure del rischio chimico in relazione ai rischi per la salute;
- B. 2. Valutazione e misure del rischio di prodotti cancerogeni in relazione ai rischi per la salute;
- B. 3 Valutazione e misure del rischio fisico in relazione ai rischi per la salute;
- C. 1. Valutazione e misure dell'organizzazione del lavoro e fattori psicologici in relazione ai rischi per la sicurezza e la salute;
- C. 2. Valutazione e misure per l'uso dei videoterminali in relazione ai rischi per la sicurezza e la salute;

CAPITOLO 8;

Classi di fuoco ed estintori;

- 8.1. DESIGNAZIONE ADDETTI ANTINCENDIO;
 - 8.2. PIANO DI EMERGENZA;
 - 8.3. REGISTRO DELLA SICUREZZA ANTINCENDIO;
- DOCUMENTO ANTINCENDIO ED EMERGENZA;

CAPITOLO 9;

LA GESTIONE DEGLI APPALTI;

CAPITOLO 10;

PRESIDI SANITARI E DI PRONTO SOCCORSO;

- 10.1. DESIGNAZIONE ADDETTI PRIMO SOCCORSO;
- 10.2. SORVEGLIANZA SANITARIA;
- 10.3. STATISTICHE DEGLI INFORTUNI;

CAPITOLO 11;

MACCHINARI ED ATTREZZATURE;

- 11.1. SCHEDE DELLE ATTREZZATURE;
- FAC SIMILE DI MODELLO DI SCHEDA APPARECCHIATURA n. ____;
- Organi di comando;
- Organi di trasmissione del moto;
- Organi lavoratori;
- 11.2. PRESCRIZIONI MINIME DI SICUREZZA PER LE MACCHINE;
- Norme di comportamento generali;
- Norme specifiche;
- Sanzioni per il lavoratore;
- Uso dei DPI;

DISPOSITIVI DI PROTEZIONE INDIVIDUALI;

CAPITOLO 12;

- 12.1. INDIVIDUAZIONE DEI DISPOSITIVI DI PROTEZIONE INDIVIDUALE;
- 12.2. MODALITA' DI ACQUISTO E DI CONSEGNA;

CAPITOLO 13;

MOVIMENTAZIONE MANUALE DEI CARICHI;

CAPITOLO 14;

VIDEO TERMINALI;

CAPITOLO 15;

AGENTI CANCEROGENI;

15.1. RISCHIO CHIMICO;

CAPITOLO 16;

AGENTI BIOLOGICI;

CAPITOLO 17;

PERSONALE E MANSIONI;

17.1. LA SICUREZZA DELLE PERSONE;

17.2. RISCHI LEGATI ALLA MANSIONE;

17.3. RISCHI NEI LUOGHI DI LAVORO;

CAPITOLO 18;

SOTTOSCRIZIONE DEL DOCUMENTO;

PREMESSA

SCOPI DEL DOCUMENTO

Questo Documento, sulla valutazione dei rischi, è redatto ai sensi dell'art. 17 comma 1 lettera a del D. Lgs. 81/2008, e contiene la relazione di cui all'art. 28 del predetto Decreto, obbliga il datore di lavoro a valutare, nella scelta delle attrezzature di lavoro e delle sostanze o dei preparati chimici impiegati, nonché nella sistemazione dei luoghi di lavoro, i rischi per la sicurezza e la salute dei lavoratori, ivi compresi quelli riguardanti i gruppi di lavoratori esposti a rischi particolari.

Il Documento viene redatto in quanto sia la scuola che i lavoratori, intesi come personale docente e amministrativo, nonché gli allievi equiparati ai lavoratori rientrano nel campo di applicazione delle norme riguardanti la sicurezza sul luogo di lavoro.

All'esito della valutazione il datore di lavoro elabora un documento contenente:

una relazione sulla valutazione dei rischi per la sicurezza e la salute durante il lavoro, nella quale sono specificati i criteri adottati per la valutazione stessa;

l'individuazione delle misure di prevenzione e di protezione e dei dispositivi di protezione individuale, conseguente alla valutazione di cui al punto 1;

il programma delle misure ritenute opportune per garantire il miglioramento nel tempo dei livelli di sicurezza.

Nel presente documento i tre aspetti non sono separati ma vengono individuati specifici capitoli che costituiscono la base del sistema della sicurezza.

Le diverse azioni attuative, essendo ricorrenti nel tempo, verranno successivamente documentate attraverso una apposita sezione di "ALLEGATI" che, di fatto, costituiscono il processo di aggiornamento delle misure di prevenzione e di protezione.

Per l'effettuazione della valutazione dei rischi e l'elaborazione del Documento il Datore di Lavoro si è avvalso della collaborazione del Responsabile del servizio di prevenzione e protezione, del medico competente Dott. Marcello CATENA, degli addetti al Servizio, previa consultazione con il Rappresentante dei Lavoratori per la sicurezza.

La valutazione e il documento devono essere rielaborati o integrati ogni qualvolta verranno effettuate nuove attività lavorative, utilizzati nuovi macchinari o modificati i livelli di esposizione; sarà inoltre aggiornato in funzione delle variazioni del personale.

In questo caso il Documento viene aggiornato attraverso gli ALLEGATI.

Il documento viene custodito presso l'Istituto Comprensivo Statale "John Dewey" sito nel comune di San Martino in Pensilis (CB), codice edificio 0700690205, nel locale individuato nella planimetria di evacuazione del piano rialzato e denominato "PRESIDENZA".

CAPITOLO 1

DATI DI IDENTIFICAZIONE E CLASSIFICAZIONE ANTINCENDIO

Denominazione della Scuola	<u>Istituto Comprensivo Statale "John Dewey"</u>		
	C.F. 900077890701		
	C. M. CBIC82000C		
	<u>Via F.lli Fusco, 2</u>		
	86046 San Martino In Pensilis (CB)		
Sede principale San Martino in Pensilis	Via	F.lli Fusco, 2	Cap 86046
	Tel.	0865/604711	Fax 0875603937
			Prov. Campobasso

SEDI DEI PLESSI EDILIZI SCOLASTICI:

COMUNE	COD. EDIFICIO	INDIRIZZO	DENOMINAZIONE P.E.S.
Portocannone	0700550027	Via GRAMSCI SNC	[CBEE82003L] - PORTOCANNONE CAPOLUOGO
Portocannone	0700550330	Altro Traversa di Via Molise snc	[CBAA82003B] - SCUOLA INFANZIA PORTOCANNONE
Portocannone	0700550340	Via Roma snc	[CBMM82003G] - PORTOCANNONE
San Martino in Pensilis	0700690065	Via DANTE snc	[CBAA820019] - INFANZIA SAN MARTINO IN P.
San Martino in Pensilis	0700690158	Via PO snc	[CBEE82001E] - S.MARTINO IN PENSILIS CAPOLUOGO
San Martino in Pensilis	0700690205	Via F.LLI FUSCO SNC	[CBIC82000C] - S.C. SAN MARTINO IN PENSILIS [CBMM82001D] - SCUOLA SEC. I GRADO
San Martino in Pensilis	0700690325	Via FRATELLI FUSCO SNC (palestra)	[CBMM82001D] - SCUOLA SEC. I GRADO
San Martino in Pensilis	0700690490	Via DANTE snc (mensa)	[CBAA820019] - INFANZIA SAN MARTINO IN P.
Ururi	0700830066	Via Dante snc	[CBMM82002E] - SCUOLA SEC. I GRADO URURI [CBEE82002G] - URURI CAPOLUOGO
Ururi	0700830494	Via della Libertà SNC	[CBAA82002A] - INFANZIA URURI

Specifica del personale e degli allievi nei plessi:

Addetti totali Scuola dell'infanzia Portocannone relativi all'anno 2023/2024	N° 7 PERSONALE IN SERVIZIO -MASSIMA PRESENZA	Allievi	N° 45
Addetti totali Scuola dell'infanzia San martino in Pensilis relativi all'anno 2023/2024	N° 10 PERSONALE IN SERVIZIO -MASSIMA PRESENZA	Allievi	N° 86
Addetti totali Scuola dell'infanzia Ururi relativi all'anno 2023/2024	N° 6 PERSONALE IN SERVIZIO -MASSIMA PRESENZA	Allievi	N° 39

Addetti totali Scuola primaria Portocannone relativi all'anno 2023/2024	N° 15 PERSONALE IN SERVIZIO –MASSIMA PRESENZA	Allievi N° 101
Addetti totali Scuola primaria Ururi relativi all'anno 2023/2024	N° 15 PERSONALE IN SERVIZIO –MASSIMA PRESENZA	Allievi N° 112
Addetti totali Scuola primaria San martino in Pensilis relativi all'anno 2023/2024	N° 25 PERSONALE IN SERVIZIO –MASSIMA PRESENZA	Allievi N° 167
Addetti totali Scuola secondaria Portocannone relativi all'anno 2023/2024	N° 10 PERSONALE IN SERVIZIO –MASSIMA PRESENZA	Allievi N° 56
Addetti totali Scuola secondaria Ururi relativi all'anno 2023/2024	N° 18 PERSONALE IN SERVIZIO –MASSIMA PRESENZA	Allievi N° 63
Addetti totali Scuola secondaria San martino in Pensilis relativi all'anno 2023/2024	N° 22 PERSONALE IN SERVIZIO –MASSIMA PRESENZA	Allievi N° 101

Questo documento viene predisposto in ottemperanza delle disposizioni di cui al D. Leg.vo 9 aprile 2008, n. 81 per i luoghi di lavoro e nello specifico si fa riferimento al decreto del ministero dell'Interno del 7 agosto 2017 "Approvazione di norme tecniche di prevenzione incendi per le attività scolastiche, ai sensi dell'art. 15 del decreto legislativo 8 marzo 2006 n. 139 e ai fattori di rischio previsti nei decreti: Ministero dell'Interno 1 settembre 2021 "Criteri generali per il controllo e la manutenzione degli impianti, attrezzature ed altri sistemi di sicurezza antincendio, ai sensi dell'articolo 46, comma 3, lettera a), punto 3, del decreto legislativo 9 aprile 2008, n. 81"; Ministero dell'Interno 2 settembre 2021 "Criteri per la gestione dei luoghi di lavoro in esercizio ed in emergenza e caratteristiche dello specifico servizio di prevenzione e protezione antincendio, ai sensi dell'articolo 46, comma 3, lettera a), punto 4 e lettera b) del decreto legislativo 9 aprile 2008, n. 81"; Ministero dell'Interno 3 settembre 2021 "Criteri generali di progettazione, realizzazione ed esercizio della sicurezza antincendio per luoghi di lavoro, ai sensi dell'articolo 46, comma 3, lettera a), punti 1 e 2, del decreto legislativo 9 aprile 2008, n. 81".

L'aggiornamento del presente documento e viene effettuato attraverso specifici allegati, valutazione dei rischi della Scuola e "gestione delle emergenze".

Per le scuole con affollamento superiore a 100 occupanti, si applicano le regole tecniche verticali.

Per le strutture con una presenza effettiva contemporaneamente di alunni e persone inferiori a 100, con riferimento al D. M. 26 agosto 1992 viene classificata di tipo 0 e si applicano le norme di sicurezza indicate al punto 11 della suddetta norma. Quanto sopra, in alternativa al D. M. 07 agosto 2017.

La classificazione in relazione al numero di occupanti "n" è OD: $800 < n \leq 1200$

In relazione alla massima quota dei piani "h" è: HA: $h \leq 12m$

Le aree delle attività sono classificate come segue:

TA: locali destinati ad attività didattiche e spazi comuni

TM: depositi o archivi di superficie lorda maggiore di $25 m^2$
e carico d'incendio specifico $q_f > 600 MJ / m^2$

TT: locali in cui siano presenti quantità significative di apparecchiature elettriche ed elettroniche, locali tecnici rilevanti ai fini della sicurezza antincendio.

Il profilo di rischio determinato secondo il decreto 3 agosto 2015 –Codice di prevenzione incendi- con metodologia di cui al punto G.3. del codice:

$$R_{vita}(\delta_{occ}, \delta\alpha) \quad R_{vita}=A2$$

Strategia antincendio

Devono essere applicate tutte le misure antincendio della regola tecnica orizzontale (RTO) attribuendo i livelli di prestazione secondo i criteri in esse definiti

Reazione al fuoco

Nelle vie d'esodo verticali e orizzontali devono essere impiegati materiali appartenenti almeno al gruppo GM2 di reazione al fuoco o GM3 con in un livello di prestazione delle misure richieste per il controllo dell'incendio e per la rivelazione e l'allarme.

Resistenza al fuoco

Non può essere inferiore a quanto previsto nella seguente tabella:

Compartimenti	Classificazione dell'Attività				
	HA	HB	HC	HD	HE
Fuori terra	30	60			90
Interrati	60				90

Compartimentazione

1. Le aree di tipo TA, TO devono essere ubicate a quota di piano non inferiore a (meno) -5 m.
2. Le aree dell'attività devono avere le caratteristiche di compartimentazione (Capitolo S.3) previste in tabella V.7-2.

Aree dell'attività	Classificazione dell'Attività				
	HA	HB	HC	HD	HE
TA	Nessun requisito aggiuntivo				
TM, TO, TT	Di tipo protetto				
TK	Di tipo protetto [1]			Il resto dell'attività deve essere a prova di fumo proveniente dall'area TK	
TZ	Secondo risultanze dell'analisi del rischio				
[1] Di tipo protetto se ubicate a quota non inferiore a -5 m; in caso l'area TK sia ubicata a quota inferiore a -5 m, il resto dell'attività deve essere a prova di fumo proveniente dall'area TK.					

Tabella V.7-2: Compartimentazione

Gestione della sicurezza antincendio

1. Nelle aree TA e TO deve essere affissa cartellonistica indicante il massimo affollamento consentito (Capitolo S.4).

2. Nella attività in cui è richiesto il livello di prestazione I di rivelazione ed allarme(Capitolo S.7), deve essere prevista una procedura gestionale di sorveglianza periodica, durante l'orario di svolgimento dell'attività, delle aree TM e TK, se presenti;

Nota: la sorveglianza periodica, che deve essere codificata nella pianificazione di emergenza (Capitolo S.5), si esplica attraverso ispezioni visive delle aree, effettuate da parte di personale

addetto appositamente incaricato, per la verifica dell'assenza di anomalie rispetto alle normali condizioni di esercizio.

Controllo dell'incendio

1. Le aree dell'attività devono essere dotate di misure di controllo dell'incendio (Capitolo S.6) secondo i livelli di prestazione previsti in tabella V.7-3.

Aree dell'attività	Classificazione dell'Attività				
	HA	HB	HC	HD	HE
TA, TM, TO, TT	II	III	III	III	III
TK	III[1]	III[1]	IV	IV	IV
TZ	Secondo risultanze dell'analisi del rischio				
[1] livello IV qualora ubicati a quota di piano inferiore a -5 m					

Tabella V.7-3: Livello di prestazione per controllo dell'incendio

2. Ai fini dell'applicazione della norma UNI 10779, deve essere prevista la protezione interna e devono essere adottati i seguenti parametri di progettazione minimi riportati in tabella V.7-4.

Classificazione dell'Attività	Livello di pericolosità minimo	Protezione esterna	Caratteristiche minime alimentazione idrica (UNI EN 12845)
OA, OB, OC	1	Non richiesta	Singola
OD, OE	2 [2]	Si [1]	Singola superiore

[1] Non richiesta per HA
 [2] Per le eventuali aree TK presenti nella attività HA, è richiesto almeno il livello di pericolosità 1.

Tabella V7-4: Parametri progettuali per la rete idranti secondo UNI 10779

3. Per la progettazione dell'eventuale impianto automatico di controllo o estinzione dell'incendio di tipo sprinkler secondo norma UNI EN 12845 devono essere adottati i parametri riportati in tabella V.7-5.

Aree dell'attività	Classificazione delle porzioni di attività nelle quali è previsto l'impianto sprinkler	caratteristiche minime alimentazione idrica (UNI EN 12845)
TK	Secondo norma UNI EN 12845	Singola Superiore [1]

[1] Per le eventuali aree TK inserite in attività OA, OB e OC, alimentazione idrica di tipo singolo.

Tabella V7-5: Parametri progettuali impianto sprinkler secondo UNI EN 12845.

Rivelazione ed allarme

1. L'attività deve essere dotata di misure di rivelazione ed allarme (Capitolo S.7) secondo i livelli di prestazione di cui alla tabella V.7-6.

Aree dell'attività	Classificazione dell'Attività				
	HA	HB	HC	HD	HE
OA	I [2]	II [1]	III	III	IV

OB	II [1]	II [1]	III	IV	IV
OC	III	III	IV	IV	IV
OE	IV				
<p>Se presenti, le aree TM,TK e TT devono essere sorvegliate da rivelazione automatica d'incendio (funzione A, capitolo S.7)</p> <p>[2] Il livello di prestazione I può essere garantito anche dallo stesso impianto a campanelli usato normalmente per l'attività scolastica, purché sia convenuto, e codificato nella pianificazione di emergenza (Capitolo S.5), un particolare suono.</p>					

2. Tabella V.7-6: Livelli di prestazione per rivelazione ed allarme

FUNZIONIGRAMMA

A tal fine è stato adottato il seguente funzionigramma sicurezza:

FUNZIONIGRAMMA SICUREZZA		
Lo scopo del presente funzionigramma è quello di delineare gli ambiti di competenza di ciascuna responsabilità funzionale all'interno dei plessi.		
ANNO SCOLASTICO 2023/2024		
INCARICO	NOMINATIVO	FUNZIONE
DATORE DI LAVORO	Prof.ssa Immacolata Lamanna	<p>E' titolare del rapporto di lavoro con il lavoratore o, comunque, il soggetto che, secondo il tipo e l'assetto dell'organizzazione nel cui ambito il lavoratore presta la propria attività, ha la responsabilità dell'organizzazione stessa o dell'unità produttiva in quanto esercita i poteri decisionali e di spesa. Il datore di lavoro, oltre alla valutazione di tutti i rischi con la conseguente adozione dei documenti previsti dall' articolo 28 del D.Lgs. 81/08 e alla designazione del responsabile del servizio di prevenzione e protezione dai rischi, deve provvedere a:</p> <ul style="list-style-type: none"> • nominare il Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione; designare preventivamente i lavoratori incaricati dell'attuazione delle misure di prevenzione incendi e lotta antincendio, di evacuazione dei luoghi di lavoro in caso di pericolo grave e immediato, di salvataggio, di primo soccorso e, comunque, di gestione dell'emergenza; • affidare i compiti ai lavoratori tenendo conto delle capacità e delle condizioni degli stessi in rapporto alla loro salute e alla sicurezza; • fornire ai lavoratori i necessari e idonei dispositivi di protezione individuale, sentito il responsabile del servizio di prevenzione e

		<p>protezione;</p> <ul style="list-style-type: none"> • prendere le misure appropriate affinché soltanto i lavoratori che hanno ricevuto adeguate istruzioni e specifico addestramento accedano alle zone che li espongono ad un rischio grave e specifico; • richiedere l'osservanza da parte dei singoli lavoratori delle norme vigenti, nonché delle disposizioni aziendali in materia di sicurezza e di igiene del lavoro e di uso dei mezzi di protezione collettivi e dei dispositivi di protezione individuali messi a loro disposizione; • adottare le misure per il controllo delle situazioni di rischio in caso di emergenza e dare istruzioni affinché i lavoratori, in caso di pericolo grave, immediato ed inevitabile, abbandonino il posto di lavoro o la zona pericolosa; • adempiere agli obblighi di informazione, formazione e addestramento di cui agli articoli 36 e 37 del D.Lgs. 81/08.; • prendere appropriati provvedimenti per evitare che le misure tecniche adottate possano causare rischi per la salute della popolazione o deteriorare l'ambiente esterno verificando periodicamente la perdurante assenza di rischio; • consultare il rappresentante dei lavoratori per la sicurezza nelle ipotesi di cui all'articolo 50; • adottare le misure necessarie ai fini della prevenzione incendi e dell'evacuazione dei luoghi di lavoro, nonché per il caso di pericolo grave e immediato, secondo le disposizioni di cui all' articolo 43 del D.Lgs. 81/08; • aggiornare le misure di prevenzione in relazione ai mutamenti organizzativi e produttivi che hanno rilevanza ai fini della salute e sicurezza del lavoro, o in relazione al grado di evoluzione della tecnica della prevenzione e della protezione; <p>Il datore di lavoro, inoltre, provvederà a:</p> <ul style="list-style-type: none"> - comunicare all'INAIL i nominativi dei rappresentanti dei lavoratori per la sicurezza; <p>fornire al servizio di prevenzione e protezione informazioni in merito a:</p>
--	--	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

		<ul style="list-style-type: none"> • la natura dei rischi; • l'organizzazione del lavoro, la programmazione e l'attuazione delle misure preventive e protettive; • la descrizione degli impianti e dei processi produttivi; • i dati di cui al comma 1, lettera q), e quelli relativi alle malattie professionali; <ul style="list-style-type: none"> • i provvedimenti adottati dagli organi di vigilanza. • informare il più presto possibile i lavoratori esposti al rischio di un pericolo grave e immediato circa il rischio stesso e le disposizioni prese o da prendere in materia di protezione; <ul style="list-style-type: none"> - astenersi, salvo eccezione debitamente motivata da esigenze di tutela della salute e sicurezza, dal richiedere ai lavoratori di riprendere la loro attività in una situazione di lavoro in cui persiste un pericolo grave e immediato; - consegnare tempestivamente al rappresentante dei lavoratori per la sicurezza, su richiesta di questi e per l'espletamento della sua funzione, copia del documento di cui all'articolo 17, comma 1, lettera a), nonché consentire al medesimo rappresentante di accedere ai dati di cui alla lettera q); - consentire ai lavoratori di verificare, mediante il rappresentante dei lavoratori per la sicurezza, l'applicazione delle misure di sicurezza e di protezione della salute; - elaborare, in caso di necessità, il documento di cui all'articolo 26, comma 3, del D.Lgs. 81/08 e, su richiesta di questi e per l'espletamento della sua funzione, consegnarne tempestivamente copia ai rappresentanti dei lavoratori per la sicurezza; - nell'ambito dell'eventuale svolgimento di attività in regime di appalto e di subappalto, munire i lavoratori di apposita tessera di riconoscimento, corredata di fotografia, contenente le generalità del lavoratore e l'indicazione del datore di lavoro; - trattandosi di unità produttive con più di 15 lavoratori, convocare la riunione periodica di cui all' articolo 35 del D.Lgs. 81/08.
RSPP Responsabile del Servizio Prevenzione	Prof. Adolfo Mancini	L' RSPP ha il compito di coordinamento, guida, supporto ed indirizzo delle attività

e Protezione		<p>di prevenzione:</p> <p>a) effettua la valutazione dei rischi;</p> <p>b) individua i fattori di rischio;</p> <p>c) individua ed elabora le misure e procedure di sicurezza;</p> <p>d) elabora le misure di prevenzione e protezione;</p> <p>e) prepara i programmi di informazione e formazione; fornisce ai lavoratori le informazioni circa:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. le normative di sicurezza e le disposizioni scolastiche in materia; 2. le procedure riguardanti il pronto soccorso, la lotta antincendio e l'evacuazione dei lavoratori. <p>f) partecipazione alle consultazioni in materia di tutela della salute e sicurezza dei lavoratori, nonché alle riunioni periodiche indette dal datore di lavoro (direttamente o tramite il Servizio di Prevenzione e Protezione);</p> <p>g) informazione di ciascun lavoratore</p> <ul style="list-style-type: none"> • sui rischi per la salute e sicurezza sul lavoro connessi alla attività della impresa in generale; • sulle procedure che riguardano il primo soccorso, la prevenzione incendi, la lotta antincendio, e la gestione delle emergenze; • sui nominativi dei lavoratori incaricati di applicare le misure di primo soccorso, di prevenzione incendi, di lotta antincendio e di gestione delle emergenze; <p>h) formulazione di proposte in merito ai programmi di informazione e formazione dei lavoratori;</p> <ul style="list-style-type: none"> • sui nominativi del responsabile e degli addetti del servizio di prevenzione e protezione. • sui rischi specifici cui è esposto in relazione all'attività svolta, le normative di sicurezza e le disposizioni aziendali in materia; • sui pericoli connessi all'uso delle
--------------	--	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

		sostanze e dei preparati pericolosi sulla base delle schede dei dati di sicurezza previste dalla normativa vigente e dalle norme di buona tecnica.
RLS Rappresentante dei lavoratori per la sicurezza	Michele Bevilacqua	Il RLS: a) è consultato preventivamente e tempestivamente in ordine alla valutazione dei rischi, alla individuazione, programmazione, realizzazione e verifica della prevenzione nella scuola; b) è consultato sulla designazione degli addetti al servizio di prevenzione, all'attività di prevenzione incendi, al pronto soccorso, alla evacuazione dei lavoratori; c) è consultato in merito all'organizzazione della formazione; d) promuove l'elaborazione, l'individuazione e l'attuazione delle misure di prevenzione idonee a tutelare la salute e l'integrità fisica dei lavoratori; e) formula osservazioni in occasione di visite e verifiche effettuate dalle autorità competenti; f) partecipa alla riunione periodica; g) fa proposte in merito all'attività di prevenzione; h) avverte il dirigente scolastico dei rischi individuati nel corso della sua attività.
PREPOSTI	Maestra Elisabetta Delli Carri Maestra Carla Cocchiarella Maestra Marina Plescia Maestra Lattanzio Jessica Maestra Anna Rita Plescia Maestra Scarpelli Elvira Natacha Maestra Rosa Montazzoli Ins. Scognamiglio Marianna Ins. Antonietta Ranelli Ins. Intrevado Antonella	Il preposto ha il compito di sovrintendere alla attività lavorativa del personale ATA e garantire l'attuazione delle direttive ricevute, controllandone la corretta esecuzione da parte dei lavoratori, esercitando un funzionale potere di iniziativa al fine di evitare la possibilità di infortuni.

	<p>Ins. Annamaria Primiani Ins. Giulia Liguori Ins. Amantina Licianci Prof.ssa D’Incecco Anna Maria Prof.ssa Tedeschi Pasqualina Prof. Raffaele Petrillo Prof.ssa Annalisa Di Giuseppe Prof. Adolfo Mancini Prof.ssa Teresa Ciarfeo Prof. Graziano Carbone Prof. Vincenzo Croce</p>	
<p>ADDETTI ALLA PREVENZIONE INCENDI E AL CONTROLLO DELL’EVACUAZIONE</p>	<p>Maestra Elisabetta Delli Carri Di Giandomenico Federica Maestra Marina Plescia Maestra Ida Bassetti Maestra Balice Antonella Maestro Massimiliano Catania Di Cristofaro Raffaella Rosa Marialibera Ins. Maria Assunta Licursi Ins. Sandra Avocone Ins. Facchino Daniela Ins. Annamaria Primiani Ins. Giulia Liguori Ins. Amantina Licianci Prof. D’Incecco Anna Maria Prof.ssa Fabiola Ciciola Prof. Adolfo Mancini Prof. Raffaele Petrillo Prof.ssa Teresa Ciarfeo Prof. Dario Belnudo</p>	<p>Gli addetti alla prevenzione incendi ed evacuazione devono:</p> <p>a) collaborare alle attività di prevenzione incendi; b) partecipare alla elaborazione ed all'aggiornamento del piano di emergenza. c) verificare che tutte le classi, al segnale di allarme, abbiano lasciato le aule per dirigersi, correttamente, verso le vie d’uscita.</p>
<p>ADDETTO DIFFUSIONE</p>	<p>Maestra Elisabetta Delli</p>	<p>L’addetto deve diffondere l’ordine di evacuazione attraverso il suono</p>

<p>ORDINE DI EVACUAZIONE</p>	<p>Carri ATA Patrizia Ciccottelli Maestra Marina Plescia Maestra Ida Bassetti Balice Antonella Maestro Massimiliano Catania Maestro Stefano Ciarfeo Ins. Rosa Marialibera Ins. Maria Assunta Licursi Ins. Sandra Avocone Ins. Annapina Catabbo Ins. Antonella Intrevado Ins. Giulia Liguori Ins. Leontina Di Cera Prof.ssa D’Incecco Anna Maria Prof.ssa Fabiola Ciciola Prof. Adolfo Mancini Raffaele Petrillo Prof. ssa Teresa Ciarfeo Prof. Dario Belnudo</p>	<p>intermittente della campanella, prolungato per circa due minuti o per mezzo di segnalatore acustico.</p>
<p>ADDETTO CHIAMATA DI SOCCORSO</p>	<p>ATA Patrizia Ciccottelli Maestra Carla Cocchiarella ATA Luigi Iannacci Maestra Lattanzio Jessica ATA Luciano Primiano ATA Di Pilla Maria Finuccia ATA Marietta Di Cecco Ins. Maria Luisa Pietropaolo ATA Angelina Colangelo ATA Daniela Facchino Ins. Giulia Liguori Ins. Arcangelantonia Funicelli ATA Michele Bevilacqua</p>	<p>L’addetto deve effettuare la chiamata dei mezzi di Soccorso.</p>

	Prof.ssa D'Incecco Anna Maria ATA Luigi Iannacci Prof. Raffaele Petrillo ATA Angelo Notaro ATA Enzo Antonio Tozzi	
ADDETTI PRIMO SOCCORSO	Maestra Carla Cocchiarella Maestra Rina Straccialano Maestra Marianna Tosques Maestra Palmiotta Giulia Maestra Anna Rita Plescia Maestra Scarpelli Elvira Natacha Maestra Rosa Montazzoli Maestra Lia Glave Ins. Antonietta Ranelli Ins. Maria Luisa Pietropaolo Ins. Catabbo Annapina Ins. Intrevado Antonella Ins. Arcangelantonia Funicelli Ins. Patrizia Chimisso Prof.ssa Roberta Forli Prof.ssa Paola Mancini Prof.ssa Di Giuseppe Annalisa Prof.ssa Sticca Viviana Prof.ssa Castelli Maria Assunta Prof.ssa Di Martino Antonella Prof. Carbone Graziano Prof.ssa Di Martino Antonella	L'addetto al primo soccorso deve: <ul style="list-style-type: none"> • conoscere il piano di Pronto Soccorso previsto all'interno del piano di emergenza e i regolamenti dell'Azienda; • attuare tempestivamente e correttamente, secondo la formazione avuta, le procedure di intervento e soccorso; • tenere un elenco delle attrezzature e del materiale di medicazione, controllandone efficienza e scadenza; • tenersi aggiornato sulla tipologia degli infortuni che accadono, confrontandosi con il Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione; • attuare per le proprie competenze la prevenzione e protezione dei rischi dell'azienda; • essere di esempio per il personale lavorando in sicurezza e segnalando le condizioni di pericolo.
Referente/i scolastico per COVID-19	Prof.ssa Immacolata Lamanna	<i>Figura ad oggi non prevista per legge</i> Solo ed esclusivamente a scopo di

		<p>monitoraggio a garanzia della salute dei lavoratori.</p> <p>Funzione prevista all'epoca dalla Legge: devono possedere conoscenze relative alle modalità di trasmissione del SARS-CoV-2, alle misure di prevenzione e controllo, agli elementi di base dell'organizzazione scolastica per contrastare il COVID-19, alle indagini epidemiologiche, alle circolari ministeriali in materia di contact tracing, quarantena/isolamento e devono interfacciarsi con gli altri operatori del Dipartimento di Prevenzione. In ogni scuola deve essere identificato un referente (Referente scolastico per COVID-19), ove non si tratti dello stesso dirigente scolastico, che svolga un ruolo di interfaccia con il dipartimento di prevenzione e possa creare una rete con le altre figure analoghe nelle scuole del territorio. Deve essere identificato un sostituto per evitare interruzioni delle procedure in caso di assenza del referente.</p> <p>Il referente scolastico per COVID-19 dovrebbe essere possibilmente identificato a livello di singola sede di struttura piuttosto che di istituti comprensivi e i circoli didattici, per una migliore interazione con la struttura stessa.</p> <p>Il referente del DdP e il suo sostituto devono essere in grado di interfacciarsi con tutti i referenti scolastici identificati, i quali devono ricevere adeguata formazione sugli aspetti principali di trasmissione del nuovo coronavirus, sui protocolli di prevenzione e controllo in ambito scolastico e sulle procedure di gestione dei casi COVID-19 sospetti/ o confermati. Verificare il funzionamento dei canali di comunicazione reciproca tra SCUOLA e medici curanti (PLS e MMG) e DdP.</p> <p>Il referente scolastico per COVID-19 o altro componente del personale scolastico deve telefonare immediatamente ai genitori/tutore legale.</p> <p>Il referente scolastico COVID-19 deve fornire al Dipartimento di prevenzione l'elenco dei compagni di classe nonché degli insegnanti del caso confermato che sono stati a contatto nelle</p>
--	--	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

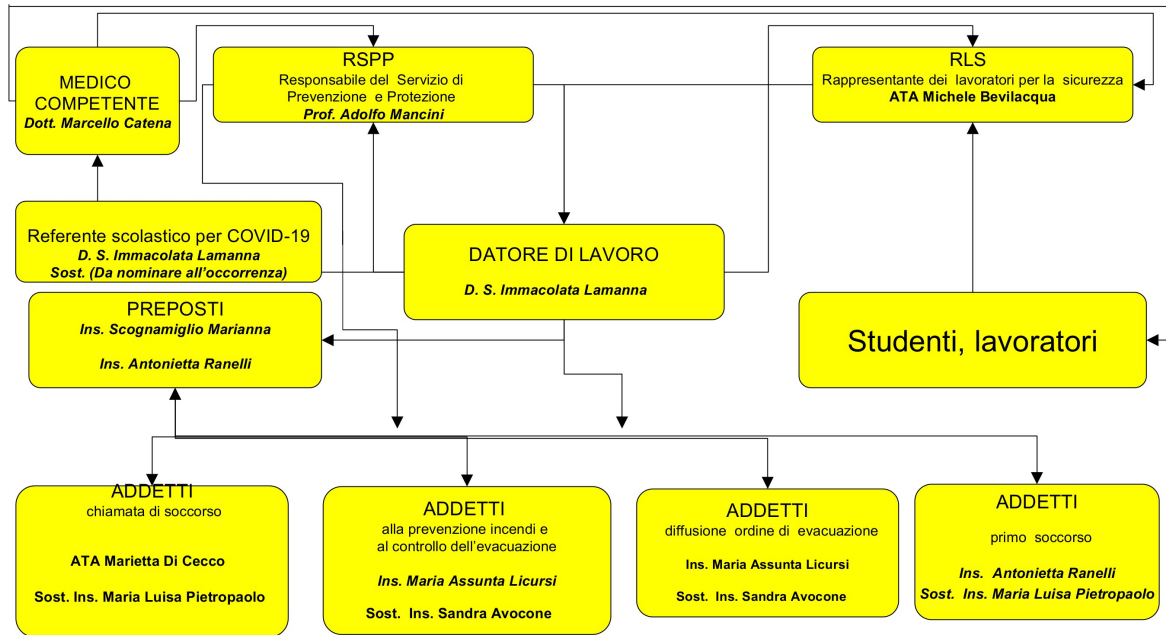
		<p>48 ore precedenti l'insorgenza dei sintomi. I contatti stretti individuati dal Dipartimento di Prevenzione con le consuete attività di contact tracing, saranno posti in quarantena per 14 giorni dalla data dell'ultimo contatto con il caso confermato.</p> <p>Il referente scolastico per il COVID-19 deve comunicare al DdP se si verifica un numero elevato di assenze improvvise di studenti in una classe (es. 40%;il valore deve tenere conto anche della situazione delle altre classi) o di insegnanti.</p> <p>Fornire l'elenco degli studenti della classe in cui si è verificato il caso confermato;</p> <p>Fornire l'elenco degli insegnanti/educatori che hanno svolto l'attività di insegnamento all'interno della classe in cui si è verificato il caso confermato;</p> <p>Fornire elementi per la ricostruzione dei contatti stretti avvenuti nelle 48 ore prima della comparsa dei sintomi e quelli avvenuti nei 14 giorni successivi alla comparsa dei sintomi.</p> <p>Per i casi asintomatici, considerare le 48 ore precedenti la raccolta del campione che ha portato alla diagnosi e i 14 giorni successivi alla diagnosi;</p>

FUNZIONIGRAMMA SICUREZZA
Istituto Comprensivo Statale "John Dewey"

A. S. 2023/2024

STRUTTURA Cod. Edificio 0700550330 Infanzia Portocannone

cbic82000c@istruzione.it - cbic82000c@pec.istruzione.it



Portocannone li 31/10/2023

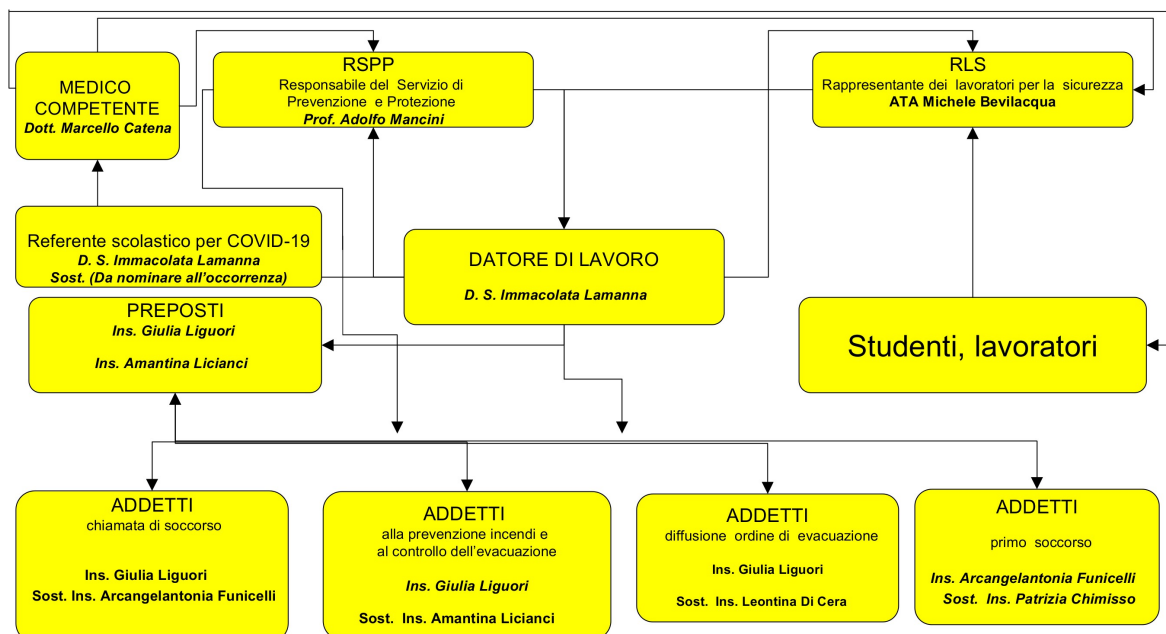
IL R.S.P.P.
Prof. Adolfo Mancini

FUNZIONIGRAMMA SICUREZZA
Istituto Comprensivo Statale "John Dewey"

A. S. 2023/2024

STRUTTURA Cod. Edificio 0700690065 Infanzia San Martino in Pensilis

cbic82000c@istruzione.it - cbic82000c@pec.istruzione.it

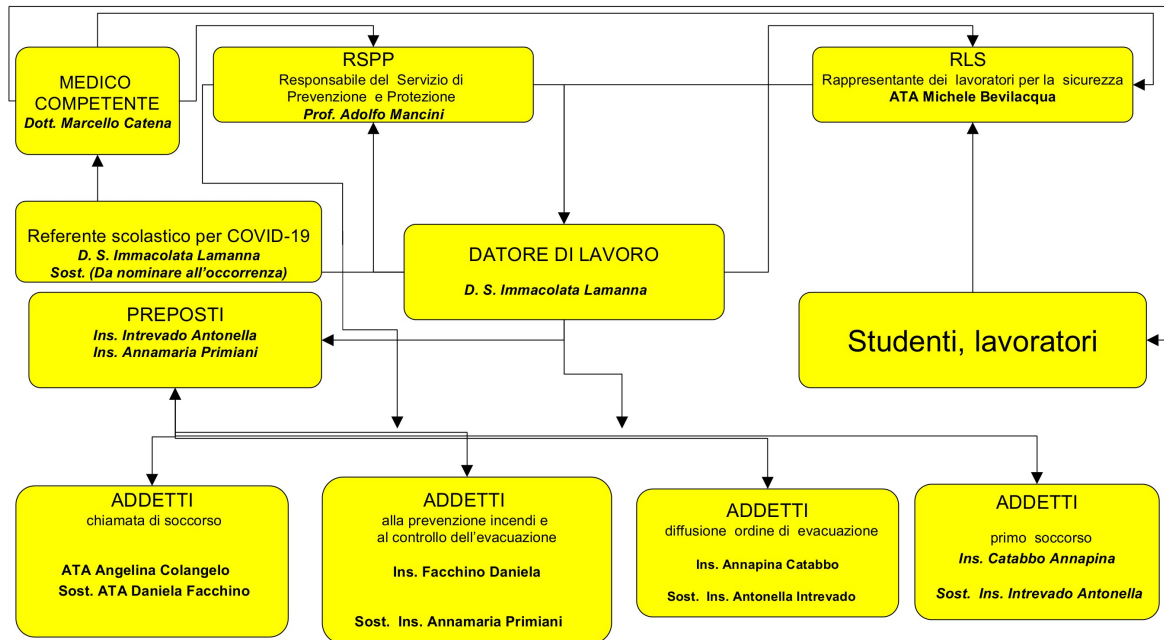


San Martino in Pensilis li 31/10/2023

IL R.S.P.P.
Prof. Adolfo Mancini

FUNZIONIGRAMMA SICUREZZA
Istituto Comprensivo Statale "John Dewey"
A. S. 2023/2024

STRUTTURA Cod. Edificio 0700830494 Infanzia Ururi
cbic82000c@istruzione.it - cbic82000c@pec.istruzione.it

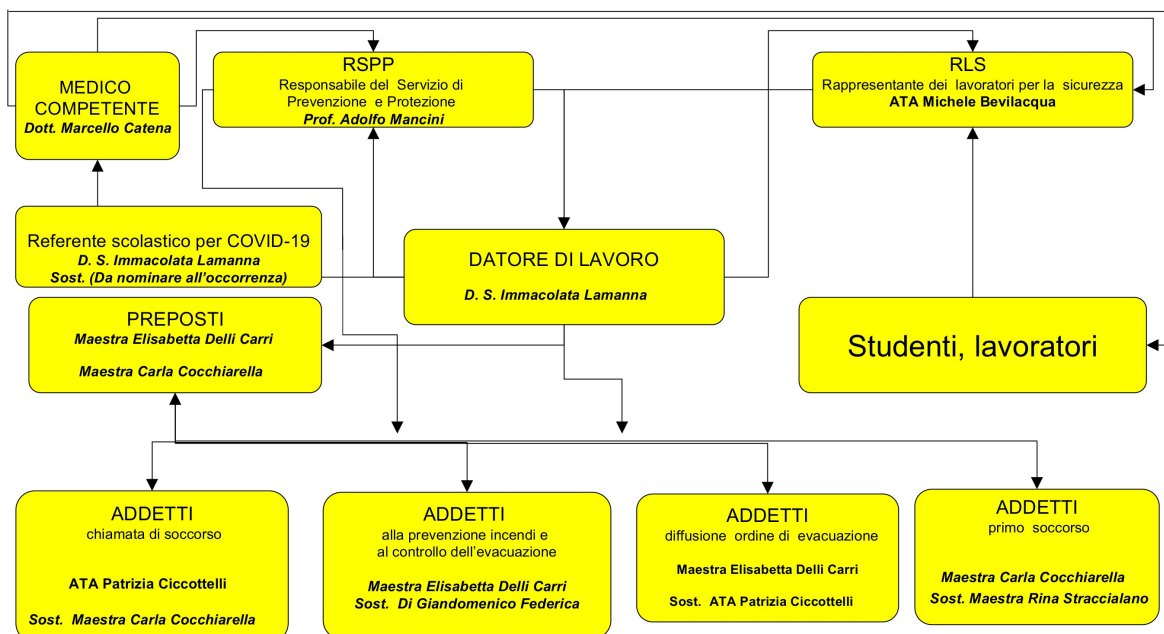


Ururi il 31/10/2023

IL R.S.P.P.
Prof. Adolfo Mancini

FUNZIONIGRAMMA SICUREZZA
Istituto Comprensivo Statale "John Dewey"
A. S. 2023/2024

STRUTTURA Cod. Edificio 0700550027 Primaria Portocannone
cbic82000c@istruzione.it - cbic82000c@pec.istruzione.it

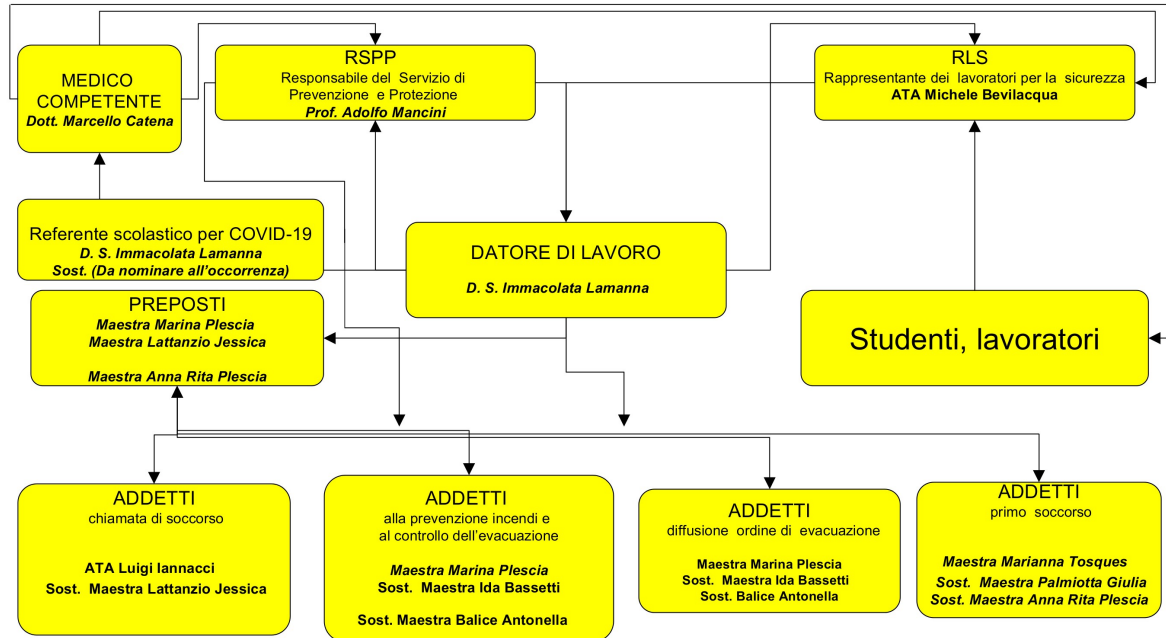


Portocannone il 31/10/2023

IL R.S.P.P.
Prof. Adolfo Mancini

FUNZIONIGRAMMA SICUREZZA
Istituto Comprensivo Statale "John Dewey"
A. S. 2023/2024

STRUTTURA Cod. Edificio 0700830066 Primaria Ururi
cbic82000c@istruzione.it - cbic82000c@pec.istruzione.it

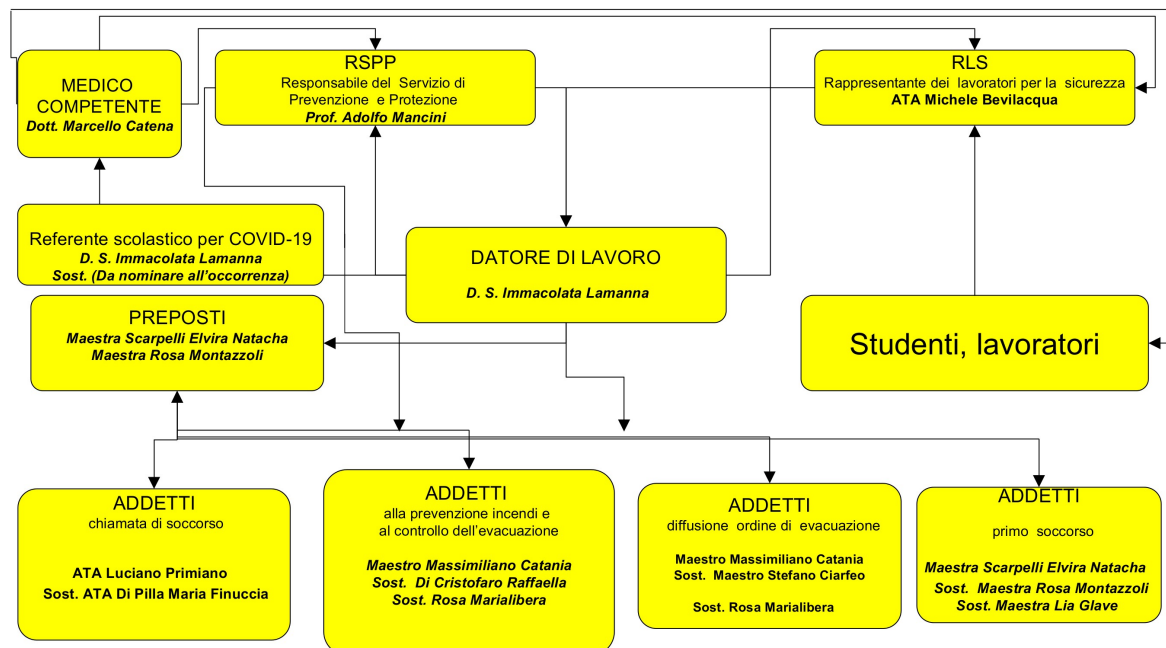


Ururi li 31/10/2023

IL R.S.P.P.
Prof. Adolfo Mancini

FUNZIONIGRAMMA SICUREZZA
Istituto Comprensivo Statale "John Dewey"
A. S. 2023/2024

STRUTTURA Cod. Edificio 0700690158 Primaria San Martino in Pensilis
cbic82000c@istruzione.it - cbic82000c@pec.istruzione.it

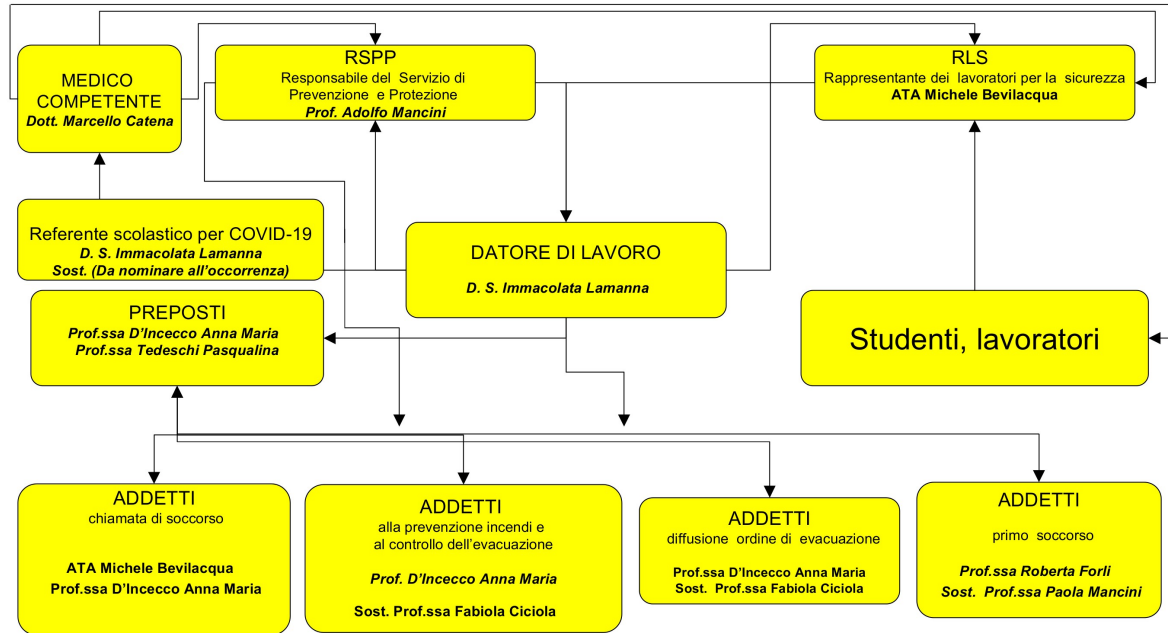


San Martino in Pensilis li 31/10/2023

IL R.S.P.P.
Prof. Adolfo Mancini

FUNZIONIGRAMMA SICUREZZA
Istituto Comprensivo Statale "John Dewey"
A. S. 2023/2024

STRUTTURA Cod. Edificio 0700550340 Secondaria I grado Portocannone
cbic82000c@istruzione.it - cbic82000c@pec.istruzione.it

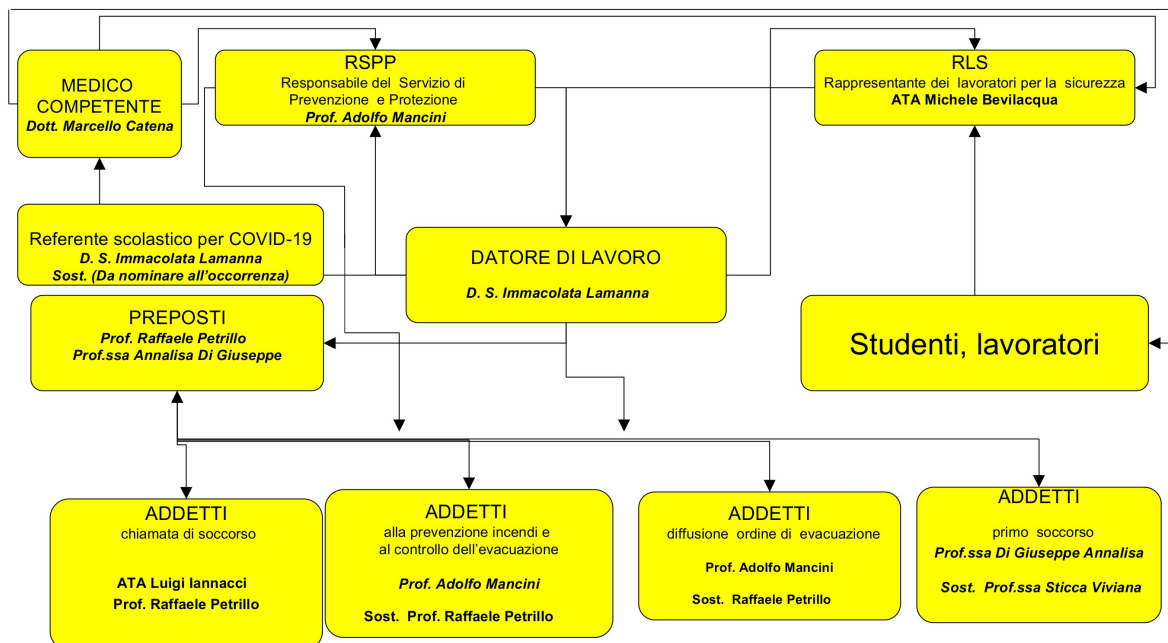


Portocannone li 31/10/2023

IL R.S.P.P.
Prof. Adolfo Mancini

FUNZIONIGRAMMA SICUREZZA
Istituto Comprensivo Statale "John Dewey"
A. S. 2023/2024

STRUTTURA Cod. Edificio 0700830066 Secondaria I grado Ururi
cbic82000c@istruzione.it - cbic82000c@pec.istruzione.it

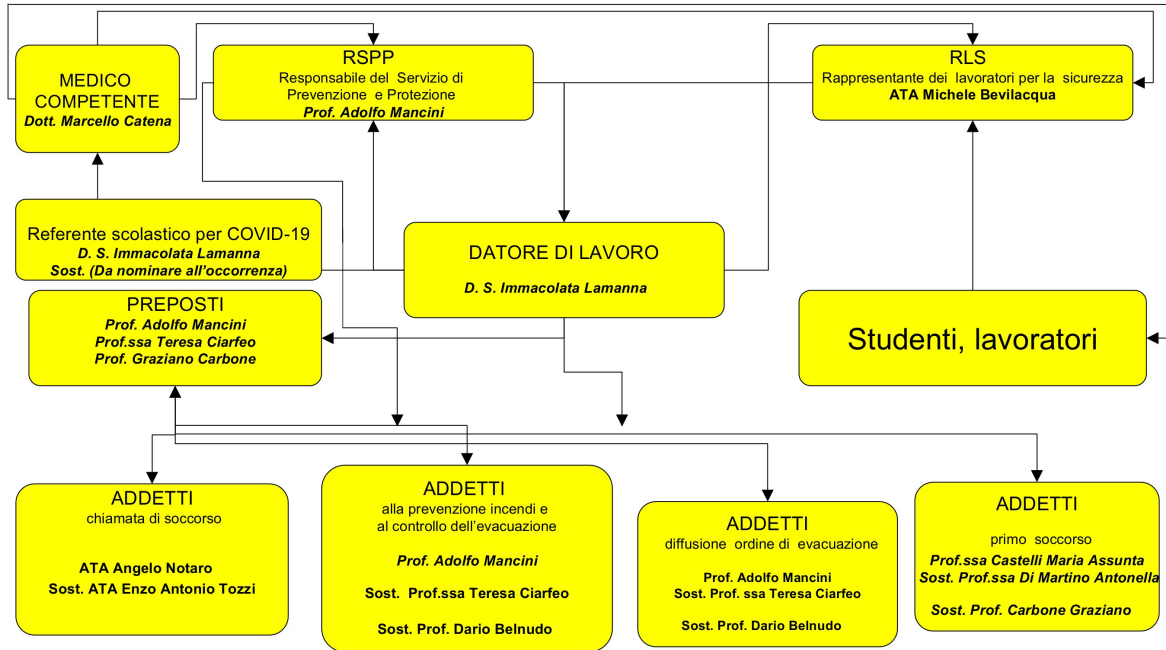


Ururi li 31/10/2023

IL R.S.P.P.
Prof. Adolfo Mancini

FUNZIONIGRAMMA SICUREZZA
Istituto Comprensivo Statale "John Dewey"
A. S. 2023/2024

STRUTTURA Cod. Edificio 0700690205 Secondaria I grado San Martino In Pensilis
cbic82000c@istruzione.it - cbic82000c@pec.istruzione.it

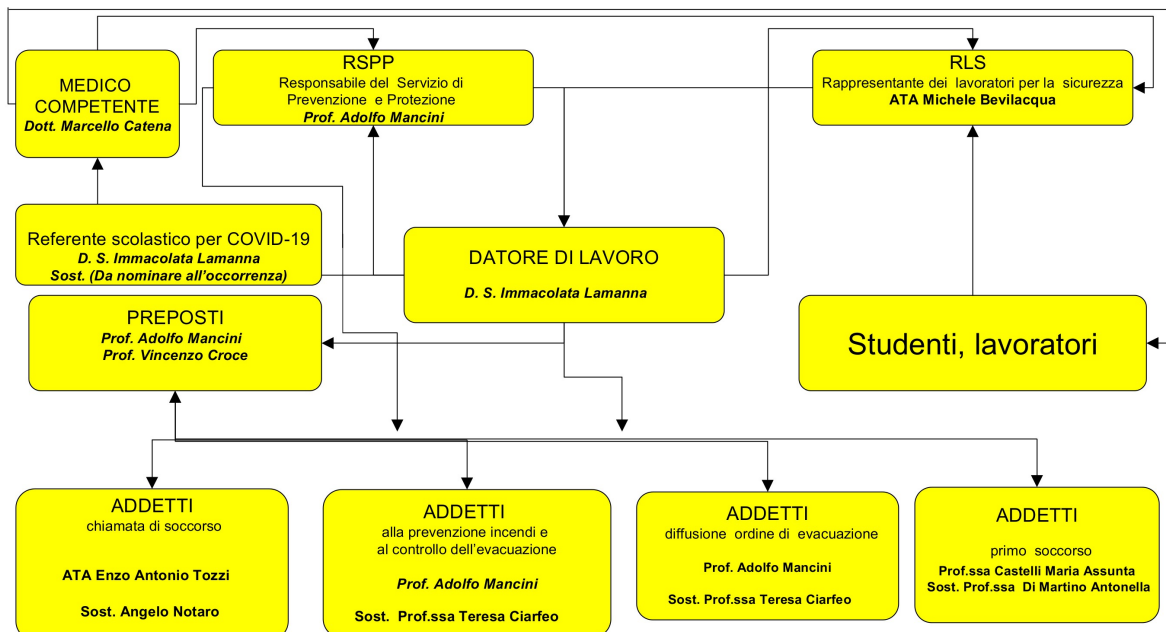


San Martino In Pensilis li 31/10/2023

IL R.S.P.P.
Prof. Adolfo Mancini

FUNZIONIGRAMMA SICUREZZA
Istituto Comprensivo Statale "John Dewey"
A. S. 2023/2024

STRUTTURA Cod. Edificio 0700690325 Palestra San Martino In Pensilis
cbic82000c@istruzione.it - cbic82000c@pec.istruzione.it

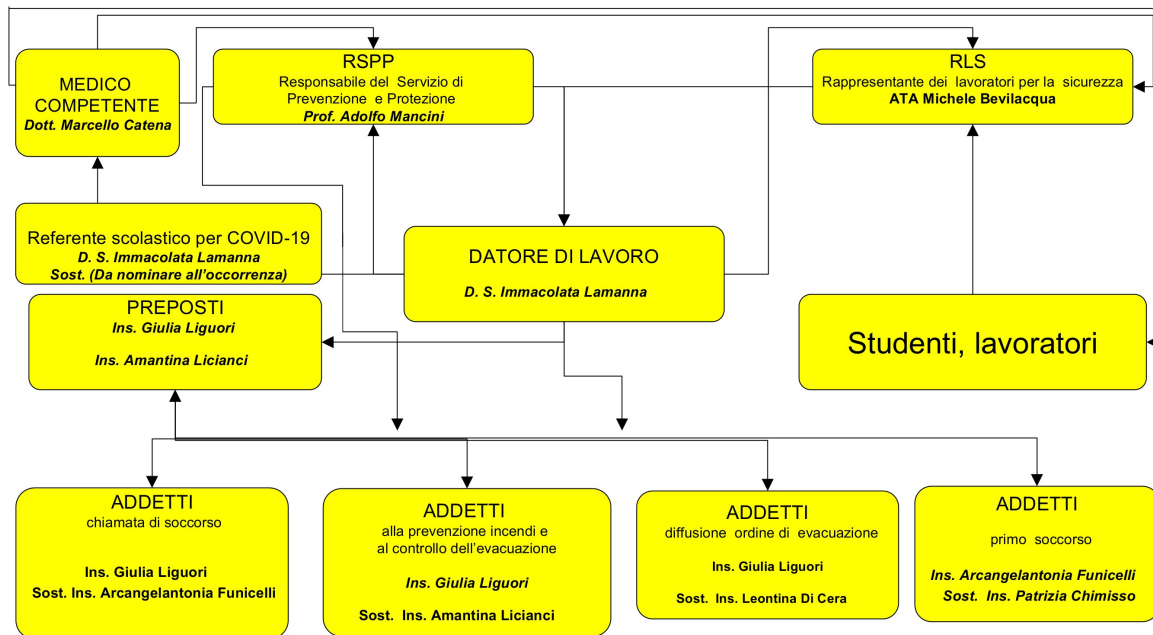


San Martino In Pensilis li 31/10/2023

IL R.S.P.P.
Prof. Adolfo Mancini

FUNZIONIGRAMMA SICUREZZA
Istituto Comprensivo Statale "John Dewey"
A. S. 2023/2024

STRUTTURA Cod. Edificio 0700690065 Mensa infanzia San Martino in Pensilis
cbic82000c@istruzione.it - cbic82000c@pec.istruzione.it



San Martino in Pensilis li 24/10/2023

IL R.S.P.P.
Prof. Adolfo Mancini

Modello per l'assegnazione degli incarichi



ISTITUTO COMPRESIVO STATALE "JOHN DEWEY"
 plessi di SAN MARTINO IN PENSILIS (sede centrale) PORTOCANNONE - URURI
 Via F.lli Fusco 2 86046 SAN MARTINO IN PENSILIS (CB)
 tel.0875 604711 - 0875 603241
 email: cbic82000c@istruzione.it PEC: cbic82000c@pec.istruzione.it
 cod. IPA istsc_cbic82000c CF: 90007890701 cod. fattura elettronica UFBMJR
 sito: www.icsanmartinoinpensilis.edu.it



San Martino In Pensilis, 31 ottobre 2023

Al personale Docente ed ATA indicato nello schema riportato
Agli Atti Al DSGA

OGGETTO: Nomina Incarichi in ambito di SICUREZZA

Il Dirigente scolastico

in qualità di datore di lavoro dell'Istituto Comprensivo "J. Dewey" di San Martino in Pensilis, ai sensi del D.Lgs. 81/2008, come modificato dal D.Lgs. 106/2009, considerato:

- l'obbligo di cui alla lettera b, comma 1, art. 18, D.Lgs. 81/2008;
- quanto previsto dall'art. 31, D.Lgs. 81/2008;
- quanto previsto dall'art. 32, D.Lgs. 81/2008;
- quanto previsto dall'art. 43 comma 1 lett. b, D.Lgs. 81/2008;
- visti gli atti della scuola (organigramma/funzionigramma Sicurezza) e accertata

la disponibilità del personale

CONFERISCE

ai docenti e personale ATA di questa Scuola gli incarichi di seguito indicati e per i quali si richiede l'impegno ad:

1. essere vigili nel compito assegnato;
 2. partecipare alla formazione e aggiornamento specifici previsti dalla norma vigente specifica e organizzata dal dirigente scolastico;
 3. partecipare alle attività necessarie per l'esercizio del compito assegnato come indicato nel vademecum allegato;
 4. collaborare con l'RSPP, l'ASPP e il dirigente e le altre figure di sistema per il pieno esercizio del compito;
 5. attuare misure di controllo e verifica (ognuno per il proprio compito);
 6. partecipare alle riunioni periodiche
1. rendicontare e relazione le attività svolte, specie in caso di criticità.

Il dirigente scolastico
prof.ssa Immacolata Lamanna

Il personale apporrà la firma per presa visione ed accettazione della nomina ricevuta e si impegna per lo svolgimento dell'incarico

Allegato alla nomina dell'incarico di Figure della sicurezza 2023-24 (parte integrante)

Il personale apporrà la firma per presa visione ed accettazione della nomina ricevuta e si impegna per lo svolgimento dell'incarico

FIGURE SENSIBILI SCHEMA COMPLESSIVO

DATORE DI LAVORO : D. S. PROF.SSA IMMACOLATA LAMANNA

MEDICO COMPETENTE DOTT. MARCELLO CATENA

RSPP ARCH. ADOLFO MANCINI

RLS : C.S. MICHELE BEVILACQUA

SCUOLA DELL'INFANZIA

PREPOSTI:

PLESSO DI SAN MARTINO IN PENSILIS

INCARICATI	Firma per accettazione
Ins. Giulia Liguori	
Ins. Amantina Licianci	

PLESSO DI PORTOCANNONE

INCARICATI	Firma per accettazione
<i>Ins. Scognamiglio Marianna</i>	
<i>Ins. Antonietta Ranelli</i>	

PLESSO DI URURI

INCARICATI	Firma per accettazione
Ins. Intrevado Antonella	
Ins. Annamaria Primiani	

ADDETTI CHIAMATA DI SOCCORSO:**PLESSO DI SAN MARTINO IN PENSILIS**

INCARICATI	Firma per accettazione
<i>Ins. Giulia Liguori</i>	
<i>Sost. Ins. Arcangelantonia Funicelli</i>	

PLESSO DI PORTOCANNONE

INCARICATI	Firma per accettazione
<i>ATA Marietta Di Cecco</i>	

<i>Sost. Ins. Maria Luisa Pietropaolo</i>	
-------------------------------------------	--

PLESSO DI URURI

INCARICATI	Firma per accettazione
<i>ATA Angelina Colangelo</i>	
<i>Sost. ATA Daniela Facchino</i>	

ADDETTI AL SERVIZIO DI PRIMO SOCCORSO:**PLESSO DI SAN MARTINO IN PENSILIS**

INCARICATI	Firma per accettazione
<i>Ins. Funicelli Arcangelantonia</i>	
<i>Ins. Chimisso Patrizia</i>	

PLESSO DI PORTOCANNONE

INCARICATI	Firma per accettazione
<i>Ins. Ranelli Antonietta</i>	
<i>Ins. Pietropaolo Maria Luisa</i>	

PLESSO DI URURI

INCARICATI	Firma per accettazione
<i>Ins. Catabbo Annapina</i>	
<i>Ins. Intrevado Antonella</i>	

ADDETTI AL SERVIZIO ANTINCENDIO:**PLESSO DI SAN MARTINO IN PENSILIS**

INCARICATI	Firma per accettazione
Ins. Giulia Liguori	
Ins. Amantina Licianci	

PLESSO DI PORTOCANNONE

INCARICATI	Firma per accettazione
Ins. Maria Assunta Licursi	
Ins. Sandra Avocone	

PLESSO DI URURI

INCARICATI	Firma per accettazione
Ins. Facchino Daniela	
Ins. Annamaria Primiani	

ADDETTI AL SERVIZIO DI EVACUAZIONE IN CASO DI EMERGENZA**PLESSO DI SAN MARTINO IN PENSILIS**

INCARICATI	Firma per accettazione
Ins. Giulia Liguori	
Ins. Leontina Di Cera	

PLESSO DI PORTOCANNONE

INCARICATI	Firma per accettazione
Ins. Maria Assunta Licursi	
Ins. Santa Avocone	

PLESSO DI URURI

INCARICATI	Firma per accettazione
Ins. Annapina Catabbo	
Ins. Antonella Intrevado	

SCUOLA PRIMARIA

PREPOSTI:

PLESSO DI SAN MARTINO IN PENSILIS

INCARICATI	Firma per accettazione
<i>Maestra Scarpelli Elvira Natacha</i>	
<i>Maestra Rosa Montazzoli</i>	

PLESSO DI PORTOCANNONE

INCARICATI	Firma per accettazione
------------	------------------------

<i>Maestra Elisabetta Delli Carri</i>	
<i>Maestra Carla Cocchiarella</i>	

PLESSO DI URURI

INCARICATI	Firma per accettazione
<i>Maestra Marina Plescia</i>	
<i>Maestra Lattanzio Jessica</i>	
<i>Maestra Anna Rita Plescia</i>	

ADDETTI CHIAMATA DI SOCCORSO:**PLESSO DI SAN MARTINO IN PENSILIS**

INCARICATI	Firma per accettazione
<i>ATA Luciano Primiano</i>	
<i>Sost. ATA Di Pilla Maria Finuccia</i>	

PLESSO DI PORTOCANNONE

INCARICATI	Firma per accettazione
<i>ATA Patrizia Ciccottelli</i>	
<i>Sost. Maestra Carla Cocchiarella</i>	

PLESSO DI URURI

INCARICATI	Firma per accettazione
<i>ATA Luigi Iannacci</i>	
<i>Sost. Maestra Lattanzio Jessica</i>	

ADDETTI AL SERVIZIO DI PRIMO SOCCORSO:**PLESSO DI SAN MARTINO IN PENSILIS piano terreno**

INCARICATI	Firma per accettazione
Ins. Scarpelli Elvira Natacha	
Ins. Montazzoli Rosa	
Ins. Glave Lia	

PLESSO DI SAN MARTINO IN PENSILIS Primo piano

INCARICATI	Firma per accettazione
Ins. Scarpelli Elvira Natacha	
Ins. Montazzoli Rosa	
Ins. Glave Lia	

PLESSO DI SAN MARTINO IN PENSILIS secondo piano Auditorium

INCARICATI	Firma per accettazione
Ins. Scarpelli Elvira Natacha	
Ins. Montazzoli Rosa	
Ins. Glave Lia	

PLESSO DI PORTOCANNONE

INCARICATI	Firma per accettazione
Ins. Rina Straccialano	
Ins. Cocchiarella Carla	

PLESSO DI URURI Primo Piano e piano Rialzato scuola Primaria e Sec. I grado

INCARICATI	Firma per accettazione
Ins. Tosques Marianna	
Ins. Palmiotta Giulia	
<i>Ins. Maestra Anna Rita Plescia</i>	

PLESSO DI URURI Secondo Piano scuola Primaria e Sec. I grado

INCARICATI	Firma per accettazione
Ins. Tosques Marianna	
Ins. Palmiotta Giulia	
Ins. Maestra Anna Rita Plescia	

ADDETTI AL SERVIZIO ANTINCENDIO:**PLESSO DI SAN MARTINO IN PENSILIS piano terreno**

INCARICATI	Firma per accettazione
Ins. Massimiliano Catania	
Ins. Di Cristofaro Raffaella	
Ins. Rosa Marialibera	

PLESSO DI SAN MARTINO IN PENSILIS Primo piano

INCARICATI	Firma per accettazione
------------	------------------------

Ins. Massimiliano Catania	
Ins. Di Cristofaro Raffaella	
Ins. Rosa Marialibera	

PLESSO DI SAN MARTINO IN PENSILIS secondo piano Auditorium

INCARICATI	Firma per accettazione
Ins. Massimiliano Catania	
Ins. Di Cristofaro Raffaella	
Ins. Rosa Marialibera	

PLESSO DI PORTOCANNONE

INCARICATI	Firma per accettazione
Ins. Delli Carri Elisabetta	
Ins. Di Giandomenico Federica	

PLESSO DI URURI Primo Piano e piano Rialzato scuola Primaria e Sec. I grado

INCARICATI	Firma per accettazione
Ins. Plescia Marina	
Ins. Bassetti Ida	
Ins. Bacile Antonella	

PLESSO DI URURI Secondo Piano scuola Primaria e Sec. I grado

INCARICATI	Firma per accettazione
------------	------------------------

Ins. Plescia Marina	
Ins. Bassetti Ida	
Ins. Bacile Antonella	

ADDETTI AL SERVIZIO DI EVACUAZIONE IN CASO DI EMERGENZA

PLESSO DI SAN MARTINO IN PENSILIS piano terreno

INCARICATI	Firma per accettazione
Ins. Catania Massimiliano	
Ins. Ciarfeo Stefano	
Ins. Rosa Marialibera	

PLESSO DI SAN MARTINO IN PENSILIS Primo piano

INCARICATI	Firma per accettazione
Ins. Catania Massimiliano	
Ins. Ciarfeo Stefano	
Ins. Rosa Marialibera	

PLESSO DI SAN MARTINO IN PENSILIS secondo piano Auditorium

INCARICATI	Firma per accettazione
Ins. Catania Massimiliano	
Ins. Ciarfeo Stefano	
Ins. Rosa Marialibera	

PLESSO DI PORTOCANNONE

INCARICATI	Firma per accettazione

Ins. Delli Carri Elisabetta	
Ins. Ciccotelli Patrizia	

PLESSO DI URURI Primo Piano e piano Rialzato scuola Primaria e Sec. I grado

INCARICATI	Firma per accettazione
Ins. Plescia Marina	
Ins. Bassetti Ida	
Ins. Bacile Antonella	

PLESSO DI URURI Secondo Piano scuola Primaria e Sec. I grado

INCARICATI	Firma per accettazione
Ins. Plescia Marina	
Ins. Bassetti Ida	
Ins. Bacile Antonella	

SCUOLA SECONDARIA DI PRIMO GRADO**PREPOSTI:****PLESSO DI SAN MARTINO IN PENSILIS**

INCARICATI	Firma per accettazione
<i>Prof. Adolfo Mancini</i>	
<i>Prof.ssa Teresa Ciarfeo</i>	
<i>Prof. Graziano Carbone</i>	

PLESSO DI PORTOCANNONE

INCARICATI	Firma per accettazione
<i>Prof.ssa D'Incecco Anna Maria</i>	
<i>Prof.ssa Tedeschi Pasqualina</i>	

PLESSO DI URURI

INCARICATI	Firma per accettazione
<i>Prof. Raffaele Petrillo</i>	
<i>Prof.ssa Annalisa Di Giuseppe</i>	

PLESSO DI SAN MARTINO IN PENSILIS palestra

INCARICATI	Firma per accettazione
<i>Prof. Adolfo Mancini</i>	
<i>Prof. Vincenzo Croce</i>	

ADDETTI CHIAMATA DI SOCCORSO:**PLESSO DI SAN MARTINO IN PENSILIS**

INCARICATI	Firma per accettazione
<i>ATA Angelo Notaro</i>	
<i>Sost. ATA Enzo Antonio Tozzi</i>	

PLESSO DI PORTOCANNONE

INCARICATI	Firma per accettazione
<i>ATA Michele Bevilacqua</i>	

<i>Prof.ssa D'Incecco Anna Maria</i>	
--------------------------------------	--

PLESSO DI URURI

INCARICATI	Firma per accettazione
<i>ATA Luigi Iannacci</i>	
<i>Prof. Raffaele Petrillo</i>	

PLESSO DI SAN MARTINO IN PENSILIS palestra

INCARICATI	Firma per accettazione
<i>ATA Enzo Antonio Tozzi</i>	
<i>Sost. Angelo Notaro</i>	

ADDETTI AL SERVIZIO DI PRIMO SOCCORSO :**PLESSO DI SAN MARTINO IN PENSILIS piano terreno**

INCARICATI	Firma per accettazione
<i>Prof.ssa. Castelli Maria Assunta</i>	
<i>Prof.ssa. Di Martino Antonella</i>	
<i>Prof. Carbone Graziano</i>	

PLESSO DI SAN MARTINO IN PENSILIS Primo piano

INCARICATI	Firma per accettazione
------------	------------------------

Prof.ssa. Castelli Maria Assunta	
Prof.ssa. Di Martino Antonella	
Prof. Carbone Graziano	

PLESSO DI SAN MARTINO IN PENSILIS piano rialzato (uffici)

INCARICATI	Firma per accettazione
Prof.ssa. Castelli Maria Assunta	
Prof.ssa. Di Martino Antonella	
Prof. Carbone Graziano	

PLESSO DI SAN MARTINO IN PENSILIS piano terreno (strumento musicale)

INCARICATI	Firma per accettazione
Prof.ssa. Castelli Maria Assunta	
Prof.ssa. Di Martino Antonella	
Prof. Carbone Graziano	

PLESSO DI SAN MARTINO IN PENSILIS palestra

INCARICATI	Firma per accettazione
Prof.ssa Castelli Maria Assunta	
Prof.ssa Di Martino Antonella	

PLESSO DI URURI

INCARICATI	Firma per accettazione
Prof.ssa Di Giuseppe Annalisa	
Prof.ssa. Sticca Viviana	

PLESSO DI PORTOCANNONE

INCARICATI	Firma per accettazione
Prof.ssa Forli Roberta	

Prof.ssa Mancini Paola	
------------------------	--

ADDETTI AL SERVIZIO ANTINCENDIO:**PLESSO DI SAN MARTINO IN PENSILIS piano terreno**

INCARICATI	Firma per accettazione
Prof. Mancini Adolfo	
Prof.ssa Ciarfeo Teresa	
Prof. Belnudo Dario	

PLESSO DI SAN MARTINO IN PENSILIS Primo piano

INCARICATI	Firma per accettazione
Prof. Mancini Adolfo	
Prof.ssa Ciarfeo Teresa	
Prof. Belnudo Dario	

PLESSO DI SAN MARTINO IN PENSILIS piano rialzato (uffici)

INCARICATI	Firma per accettazione
Prof. Mancini Adolfo	
Prof.ssa Ciarfeo Teresa	
Prof. Belnudo Dario	

PLESSO DI SAN MARTINO IN PENSILIS piano terreno (strumento musicale)

INCARICATI	Firma per accettazione
Prof. Mancini Adolfo	
Prof.ssa Ciarfeo Teresa	
Prof. Belnudo Dario	

PLESSO DI SAN MARTINO IN PENSILIS palestra

INCARICATI	Firma per accettazione
Prof. Mancini Adolfo	

Prof.ssa Ciarfeo Teresa	
-------------------------	--

PLESSO DI URURI

INCARICATI	Firma per accettazione
Prof. Mancini Adolfo	
Prof. Petrillo Raffaele	

PLESSO DI PORTOCANNONE

INCARICATI	Firma per accettazione
Prof.ssa. D'Incecco Anna Maria	
Prof.ssa. Ciciola Fabiola	

ADDETTI AL SERVIZIO DI EVACUAZIONE IN CASO DI EMERGENZA**PLESSO DI SAN MARTINO IN PENSILIS piano terreno**

INCARICATI	Firma per accettazione
Prof. Mancini Adolfo	
Prof.ssa. Ciarfeo Teresa	
Prof. Belnudo Dario	

PLESSO DI SAN MARTINO IN PENSILIS Primo piano

INCARICATI	Firma per accettazione
Prof. Mancini Adolfo	
Prof.ssa. Ciarfeo Teresa	
Prof. Belnudo Dario	

PLESSO DI SAN MARTINO IN PENSILIS piano rialzato (uffici)

INCARICATI	Firma per accettazione
Prof. Mancini Adolfo	
Prof.ssa. Ciarfeo Teresa	
Prof. Belnudo Dario	

PLESSO DI SAN MARTINO IN PENSILIS piano terreno (strumento musicale)

INCARICATI	Firma per accettazione
Prof. Mancini Adolfo	
Prof.ssa. Ciarfeo Teresa	
Prof. Belnudo Dario	

PLESSO DI SAN MARTINO IN PENSILIS palestra

INCARICATI	Firma per accettazione
Prof. Mancini Adolfo	
Prof.ssa. Ciarfeo Teresa	

PLESSO DI PORTOCANNONE

INCARICATI	Firma per accettazione
Prof.ssa D'Incecco Anna Maria	

Prof.ssa Ciciola Fabiola	
--------------------------	--

PLESSO DI URURI Primo Piano e piano Rialzato scuola Primaria e Sec. I grado

INCARICATI	Firma per accettazione
Prof. Mancini Adolfo	
Prof. Raffaele Petrillo	

PLESSO DI URURI Secondo Piano scuola Primaria e Sec. I grado

INCARICATI	Firma per accettazione
Prof. Mancini Adolfo	
Prof. Raffaele Petrillo	

STRUTTURA ADIBITA A MENSA MENSA**PREPOSTI:****PLESSO DI SAN MARTINO IN PENSILIS**

INCARICATI	Firma per accettazione
<i>Ins. Giulia Liguori</i>	
<i>Ins. Amantina Licianci</i>	

ADDETTI CHIAMATA DI SOCCORSO:**PLESSO DI SAN MARTINO IN PENSILIS**

INCARICATI	Firma per accettazione
<i>Ins. Giulia Liguori</i>	
<i>Sost. Ins. Arcangelantonia Funicelli</i>	

ADDETTI AL SERVIZIO DI PRIMO SOCCORSO:**PLESSO DI SAN MARTINO IN PENSILIS**

INCARICATI	Firma per accettazione
Ins. Funicelli Arcangelantonia	
Ins. Chimisso Patrizia	

ADDETTI AL SERVIZIO ANTINCENDIO:

PLESSO DI SAN MARTINO IN PENSILIS

INCARICATI	Firma per accettazione
Ins. Giulia Liguori	
Ins. Amantina Licianci	

ADDETTI AL SERVIZIO DI EVACUAZIONE IN CASO DI EMERGENZA

PLESSO DI SAN MARTINO IN PENSILIS

INCARICATI	Firma per accettazione
Ins. Giulia Liguori	
Ins. Leontina Di Cera	

Il dirigente scolastico
Prof.ssa Immacolata Lamanna

CAPITOLO 3

LUOGHI DI LAVORO**ASPETTI GENERALI DELLA STRUTTURA SCOLASTICA****Generalità****Sede Portocannone (CB)**

La descrizione per l'individuazione dei siti, fa espresso riferimento alle sedi dei plessi edilizi scolastici (Punti erogazione del servizio) inseriti nel portale dell'edilizia scolastica come segue:

Portocannone	0700550027	Via GRAMSCI SNC	[CBEE82003L] - PORTOCANNONE CAPOLUOGO
--------------	------------	-----------------	---------------------------------------

L'edificio scolastico è ubicato nel Comune di Portocannone (CB) ed il lotto recintato su cui sorge è fiancheggiato da: via Gramsci, dove è collocato l'accesso che porta nell'area scoperta recintata, nella quale tre delle quattro aule hanno accesso diretto

L'edificio si sviluppa su un unico livello, con coperture a falde con sottotetto.

La porzione di edificio che ospita la scuola, si estende su una superficie lorda, di 336,99 mq.

Portocannone	0700550330	Altro Traversa di Via Molise snc	[CBAA82003B] - SCUOLA INFANZIA PORTOCANNONE
--------------	------------	----------------------------------	---------------------------------------------

L'edificio scolastico è ubicato nel Comune di Portocannone (CB) ed il lotto recintato su cui sorge è fiancheggiato da: Traversa di Via Molise snc, dove è collocato l'accesso che porta nell'area scoperta recintata, nella quale sono collocati gli accessi dai quali si accede nelle aree coperte comuni

L'edificio si sviluppa su un unico livello, con coperture a terrazzo.

L'edificio che ospita la scuola, si estende su una superficie lorda, di 815,36 mq.

Portocannone	0700550340	Via Roma snc	[CBMM82003G] - PORTOCANNONE
--------------	------------	--------------	-----------------------------

L'edificio scolastico è ubicato nel Comune di Portocannone (CB) è fiancheggiato dalle strade parallele di Via Roma, Via Piave e un tratto di strada pubblica che le collega. Su via Roma è collocato l'accesso all'edificio.

L'edificio si sviluppa su 3 livelli sopra al piano stradale, con coperture a falde gli ambienti scolastici sono ubicati al piano terra.

La porzione di edificio che ospita la scuola, si estende su una superficie lorda, di 288,66 mq.

San Martino in Pensilis	0700690065	Via DANTE snc	[CBAA820019] - INFANZIA SAN MARTINO IN P.
-------------------------	------------	---------------	-------------------------------------------

L'edificio scolastico è ubicato nel Comune di San Martino in Pensilis (CB) ed il lotto recintato su cui sorge è fiancheggiato da: Via Carlo Alberto dalla Chiesa e Via Dante, su quest'ultima è collocato l'accesso che porta nell'area scoperta recintata, nella quale sono collocati sia gli accessi sulle aree coperte comuni e sia gli accessi diretti delle aule.

L'edificio si sviluppa su due livello, con coperture sia a terrazzo che a falde.

L'edificio che ospita la scuola, si estende su una superficie lorda, al piano terra pari a 704,93 mq al piano primo, non fruibile, la superficie è pari a 101,23 mq

San Martino in Pensilis	0700690158	Via PO snc	[CBEE82001E] - S.MARTINO IN PENSILIS CAPOLUOGO
-------------------------	------------	------------	------------------------------------------------

L'edificio scolastico è ubicato nel Comune di San Martino in Pensilis (CB) ed il lotto recintato su cui sorge è fiancheggiato da: Via Po e Via F.lli Fusco, su quest'ultima sono collocati gli accessi che portano nell'area scoperta recintata, nella quale sono collocati gli accessi nelle aree coperte comuni.

L'edificio si sviluppa su tre livelli, con coperture sia a terrazzo che a falde.

L'edificio che ospita la scuola, si estende su una superficie lorda, al piano terra pari a 813,23 mq; al piano primo, pari a 789,76 mq, al piano secondo par a 627,44 mq

San Martino in Pensilis	0700690205	Via F.LLI FUSCO SNC	[CBIC82000C] - S.C. SAN MARTINO IN PENSILIS [CBMM82001D] - SCUOLA SEC. I GRADO
-------------------------	------------	---------------------	--------------------------------------------------------------------------------

L'edificio scolastico è ubicato nel Comune di San Martino in Pensilis (CB) ed il lotto recintato su cui sorge è fiancheggiato da: Via Dante e Via F.lli Fusco, su quest'ultima sono collocati gli accessi che portano nell'area scoperta recintata, nella quale sono collocati gli accessi che portano nelle aree coperte comuni.

L'edificio si sviluppa su due livelli, con coperture a falde.

La porzione di edificio che ospita la scuola, si estende su una superficie lorda, al piano rialzato pari a 1179,29 mq; al piano primo, pari a 838,27 mq

San Martino in Pensilis	0700690325	Via FRATELLI FUSCO SNC (palestra)	[CBMM82001D] - SCUOLA SEC. I GRADO
-------------------------	------------	-----------------------------------	------------------------------------

L'edificio scolastico adibito a palestra è ubicato nel Comune di San Martino in Pensilis (CB) ed il lotto recintato su cui sorge è fiancheggiato da: Via Dante e Via F.lli Fusco, su quest'ultima sono collocati gli accessi che portano nell'area scoperta recintata, nella quale sono collocati gli accessi che portano nella porzione di edificio adibita a palestra.

L'edificio si sviluppa su un livello nella porzione di edificio adibita a palestra, con coperture a falde e su tre livelli per la restante porzione di edificio di cui solo il livello seminterrato serve la Palestra con i rispettivi servizi.

La porzione di edificio che ospita la palestra al piano seminterrato, si estende su una superficie lorda, pari a 618,34 mq

San Martino in Pensilis	0700690490	Via DANTE snc (mensa)	[CBAA820019] - INFANZIA SAN MARTINO IN P.
-------------------------	------------	-----------------------	-------------------------------------------

L'edificio scolastico è ubicato nel Comune di San Martino in Pensilis (CB) ed il lotto recintato su cui sorge è fiancheggiato da: Via Carlo Alberto dalla Chiesa e Via Dante, su quest'ultima è collocato l'accesso che porta nell'area scoperta recintata, nella quale sono collocati sia gli accessi sulle aree coperte comuni e sia gli accessi diretti alla struttura che porta alla mensa. La struttura che ospita la mensa e quella che ospita la scuola dell'infanzia, sono collegate tra loro a mezzo di un tunnel con superfici trasparenti.

L'edificio si sviluppa su un livello, con coperture a falde.

L'edificio che ospita la mensa, si estende su una superficie lorda, al piano terra pari a 287 mq

Ururi	0700830066	Via Dante snc	[CBMM82002E] - SCUOLA SEC. I GRADO URURI [CBEE82002G] - URURI CAPOLUOGO
-------	------------	---------------	-------------------------------------------------------------------------

L'edificio scolastico è ubicato nel Comune di Ururi (CB) ed il lotto recintato su cui sorge è fiancheggiato da: Via Dante e Via Provinciale, su quest'ultima è collocato l'accesso che porta nella porzione di edificio che ospita la scuola primaria, nell'altra strada è ubicato l'accesso che porta nell'area scoperta recintata nella quale sono collocati l'accesso nelle aree coperte comuni dei locali posti al piano rialzato che ospita la scuola primaria e in aderenza una scala in metallo, esterna alla struttura, dalla quale si accede al piano primo che ospita i locali della scuola secondaria di primo grado.

L'edificio si sviluppa su tre livelli, un piano seminterrato, inaccessibile dalle porzioni edilizie concesse all'I.C. John Dewey, il piano rialzato che ospita la scuola primaria e il primo piano che ospita la scuola secondaria di primo grado, con coperture a terrazzo.

La porzione di edificio che ospita la scuola primaria, si estende su una superficie lorda, pari a 583,60 mq e al piano primo la superficie è pari a 604,20 mq

Ururi	0700830494	Via della Libertà SNC	[CBAA82002A] - INFANZIA URURI
-------	------------	-----------------------	-------------------------------

L'edificio scolastico è ubicato nel Comune di Ururi (CB) ed il lotto recintato su cui sorge è fiancheggiato da: Via John Fitzgerald Kennedy, Via Martin Luther King, Via della Libertà, su quest'ultima è ubicato l'accesso che porta nell'area scoperta recintata nella quale sono collocati gli accessi nelle aree coperte comuni e in due delle quattro aule ricomprese nell'edificio che ospita.

L'edificio si sviluppa su un livelli, con coperture a falde.

L'edificio che ospita la scuola, si estende su una superficie lorda, pari a 840,92 mq.

Al fine di ottemperare agli obblighi previsti dal D. Lgs. 81/2008, sono state avanzate richieste ai proprietari delle strutture per richiedere documentazione inerente l'agibilità/abitabilità degli edifici.

Dalla scheda D1 – CONDIZIONI DI SICUREZZA – CERTIFICAZIONI dell'Anagrafe Regionale Edilizia Scolastica Nessuna delle strutture in precedenza elencate è dotata del certificato di agibilità / segnalazione di certificato di agibilità o non viene dichiarato, per la struttura recante il seguente codice edificio 0700690158 viene dichiarata la presenza di un certificato del 20/03/1967 e un'agibilità corpo di fabbrica ricostruito del 17/02/2017 ma non sono allegati le planimetrie e il piano secondo e relativi ambienti non risultano censiti nella scheda C5 ARES.

Si allegano i riscontri ricevuti.

Di seguito si riporta un elenco non esaustivo della documentazione prevista in materia di costruzioni edilizie.

Impianto elettrico certificato da	
Impianto di terra: Mod. B del	
Sistema antincendio: manutenzione affidata a	
Centrale termica: gestione affidata a	
Ascensori : manutenzione affidata a	
Servoscala: manutenzione affidata a	
Impianto aria compressa: manutenzione affidata a	

Collaudo dell'edificio	
Certificato di agibilità	
Allaccio in fogna	
Rifornimento di acqua potabile	
Autorizzazione sanitaria	
Deroga per locali sotterranei	
Titolo abilitativo all'esercizio dell'attività ai fini antincendio Rif. DPR 151/2011	

attività appaltata	
Trasporto alunni	
Pulizia locali	
Disinfestazione / derattizzazione	
Catering	
Bar	
Smaltimento rifiuti speciali	
Piccola manutenzione impianti	
Manutenzione antincendio	
Segnaletica di sicurezza	

SCADENZARIO

Documento	Ultimo rinnovo	Prossima scadenza
Titolo abilitativo all'esercizio		

dell'attività ai fini antincendio Rif. DPR 151/2011		
Verifica impianto di terra		
Manutenzione caldaie		
Libretti sanitari		
Impianti antincendio		

CICLO LAVORATIVO

La scuola svolge attività educativa e scolastica che nell'arco dell'anno si effettua sia di mattina e sia di pomeriggio.

LUOGHI DI LAVORO

Attraverso il presente Documento il Datore di Lavoro, assolve agli obblighi previsti dal D. Lgs. 81/2008, in attuazione dell'articolo 1 della legge 3 agosto 2007, n. 123, in materia di tutela della salute e della sicurezza nei luoghi di lavoro.

3.2.1. Rilevazione e lotta antincendio.

Le strutture di seguito riportate sono dotate dei seguenti dispositivi per combattere l'incendio: rete di idranti; estintori e sistemi di allarme per la rilevazione dell'incendio.

COMUNE	COD. EDIFICIO	INDIRIZZO
San Martino in Pensilis	0700690158	Via PO snc
San Martino in Pensilis	0700690205	Via F.LLI FUSCO SNC
San Martino in Pensilis	0700690325	Via FRATELLI FUSCO SNC (palestra)
Ururi	0700830494	Via della Libertà SNC

Le seguenti strutture, sono dotate di estintori portatili. (Per i dettagli si rimanda alle planimetrie allegate)

Portocannone	0700550027	Via GRAMSCI SNC
Portocannone	0700550330	Altro Traversa di Via Molise snc
Portocannone	0700550340	Via Roma snc
San Martino in Pensilis	0700690065	Via DANTE snc
Ururi	0700830066	Via Dante snc

LE SPECIFICHE SONO CONTENUTE NEL PIANO DI EMERGENZA

3.2.2. Locali adibiti al pronto soccorso.

All'interno degli edifici, non ci sono locali adibiti al pronto soccorso, in dotazione in tutti gli edifici sono collocate le cassette di pronto soccorso, la segnaletica è sostituita dalla cassetta a vista.

A causa della pandemia legata al covid-19 l'istituto si è dotato di un regolamento covid che ha recepito le indicazioni strategiche dell'I.S.S. del 05 e dell'11 agosto 2022.

3.2.3. Luoghi di lavoro ed handicap

Tutti i luoghi di lavoro non sono stati strutturati tenendo conto di eventuali lavoratori interni o allievi portatori di handicap.

3.2.4. Requisiti di sicurezza degli ambienti attigui e con accessi alle strutture scolastiche

Per gli ambienti attigui e non in possesso della scuola, non è stato possibile fare alcuna valutazione, sia per l'impossibilità nell'accesso oltre che per mancanza di documentazione utile ai fini della sicurezza dell'edificio.

3.2.5. Vie ed uscite di emergenza

Le vie di emergenza no devono avere ostacoli al fine di favorire un deflusso che consente alle persone che occupano luoghi all'interno delle sedi di raggiungere un luogo sicuro attraverso un'uscita di emergenza che immette in un luogo sicuro.

Il Piano di evacuazione e le relative prove di simulazione effettuate a cura del Servizio di Prevenzione e Protezione informano e formano i lavoratori e gli allievi sulle modalità che, in caso di pericolo si devono tenere per evacuare i luoghi di lavoro rapidamente e in piena sicurezza.

Il numero, la distribuzione e le dimensioni delle vie e delle uscite di emergenza, devono essere progettate secondo le disposizioni di legge alle dimensioni dei luoghi di lavoro, alla loro ubicazione, alla loro destinazione d'uso, alle attrezzature

in essi installate, nonché al numero massimo di persone che possono essere presenti in detti luoghi. RIF. PUNTO 4.2.1 DEL DM 03/09/2021.

4.2.1 CARATTERISTICHE DEL SISTEMA D'ESODO

Le uscite di emergenza devono essere dotate di porte certificate, munite di maniglia antipanico, apribili nel verso dell'esodo e, qualora siano chiuse, si aprono facilmente ed immediatamente da parte di qualsiasi persona che abbia bisogno di utilizzarle in caso di emergenza.

Le porte delle uscite di emergenza non devono essere mai chiuse a chiave, se non in casi specificamente autorizzati dall'autorità competente.

Le vie e le uscite di emergenza devono essere evidenziate da apposita segnaletica, conforme alle disposizioni vigenti, durevole e collocata in luoghi appropriati.

Le vie e le uscite di emergenza devono essere dotate di un'illuminazione di sicurezza di intensità sufficiente, che entri in funzione in caso di guasto dell'impianto elettrico.

Per i dettagli circa i rischi rilevati, si rimanda alle richieste avanzate ai proprietari degli edifici e allegate nel presente documento.

3.2.6. Porte e portoni

Le porte dei locali di lavoro devono essere realizzate, per numero, dimensioni, posizione, e materiali di realizzazione, al fine di consentire una rapida uscita delle persone ed essere agevolmente apribili dall'interno durante il lavoro.

In base alle tipologie lavorative della Scuola in uno stesso locale i lavoratori normalmente ivi occupati, ovvero gli studenti, non sono di media superiori a 25 e pertanto le porte ed i portoni hanno le dimensioni standard. Naturalmente in base alle esigenze dei Locali dove può esserci una presenza maggiore, aula magna, palestra o simili le porte hanno apertura maggiori al fine di poter consentire il passaggio di tutto il personale e gli allievi.

Nei locali di lavoro ed in quelli adibiti a magazzino non devono esserci porte scorrevoli, saracinesche a rullo o porte girevoli su asse centrale.

Accanto ai portoni/cancelli destinati essenzialmente alla circolazione dei veicoli devono essere realizzati passaggi per i pedoni segnalati in modo visibile.

Le porte e i portoni apribili nei due versi devono essere trasparenti.

Sulle porte trasparenti devono essere apposti segni indicativi all'altezza degli occhi.

Le porte situate sul percorso delle vie di emergenza devono essere contrassegnate in maniera appropriata con segnaletica durevole conformemente alla normativa vigente. Esse devono poter essere aperte, in ogni momento, dall'interno senza aiuto speciale.

3.2.7. Vie di circolazione, zone di pericolo, pavimenti soffitti e passaggi

Le vie di circolazione, comprese scale e rampe di carico, devono essere dimensionate in modo tale che i pedoni o i veicoli possano utilizzarle facilmente in piena sicurezza e conformemente alla loro destinazione e che i lavoratori operanti nelle vicinanze di queste vie di circolazione non corrano alcun rischio.

Il calcolo delle dimensioni delle vie di circolazione per persone ovvero merci deve essere basato sul numero potenziale degli utenti e sul tipo di impresa.

Le vie di circolazione utilizzate da mezzi di trasporto, per i pedoni devono avere una distanza di sicurezza sufficiente.

Le vie di circolazione destinate ai veicoli devono passare ad una distanza sufficiente da porte, portoni, passaggi per pedoni, corridoi e scale.

Le zone di pericolo devono essere segnalate in modo chiaramente visibile.

I pavimenti degli ambienti di lavoro e dei luoghi destinati al passaggio non devono presentare buche o sporgenze pericolose e devono essere in condizioni tali da rendere sicuro il movimento ed il transito delle persone e dei mezzi di trasporto.

3.2.8. Altezza, cubatura e superficie

I limiti minimi per altezza, cubatura e superficie dei locali chiusi destinati al lavoro nella Scuole devono essere realizzate in base alle autorizzazioni edilizie comunali che recepiscono la normativa. Questa resta peraltro una competenza esclusiva del Comune o comunque di chi ne detiene la proprietà dell'immobile nonché la destinazione d'uso e deve garantirne la costante manutenzione ed opere di adeguamento.

3.2.9. Aerazione e temperatura

Nei luoghi di lavoro chiusi, tenendo conto dei metodi di lavoro e degli sforzi fisici ai quali sono sottoposti i lavoratori, devono essere previste idonee misure affinché essi dispongano di aria salubre in quantità sufficiente anche ottenuta con impianti di aerazione.

La temperatura nei locali di lavoro deve essere adeguata all'organismo umano durante il tempo di lavoro, tenuto conto dei metodi di lavoro applicati e degli sforzi/attività fisici imposti ai lavoratori.

3.2.10. Illuminazione

I luoghi di lavoro devono disporre di sufficiente luce naturale. In ogni caso, tutti i locali e luoghi di lavoro devono essere dotati di dispositivi che consentono un'illuminazione artificiale adeguata per salvaguardare la sicurezza, la salute e il benessere di lavoratori.

3.2.11. Pareti

Le pareti trasparenti o traslucide, in particolare le pareti completamente vetrate, nei locali o nelle vicinanze dei posti di lavoro e delle vie di circolazione, devono essere chiaramente segnalate e costituite da materiali di sicurezza fino all'altezza di 1 metro dal pavimento, ovvero devono essere separate dai posti di lavoro e dalle vie di circolazione succitati in modo tale che i lavoratori non possono entrare in contatto con le pareti, né rimanere feriti qualora esse vadano in frantumi.

3.2.12 Armadi per il vestiario e non

Gli armadi devono avere una capacità sufficiente, devono essere ben poggiati per evitare rischi da ribaltamento, se di altezza superiore a 1,50 mt nulla si può appoggiare esternamente.

Devono essere dotati di serrature con chiavi proprietarie per garantire la chiusura durante il tempo di lavoro.

3.2.13. Pozzetti

I lavabi devono essere sufficienti ed appropriati e messi a disposizione dei lavoratori/alunni che possono utilizzarli quando i tipi di attività o la salubrità lo esigono.

Devono essere previsti locali per usi separati uomini e donne qualora ubicati in locali che precedono servizi igienici.

3.2.14. Gabinetti e lavabi.

I lavoratori devono disporre, in prossimità dei loro posti di lavoro, di gabinetti e di lavabi con acqua corrente calda, se necessario, e dotati di mezzi detergenti e per asciugarsi.

Per uomini e donne devono essere stati previsti gabinetti separati.

3.2.15. Adempimenti di carattere generale

In base alle misure previste nel presente Documento e nel Piano di Emergenza si deve provvedere affinché:

a) le vie di circolazione interne o all'aperto che conducono a uscite o ad uscite di emergenza siano sgombre allo scopo di consentirne l'utilizzazione in ogni evenienza;

b) i luoghi di lavoro, gli impianti e i dispositivi vengano sottoposti a regolare manutenzione tecnica e vengano eliminati, quanto più rapidamente possibile, i difetti rilevati che possano pregiudicare la sicurezza e la salute dei lavoratori;

c) i luoghi di lavoro, gli impianti e i dispositivi vengano sottoposti a regolare pulizia, onde assicurare condizioni igieniche adeguate;

d) gli impianti e i dispositivi di sicurezza, destinati alla prevenzione o all'eliminazione dei pericoli, vengano sottoposti a regolare manutenzione e al controllo del loro funzionamento.

Modulistica per le richieste di interventi:

SCHEMA

All'Albo dell'Istituto

Al Sindaco del Comune di **XXXXXXXX**

All'Assessore all'istruzione del Comune di **XXXXXXXX**

All'Ufficio Tecnico del Comune di **XXXXXXXXXXXX**

Al RSPP dell'I. C. John Dewey di **XXXXXXXX**

Al fascicolo "Sicurezza"

DATA - XX/XX/XXXX -

Oggetto: RICHIESTA DI SERVIZIO PER LA GESTIONE DELLA SICUREZZA. Adempimento obblighi previsti dal D.Lgs 81/2008 .

Il sottoscritto Arch. Adolfo MANCINI in qualità di Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione dell'Istituto Comprensivo Statale "John Dewey",

CHIEDE

di comunicare ad uno dei seguenti recapiti pec; cbic82000c@pec.it; e-mail; cbic82000c@istruzione.it

allegando, sia prima dell'inizio dei lavori che dopo l'esecuzione dei lavori, le seguenti informazioni:

- Il Nominativo/legale rappresentante della ditta che effettua la manutenzione quale personale specializzato;
- la collocazione su planimetria catastale (PIANTA IN SCALA ADEGUATA) delle parti sulle quali verranno effettuati gli interventi manutentivi;
- ¹la descrizione degli interventi da eseguire;
- Data _____ e orario _____ previsti per l'intervento
- ²la descrizione degli interventi effettivamente eseguiti
- Data _____ di effettiva esecuzione dell'intervento

Quanto suddetto, al fine di avere elementi utili per la gestione della sicurezza.

Data xx/xx/xxxx

IL RESPONSABILE DEL SERVIZIO
DI PREVENZIONE E PROTEZIONE
Arch. Adolfo MANCINI

Data _____ di inoltro al Comune di _____

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

-
- 1 Barrare se la comunicazione è ante - opera
 - 2 Barrare se la comunicazione è post - opera

3.3. ASPETTI GENERALI DELLA STRUTTURA

COMUNE	COD. EDIFICIO	INDIRIZZO	DENOMINAZIONE P.E.S.
Portocannone	0700550027	Via GRAMSCI SNC	[CBEE82003L] - PORTOCANNONE CAPOLUOGO
Portocannone	0700550330	Altro Traversa di Via Molise snc	[CBAA82003B] - SCUOLA INFANZIA PORTOCANNONE
Portocannone	0700550340	Via Roma snc	[CBMM82003G] - PORTOCANNONE
San Martino in Pensilis	0700690065	Via DANTE snc	[CBAA820019] - INFANZIA SAN MARTINO IN P.
San Martino in Pensilis	0700690158	Via PO snc	[CBEE82001E] - S.MARTINO IN PENSILIS CAPOLUOGO
San Martino in Pensilis	0700690205	Via F.LLI FUSCO SNC	[CBIC82000C] - S.C. SAN MARTINO IN PENSILIS [CBMM82001D] - SCUOLA SEC. I GRADO
San Martino in Pensilis	0700690325	Via FRATELLI FUSCO SNC (palestra)	[CBMM82001D] - SCUOLA SEC. I GRADO
xxxx	xxx	xxxx	xxxx
Ururi	0700830066	Via Dante snc	[CBMM82002E] - SCUOLA SEC. I GRADO URURI [CBEE82002G] - URURI CAPOLUOGO
Ururi	0700830494	Via della Libertà SNC	[CBAA82002A] - INFANZIA URURI

Per i dettagli si rimanda alla documentazione allegata al presente documento (richieste avanzate agli enti interessati e le risposte ricevute dagli stessi).

3.4. LOCALI E AMBIENTI DELLA SCUOLA

In questo capitolo sono identificati tutti gli ambienti del plesso scolastico inteso come luogo di lavoro.

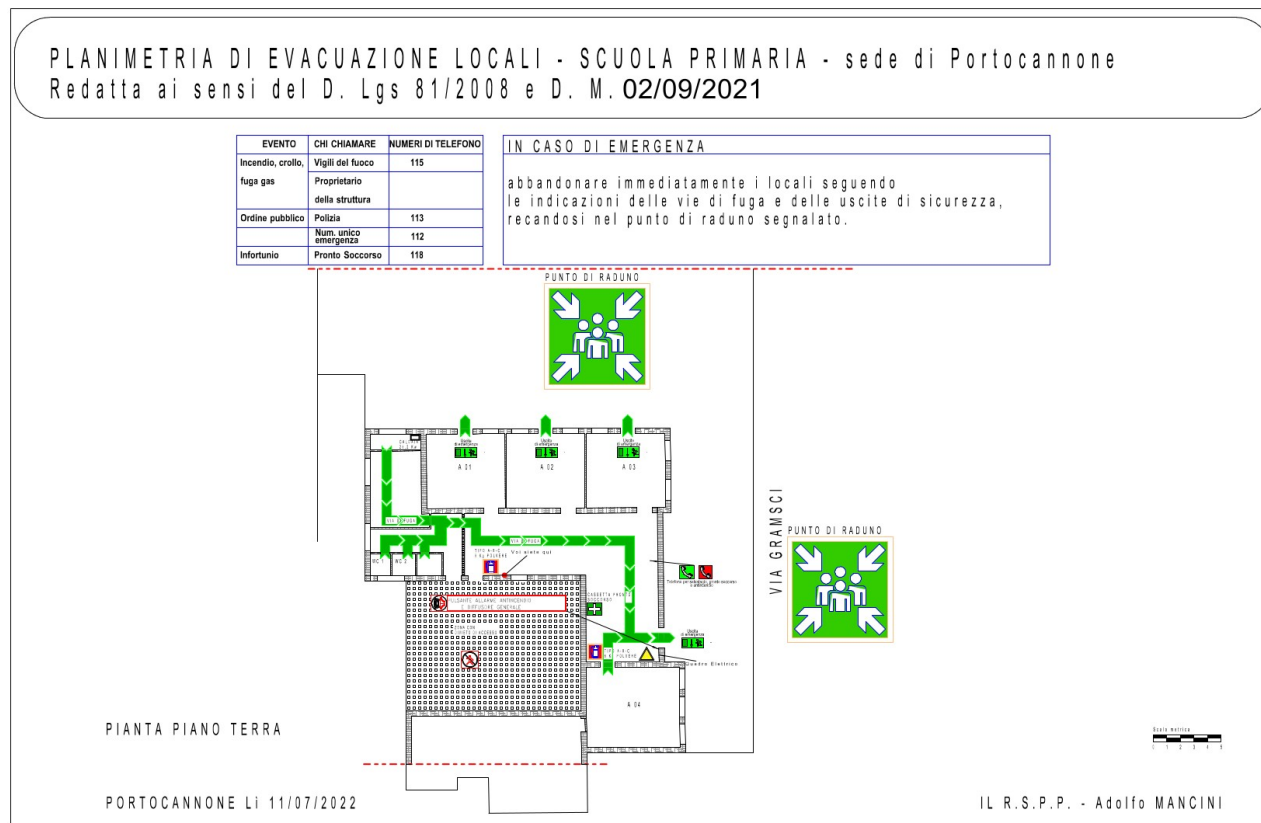
I relativi rischi, in relazione alle specifiche attività lavorative, sono evidenziati nel Capitolo 7 con singole schede contrassegnate da un numero.

Tutte le attrezzature ed i macchinari, sono evidenziate nel Capitolo 11 con singole schede contrassegnate da un numero. Le schede delle attrezzature si trovano in un apposito allegato.

Le emergenze, evacuazione ed antincendio sono evidenziati nell'apposito Documento dell'Emergenza di cui al Capitolo 8.

Sedi di Portocannone (CB)

Portocannone | 0700550027 | Via GRAMSCI SNC | [CBEE82003L] - PORTOCANNONE CAPOLUOGO



Portocannone | 0700550330 | Altro Traversa di Via Molise snc | [CBAA82003B] - SCUOLA INFANZIA PORTOCANNONE

PLANIMETRIA DI EVACUAZIONE LOCALI - SCUOLA DELL'INFANZIA - sede di Portocannone
Redatta ai sensi del D. Lgs 81/2008 e D. M. 02/09/2021

EVENTO	CHI CHIAMARE	NUMERI DI TELEFONO
Incendio, crollo, fuga gas	Vigili del fuoco Proprietario della struttura	115
Ordine pubblico	Polizia	113
	Num. unico emergenza	112
Infortunio	Pronto Soccorso	118

IN CASO DI EMERGENZA

abbandonare immediatamente i locali seguendo le indicazioni delle vie di fuga e delle uscite di sicurezza, recandosi nel punto di raduno segnalato.

PUNTO DI RADUNO

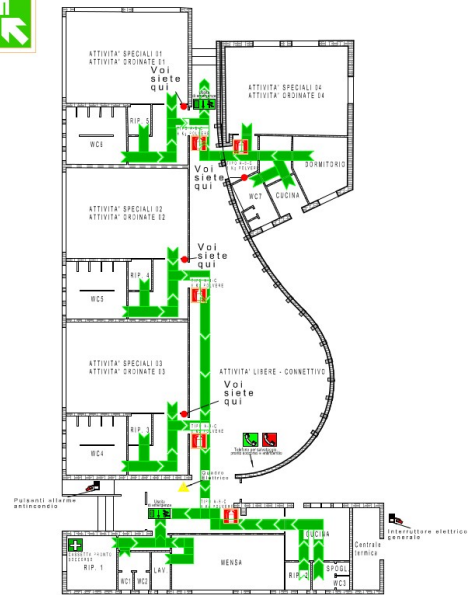


PUNTO DI RADUNO



PIANTA PIANO TERRA

PORTOCANNONE Li 11/07/2022



IL R.S.P.P. - Adolfo MANCINI

PLANIMETRIA DI EVACUAZIONE LOCALI - SCUOLA SEC. I GRADO - sede di Portocannone
 Redatta ai sensi del D. Lgs 81/2008 e D. M. 02/09/2021

EVENTO	CHI CHIAMARE	NUMERI DI TELEFONO
Incendio, crollo, fuga gas	Vigili del fuoco Proprietario della struttura	115
Ordine pubblico	Polizia	113
	Num. unico emergenza	112
Infortunio	Pronto Soccorso	118

IN CASO DI EMERGENZA

abbandonare immediatamente i locali seguendo le indicazioni delle vie di fuga e delle uscite di sicurezza, recandosi nel punto di raduno segnalato.



PIANTA PIANO TERRA

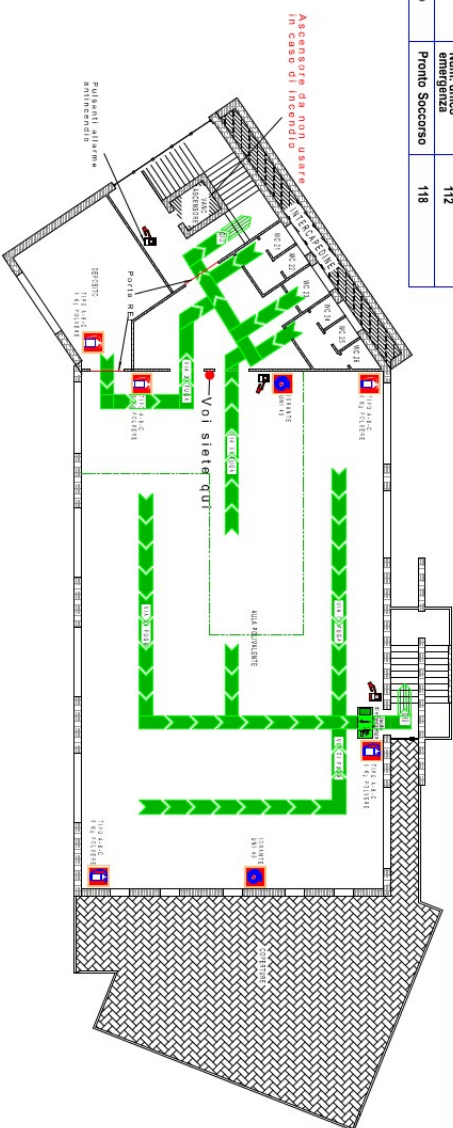
PORTOCANNONE Li 11/07/2022



IL R.S.P.P. - Adolfo MANCINI

PLANIMETRIA DI EVACUAZIONE LOCALI - SCUOLA Primaria - sede di S. Martino in. P.
 Redatta ai sensi del D. Lgs 81/2008 e D. M. 02/09/2021

EVENTO	CHI CHIAMARE	NUMERI DI TELEFONO
Incedio, crollo,	Vigili del fuoco	115
fuga gas	Proprietario della struttura	
Ordine pubblico	Polizia	113
	Num. unico emergenza	112
Infortunio	Promio Soccorso	118

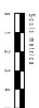


IN CASO DI EMERGENZA
 abbandonare immediatamente i locali seguendo le indicazioni delle vie di fuga e delle uscite di sicurezza, recandosi nel punto di raduno segnalato.

PIANTA PIANO SECONDO

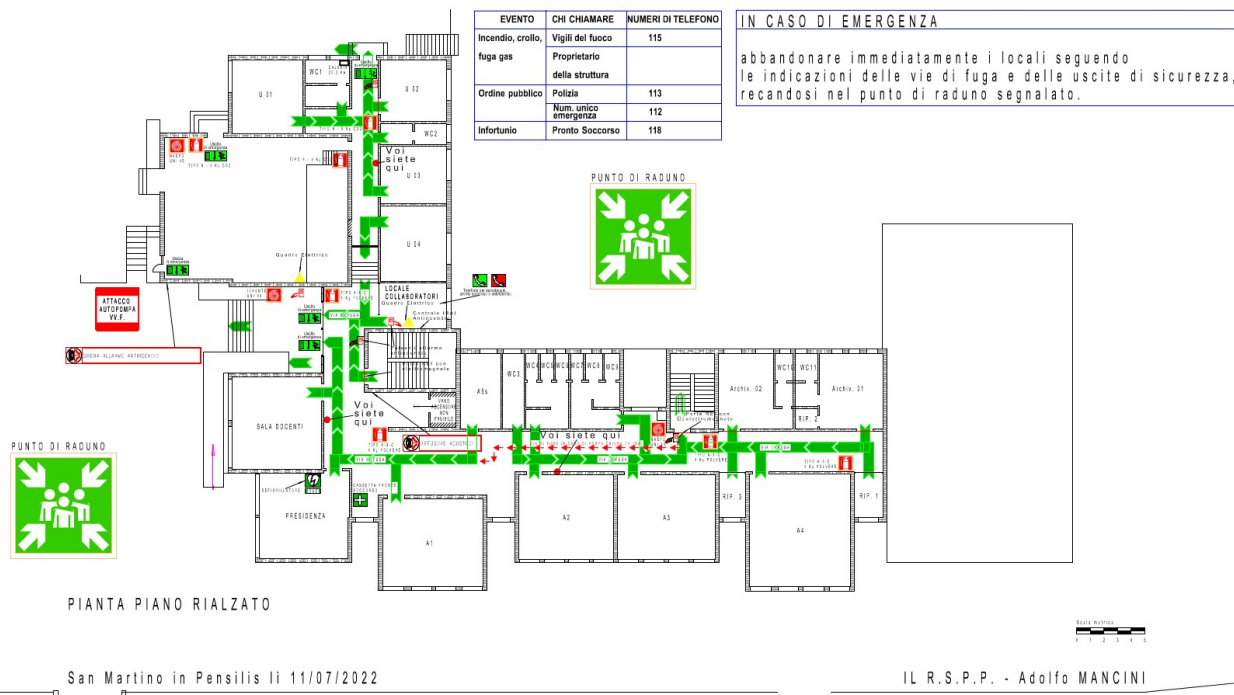
San Martino in Pensilis li 16/05/2022

IL R.S.P.P. - Adolfo MANCINI



San Martino in Pensilis	0700690205	Via F.LLI FUSCO SNC	[CBIC82000C] - S.C. SAN MARTINO IN PENSILIS [CBMM82001D] - SCUOLA SEC. I GRADO
-------------------------	------------	---------------------	--------------------------------------------------------------------------------

PLANIMETRIA DI EVACUAZIONE LOCALI - SCUOLA SEC. I GRADO - sede di S. Martino in. P.
Redatta ai sensi del D. Lgs 81/2008 e D. M. 02/09/2021

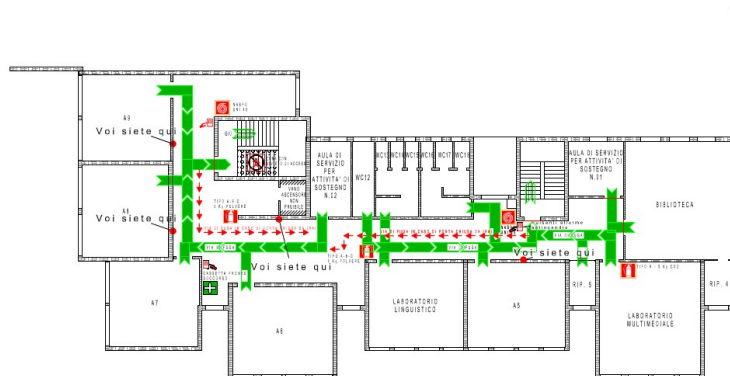


PLANIMETRIA DI EVACUAZIONE LOCALI - SCUOLA SEC. I GRADO - sede di S. Martino in. P.
 Redatta ai sensi del D. Lgs 81/2008 e D. M. 02/09/2021

EVENTO	CHI CHIAMARE	NUMERI DI TELEFONO
Incendio, crollo, fuga gas	Vigili del fuoco Proprietario della struttura	115
Ordine pubblico	Polizia	113
	Num. unico emergenza	112
Infortunio	Pronto Soccorso	118

IN CASO DI EMERGENZA

abbandonare immediatamente i locali seguendo le indicazioni delle vie di fuga e delle uscite di sicurezza, recandosi nel punto di raduno segnalato.



PIANTA PIANO PRIMO



San Martino in Pensilis li 11/07/2022

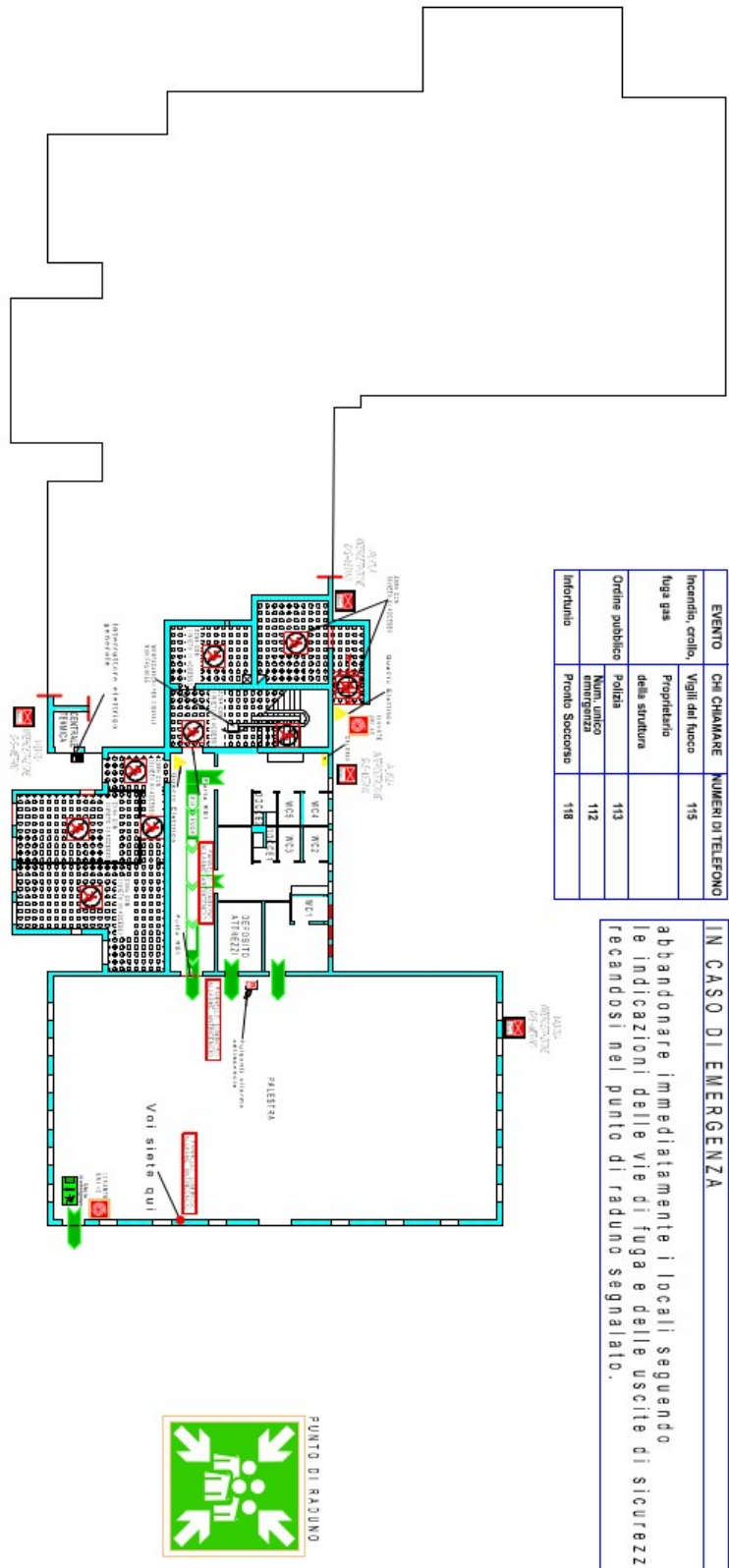
IL R.S.P.P. - Adolfo MANCINI

San Martino in Pensilis 0700690325 Via FRATELLI FUSCO SNC (palestra) [CBMM82001D] - SCUOLA SEC. I GRADO

PLANIMETRIA DI EVACUAZIONE LOCALI - SCUOLA SEC. I GRADO - sede di S. Martino in. P.
 Redatta ai sensi del D. Lgs 81/2008 e D. M. 02/09/2021

EVENTO	CHI CHIAMARE	NUMERI DI TELEFONO
Incendio, crollo, Vigili del fuoco	Proprietario	115
fuga gas	Proprietario della struttura	
Ordine pubblico	Polizia	113
	Num. unico emergenza	112
Infornitura	Pronto Soccorso	118

IN CASO DI EMERGENZA
 abbandonare immediatamente i locali seguendo le indicazioni delle vie di fuga e delle uscite di sicurezza, recandosi nel punto di raduno segnalato.



PIANTA PIANO SEMINTERRATO

San Martino in Pensilis 11/13/10/2022

IL R.S.P.P. - Adolfo MANCINI

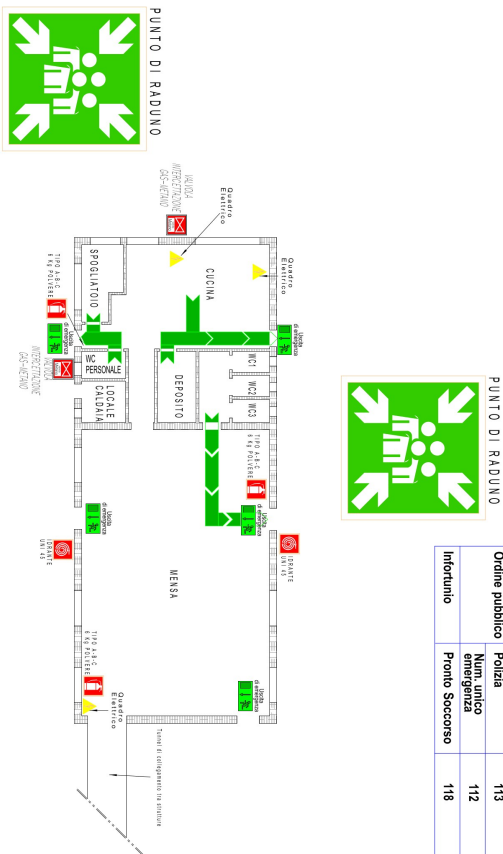
San Martino in Pensilis 0700690490 Via DANTE snc (mensa) [CBAA820019] - INFANZIA SAN MARTINO IN P.

PLANIMETRIA DI EVACUAZIONE LOCALI - SCUOLA INFANZIA - sede di S. Martino in. P.
 Redatta ai sensi del D. Lgs 81/2008 e D. M. 02/09/2021

EVENTO	CHI CHIAMARE	NUMERI DI TELEFONO
Incendio, crollo, fuga gas	Vigili del fuoco Proprietario della struttura	115
Ordine pubblico	Polizia	113
	Numeri unici 112	112
Infertunio	Promio Soccorso	118

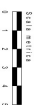
IN CASO DI EMERGENZA

abbandonare immediatamente i locali seguendo le indicazioni delle vie di fuga e delle uscite di sicurezza, recandosi nel punto di raduno segnalato.



PIANTA PIANO TERRA

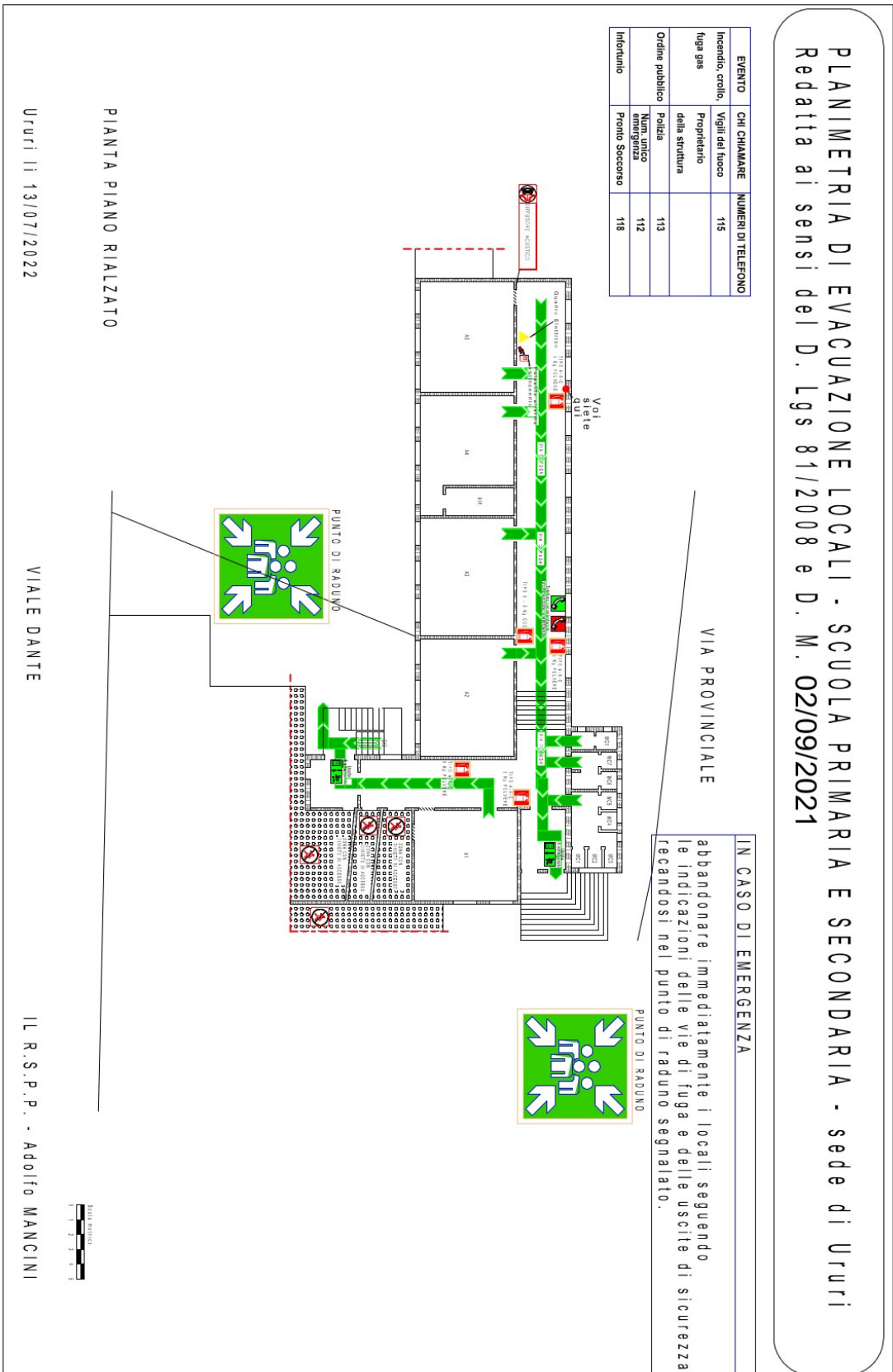
San Martino in Pensilis il 24/10/2023



IL R.S.P.P. - Adolfo MANCINI

Sedi di Ururi (CB)

Ururi 0700830066 Via Dante snC [CBMM82002E] - SCUOLA SEC. I GRADO URURI [CBEE82002G] - URURI CAPOLUOGO

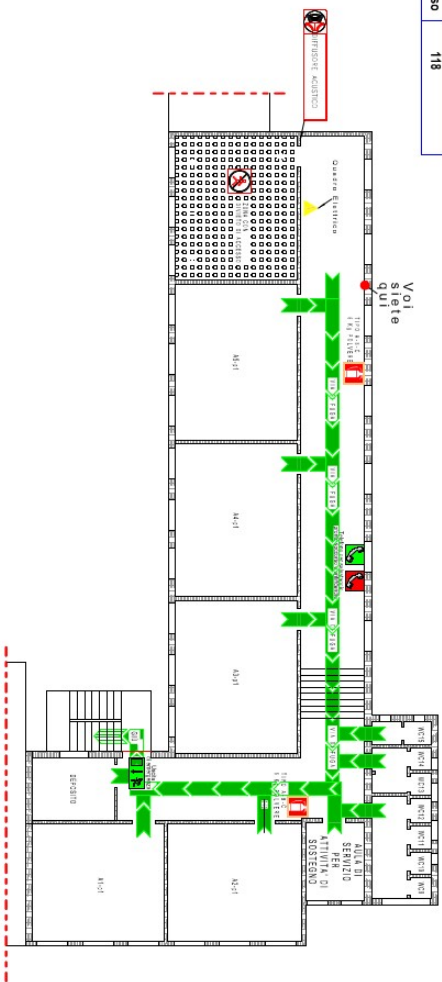


PLANIMETRIA DI EVACUAZIONE LOCALI - SCUOLA PRIMARIA E SECONDARIA - sede di Ururi
 Redatta ai sensi del D. Lgs 81/2008 e D. M. 02/09/2021

EVENTO	CHI CHIAMARE	NUMERI DI TELEFONO
Incedio, crollo, fuga gas	Vigili del fuoco Proprietario della struttura	115
Ordine pubblico	Polizia	113
	Num. unico emergenza	112
Infortunio	Promto Soccorso	118

IN CASO DI EMERGENZA

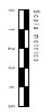
abbandonare immediatamente i locali seguendo le indicazioni delle vie di fuga e delle uscite di sicurezza, recandosi nel punto di raduno segnalato.



PIANTA PIANO PRIMO

Ururi li 13/07/2022

IL R.S.P.P. - Adolfo MANCINI



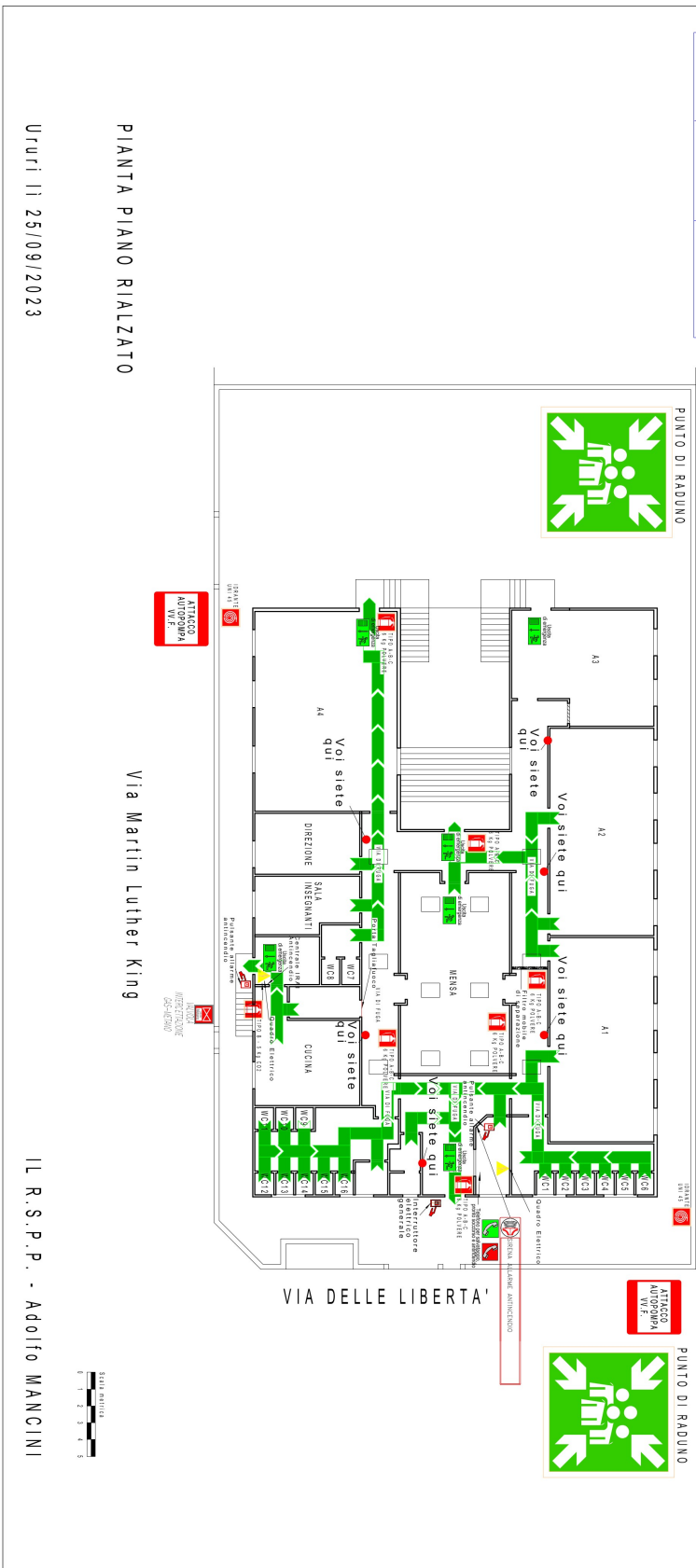
Ururi 0700830494 Via della Libertà SNC [CBAA82002A] - INFANZIA URURI

PLANIMETRIA DI EVACUAZIONE LOCALI - SCUOLA DELL'INFANZIA - sede di Ururi
 Redatta ai sensi del D. Lgs 81/2008 e D. M. 02/09/2021

EVENTO	CHI CHIAMARE	NUMERI DI TELEFONO
Incendio, crollo, fuga gas	Vigili del fuoco Proprietario della struttura	115
Ordine pubblico	Polizia	113
	Num. unico emergenza	112
Infortuni	Promto Soccorso	118

Via J. F. Kennedy

IN CASO DI EMERGENZA
 abbandonare immediatamente i locali seguendo le indicazioni delle vie di fuga e delle uscite di sicurezza, recandosi nel punto di raduno segnalato.



Ururi li 25/09/2023

3.4.1. Piano terra scuola primaria -Sede di Portocannone

PIANO RIALZATO						
CODICE	DESTINAZIONE dei locali	LOCALI A RISCHIO		Vedi Rischi	Vedi Attrezz Fisse	Vedi Emerg
		SI	NO			
LOCALE CALDAIA	Locale caldaia	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
A01	Aula	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
A02	Aula	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
A03	Aula	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
WC1	Servizi igienici	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
WC2	Servizi igienici	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
Corridoio	Corridoio	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
Scale/gradini	Scale	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
Rampe	Rampe	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
A04	Aula	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			

3.4.2. Piano terra scuola dell'infanzia -Sede di Portocannone"

CODICE	DESTINAZIONE dei locali	LOCALI A RISCHIO		Vedi Rischi	Vedi Attrezz Fisse	Vedi Emerg
		SI	NO			
RIP. 1	Ripostiglio	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
WC1	Servizi igienici	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
WC2	Servizi igienici	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
LAV.	Lavanderia	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
Mensa	Mensa	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
RIP. 2	Ripostiglio	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
SPOGLIATO IO	Spogliatoio	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
WC3	Servizi igienici	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
CUCINA	Cucina	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
CENTRALE TERMICA	Centrale Termica	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
Corridoio	Corridoio	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
ATTIVITÀ LIBERE - CONNETTIVO	Attività libere - Connettivo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
WC7	Servizi igienici	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
CUCINA	Cucina	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
DORMITORIO	Dormitorio	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
ATTIVITA' SPECIALI 04 ATTIVITA' ORDINATE 04	ATTIVITA' SPECIALI 04 ATTIVITA' ORDINATE 04	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
ATTIVITA' SPECIALI 01 ATTIVITA' ORDINATE 01	ATTIVITA' SPECIALI 01 ATTIVITA' ORDINATE 01	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
RIP. 5	Ripostiglio	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			

WC6	Servizi igienici	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
ATTIVITA' SPECIALI 02 ATTIVITA' ORDINATE 02	ATTIVITA' SPECIALI 02 ATTIVITA' ORDINATE 02	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
RIP. 4	Ripostiglio	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
WC5	Servizi igienici	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
ATTIVITA' SPECIALI 03 ATTIVITA' ORDINATE 03	ATTIVITA' SPECIALI 03 ATTIVITA' ORDINATE 03	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
RIP. 3	Ripostiglio	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
Scale/gradini	Scale	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
WC4	Servizi igienici	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
Rampe	Rampe	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			

3.4.3. Primo terra scuola secondaria –Sede di Portocannone

PIANO RIALZATO						
CODICE	DESTINAZIONE dei locali	LOCALI A RISCHIO		Vedi Rischi	Vedi Attrezz Fisse	Vedi Emerg
		SI	NO			
A01	Aula	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
A02	Aula	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
A05s	Aula	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
BAGNO DISABILI	Servizi igienici	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
WC1	Servizi igienici	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
WC2	Servizi igienici	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
RIP. 1	Ripostiglio	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
A03	Aula	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
RIP. 2	Ripostiglio	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
A04	Aula	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
Scale/gradini	Scale	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
Corridoio	Corridoio	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
Rampe	Rampe	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			

3.4.4. Piano terra scuola dell'infanzia –Sede di San Marino in Pensilis

CODICE	DESTINAZIONE dei locali	LOCALI A RISCHIO		Vedi Rischi	Vedi Attrezz Fisse	Vedi Emerg
		SI	NO			
A01	Aula	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
A02	Aula	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
A03	Aula	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
Corridoio	Corridoio	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
A04	Aula	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
Scale/gradini	Scale	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
RIP. 1	Ripostiglio	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
RIP. 2	Ripostiglio	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
RIP. 3	Ripostiglio	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
WC1	Servizi igienici	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
WC2	Servizi igienici	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			

WC3	Servizi igienici	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
WC4	Servizi igienici	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
CENTRALE TERMICA	Centrale Termica	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
A05	Aula	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
WC5	Servizi igienici	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
WC6	Servizi igienici	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
WC7	Servizi igienici	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
WC8	Servizi igienici	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
WC9	Servizi igienici	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
WC10	Servizi igienici	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
A06	Aula	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
Rampe	Rampe	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			

3.4.5. Piano sottotetto scuola dell'infanzia –Sede di San Marino in Pensilis

CODICE	DESTINAZIONE dei locali	LOCALI A RISCHIO		Vedi Rischi	Vedi Attrezz Fisse	Vedi Emerg
		SI	NO			
Nessun codice	Spazi Interdetti all'accesso	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			

3.4.6. Piano terra scuola primaria –Sede di San Marino in Pensilis

CODICE	DESTINAZIONE dei locali	LOCALI A RISCHIO		Vedi Rischi	Vedi Attrezz Fisse	Vedi Emerg
		SI	NO			
A1-biblioteca ins	Biblioteca insegnanti	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
A02	Aula	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
A03	Aula	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
A04	Aula	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
Sala docenti	Sala docenti	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
Corridoio	Corridoio	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
Scale/gradini	Scale - dislivelli	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
Sottoscala	Sottoscala	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
Vano ascensore	Vano ascensore	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
WC1	Servizi igienici	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
WC2	Servizi igienici	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
INTERCAPE DINE	Spazio Interdetto all'accesso	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
A5-inf	Aula di informatica	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
A06	Aula	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
WC3	Servizi igienici	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
WC4	Servizi igienici	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
WC5	Servizi igienici	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
WC6	Servizi igienici	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
WC7	Servizi igienici	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
WC8	Servizi igienici	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
WC9	Servizi igienici	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
A7-sci	Aula scienze	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
A8-art	Aula arti	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
CENTRALE TERMICA	Centrale Termica	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			

Rampe	Rampe	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
-------	-------	-------------------------------------	--------------------------	--	--	--

3.4.7. Piano primo scuola primaria –Sede di San Marino in Pensilis

CODICE	DESTINAZIONE dei locali	LOCALI A RISCHIO		Vedi Rischi	Vedi Attrezz Fisse	Vedi Emerg
		SI	NO			
A1-p1	Locale con distributore di bevande	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
A2-p1	Aula	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
A3-p1	Aula	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
A4-p1	Aula	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
A5-p1	Aula	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
Aula Integrativa	Aula	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
A6-p1	Aula	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
A7-p1	Aula	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
A8-p1	Aula	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
WC12	Servizi igienici	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
WC13	Servizi igienici	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
WC14	Servizi igienici	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
WC15	Servizi igienici	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
WC16	Servizi igienici	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
WC17	Servizi igienici	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
WC18	Servizi igienici	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
WC19	Servizi igienici	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
WC20	Servizi igienici	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
A9-p1	Aula	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
WC10	Servizi igienici	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
WC11	Servizi igienici	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
Corridoio	Corridoio	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
Scale	Scale - dislivelli	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
Vano ascensore	Vano ascensore	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
INTERCAPE DINE	Spazio con aperture del tipo a luce nei servizi igienici	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			

3.4.8. Piano secondo scuola primaria –Sede di San Marino in Pensilis

CODICE	DESTINAZIONE dei locali	LOCALI A RISCHIO		Vedi Rischi	Vedi Attrezz Fisse	Vedi Emerg
		SI	NO			
Deposito	Deposito	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
Aula polivalente	Aula polivalente	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
WC21	Servizi igienici	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
WC22	Servizi igienici	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
WC22	Servizi igienici	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
WC23	Servizi igienici	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
WC24	Servizi igienici	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
WC25	Servizi igienici	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
WC26	Servizi igienici	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
Corridoio	Corridoio	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
Scale	Scale - dislivelli	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			

Vano ascensore	Vano ascensore	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
INTERCAPE DINE	Spazio con aperture del tipo a luce nei servizi igienici	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
TERRAZZO	Spazio interdetto all'accesso	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			

3.4.9. Piano rialzato scuola secondaria –Sede di San Marino in Pensilis

CODICE	DESTINAZIONE dei locali	LOCALI A RISCHIO		Vedi Rischi	Vedi Attrezz Fisse	Vedi Emerg
		SI	NO			
Sala docenti	Sala docenti	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
Presidenza	Presidenza	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
A01	Aula	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
A02	Aula	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
A03	Aula	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
RIP. 3	Ripostiglio	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
A04	Aula	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
RIP. 1	Ripostiglio	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
Corridoio	Corridoio	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
Archiv. 01	Archivio	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
RIP. 2	Ripostiglio	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
WC10	Servizi igienici	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
WC11	Servizi igienici	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
Archiv. 02	Archivio	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
Scale/gradini	Scale - dislivelli	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
Sottoscala	Sottoscala	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
WC3	Servizi igienici	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
WC4	Servizi igienici	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
WC5	Servizi igienici	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
WC6	Servizi igienici	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
WC7	Servizi igienici	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
WC8	Servizi igienici	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
WC9	Servizi igienici	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
A5s	Aula per alunni con il sostegno	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
Vano ascensore non fruibile	Interdetto all'accesso	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
Locale collaboratori	Locale collaboratori scolastici	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
U 04	Ufficio	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
U 03	Ufficio	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
WC2	Servizi igienici	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
U 02	Ufficio	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
WC1	Servizi igienici - caldaia	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
U 01	Ufficio	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
Auditorium	Auditorium con palcoscenico	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
Rampe	Rampe	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			

3.4.10. Piano primo scuola secondaria –Sede di San Marino in Pensilis

CODICE	DESTINAZIONE dei locali	LOCALI A RISCHIO	Vedi Rischi	Vedi Attrezz	Vedi Emerg
--------	-------------------------	------------------	-------------	--------------	------------

		SI	NO		Fisse	
A05	Aula	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
Laboratorio linguistico	Aula	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
A06	Aula	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
A07	Aula	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
A08	Aula	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
A09	Aula	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
Corridoio	Corridoio	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
Scala	Scale con rampa di salita inibita all'accesso	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
Vano ascensore	Vano interdetto all'accesso	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
Aula di servizio per attività di sostegno 02	Aula di servizio per attività di sostegno 02	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
WC12	Servizi igienici	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
WC13	Servizi igienici	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
WC14	Servizi igienici	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
WC15	Servizi igienici	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
WC16	Servizi igienici	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
WC17	Servizi igienici	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
WC18	Servizi igienici	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
Aula di servizio per attività di sostegno 01	Aula di servizio per attività di sostegno 01	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
Biblioteca	Biblioteca	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
RIP. 4	Ripostiglio	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
Laboratorio multimediale	Aula	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			

3.4.11. Piano seminterrato (palestra) scuola secondaria –Sede di San Marino in Pensilis

CODICE	DESTINAZIONE dei locali	LOCALI A RISCHIO		Vedi Rischi	Vedi Attrezz Fisse	Vedi Emerg
		SI	NO			
Palestra	Palestra	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
Deposito attrezzi	Deposito	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
WC1	Servizi igienici	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
Docce1	Servizi igienici	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
WC2	Servizi igienici	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
WC3	Servizi igienici	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
Docce2	Servizi igienici	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
WC4	Servizi igienici	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
WC5	Servizi igienici	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
Corridoio	Corridoio	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
Altri spazi interdetti all'accesso	Altri spazi interdetti all'accesso	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			

3.4.12. Piano terra (mensa) scuola dell'infanzia –Sede di San Marino in Pensilis

CODICE	DESTINAZIONE dei locali	LOCALI A RISCHIO		Vedi Rischi	Vedi Attrezz Fisse	Vedi Emerg
		SI	NO			
Mensa	Mensa	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
WC1	Servizi igienici	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
WC2	Servizi igienici	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
WC3	Servizi igienici	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
CUCINA	Cucina	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
DEPOSITO	Deposito	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
Spogliatoio	Spogliatoio	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
WC Personale	Servizi igienici	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
CENTRALE TERMICA	Centrale Termica	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
Corridoio	Corridoio	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			

3.4.13. Piano rialzato scuola primaria e secondaria –Sede di Ururi

CODICE	DESTINAZIONE dei locali	LOCALI A RISCHIO		Vedi Rischi	Vedi Attrezz Fisse	Vedi Emerg
		SI	NO			
A1	Aula	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
WC1	Servizi igienici	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
WC2	Servizi igienici	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
WC3	Servizi igienici	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
WC4	Servizi igienici	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
WC5	Servizi igienici	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
WC6	Servizi igienici	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
WC7	Servizi igienici	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
WC8	Servizi igienici	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
Corridoio	Corridoio	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
Scala	Scale	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
A2	Aula	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
A3	Aula	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
A4	Aula	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
RIP.	Ripostiglio	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
A5	Aula	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
Altri spazi interdetti all'accesso	Altri spazi interdetti all'accesso	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			

3.4.14. Piano primo scuola secondaria –Sede di Ururi

CODICE	DESTINAZIONE dei locali	LOCALI A RISCHIO		Vedi Rischi	Vedi Attrezz Fisse	Vedi Emerg
		SI	NO			
Deposito	Deposito con distributore bevande	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
A1-p1	Aula	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
A2-p1	Aula	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
Aula di servizio per attività di sostegno	Aula di servizio per attività di sostegno 02	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
WC9	Servizi igienici	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
WC10	Servizi igienici	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
WC11	Servizi igienici	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			

WC12	Servizi igienici	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
WC13	Servizi igienici	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
WC14	Servizi igienici	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
WC15	Servizi igienici	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
Corridoio	Corridoio	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
Scala	Scale	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
A3-p1	Aula	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
A4-p1	Aula	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
A5-p1	Aula	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
Altri spazi interdetti all'accesso	Altri spazi interdetti all'accesso	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			

3.4.15. Piano rialzato scuola dell'infanzia –Sede di Ururi

CODICE	DESTINAZIONE dei locali	LOCALI A RISCHIO		Vedi Rischi	Vedi Attrezz Fisse	Vedi Emerg
		SI	NO			
Locale collaboratori	Locale collaboratori scolastici	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
Corridoio	Corridoio	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
WC1	Servizi igienici	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
WC2	Servizi igienici	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
WC3	Servizi igienici	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
WC4	Servizi igienici	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
WC5	Servizi igienici	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
WC6	Servizi igienici	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
Scala	Scale	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
A1	Aula	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
A2	Aula	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
A3	Aula	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
A4	Aula	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
Direzione	Direzione	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
Sala Insegnanti	Sala Insegnanti	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
WC7	Servizi igienici	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
WC8	Servizi igienici	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
Cucina	Cucina	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
Deposito	Servizi igienici	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
WC9	Servizi igienici	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
WC10	Servizi igienici	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
WC11	Servizi igienici	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
WC12	Servizi igienici	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
WC13	Servizi igienici	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
WC14	Servizi igienici	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
WC15	Servizi igienici	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
WC16	Servizi igienici	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
Altri spazi interdetti all'accesso	Altri spazi interdetti all'accesso	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			

SCHEDA n.1		DESCRIZIONE DELL'AMBIENTE CODICE LOCALE CALDAIA Locale caldaia
------------	--	--------------------------------------------------------------------------

Codice		SEDE: Piano terra scuola primaria -Sede di Portocannone		
Altezza locali	m.	Numero Massimo presenti	Esterni	NO
		Via di Esodo		
ILLUMINAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE	
<input type="checkbox"/>	Naturale		VEDI CAPITOLO 3 È	
<input type="checkbox"/>	artificiale			
AERAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE	
<input type="checkbox"/>	naturale		VEDI CAPITOLO 3	
RISCALDAMENTO		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE	
<input type="checkbox"/>	Impianto con caldaia interna a camera stagna		ELIMINARE LE PERDITE DI ACQUA E RIPULIRE TUTTE LE PARTI OSSIDATE	
SICUREZZA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE	
<input type="checkbox"/>	uscite		VEDI CAPITOLO 3 RIF. PUNTO DEL DM 03/09/2021 4.2.1 CARATTERISTICHE DEL SISTEMA D'ESODO.	
TIPOLOGIA LOCALE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE	
<input type="checkbox"/>	Porte interne		SOSTITUIRE E/O RIPARARE PORTE E FINESTRE NON APRIBILI FACILMENTE DALL'INTERNO ELIMINARE GLI SPIFFERI D'ARIA SOSTITUENDO O INSERENDO IDONEE GUARNIZIONI.	
<input type="checkbox"/>	Porte esterne			
<input type="checkbox"/>	finestre			
IMPIANTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE	
<input type="checkbox"/>	elettrico		MANCA LA CERTIFICAZIONE DI CONFORMITÀ/LIBRETTO DI IMPIANTO. GLI INTERVENTI DI MANUTENZIONE E I CONTROLLI SUGLI IMPIANTI E LE ATTREZZATURE E LE ALTRE MISURE DI SICUREZZA ANTINCENDIO DEVONO ESSERE ESEGUITI DA TECNICI MANUTENTORI QUALIFICATI (ART. 4 DM 01/09/2021)	
<input type="checkbox"/>	termico			
ESPOSIZIONI AGENTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE	
PULIZIA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE	
<input type="checkbox"/>	Giornaliera		VEDI CAPITOLO 3	

SCHEDA n.2		DESCRIZIONE DELL'AMBIENTE CODICE A01 Aula/Personale
Codice		SEDE: Piano terra scuola primaria -Sede di Portocannone

Altezza locali	m.	Numero Massimo presenti ALUNNI O DOCENTI MAX N. 22	Esterni	NO
ILLUMINAZIONE				
<input type="checkbox"/>	Naturale		VEDI CAPITOLO 3	
<input type="checkbox"/>	artificiale			
AERAZIONE				
<input type="checkbox"/>	naturale		VEDI CAPITOLO 3	
RISCALDAMENTO				
<input type="checkbox"/>	Impianto con caldaia interna a camera stagna		ELIMINARE LE PERDITE DI ACQUA E RIATTIVARE ELEMENTI RADIANTI, RIPULIRE TUTTE LE PARTI OSSIDATE	
SICUREZZA				
<input type="checkbox"/>	uscite		VEDI CAPITOLO 3 RIF. PUNTO DEL DM 03/09/2021 4.2.1 CARATTERISTICHE DEL SISTEMA D'ESODO.	
<input type="checkbox"/>	impianto allarme	Campanella elettrica Manuale	ALIMENTARE CON BATTERIA ESTERNA LA CAMPANELLA. SOSTITUIRE ANNUALMENTE O SECONDO LE INDICAZIONI DEL COSTRUTTORE INTEGRARE CON BOMBOLETTA AD ARIA COMPRESSA PER LA DIFFUSIONE DEL SEGNALATORE ACUSTICO MANUALE	
TIPOLOGIA LOCALE				
<input type="checkbox"/>	Porte interne		SOSTITUIRE E/O RIPARARE PORTE E FINESTRE NON APRIBILI FACILMENTE DALL'INTERNO ELIMINARE GLI SPIFFERI D'ARIA SOSTITUENDO O INSERENDO IDONEE GUARNIZIONI. PER LE FINESTRE DOTARE LE FINESTRE DI UN SISTEMA DI BLOCCAGGIO DELL'APERTUTA A FILO SOGLIA	
<input type="checkbox"/>	finestre			

<input type="checkbox"/>	Sedie		SOSTITUIRE LE SEDIE CHE PRESENTANO PARTI DANNEGGIATE PER ELIMINARE RISCHI PER TAGLIO E/O SCHIACCIAMENTO. LE SEDIE CON RUOTE DEVONO ESSERE CONTROLLATE MENSILMENTE IN TUTTE LE PARTI DOVE CI SONO LE VITI DI SERRAGGIO CON IL TELAIO.
IMPIANTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	elettrico		MANCA LA CERTIFICAZIONE DI CONFORMITÀ/LIBRETTO DI IMPIANTO. GLI INTERVENTI DI MANUTENZIONE E I CONTROLLI SUGLI IMPIANTI E LE ATTREZZATURE E LE ALTRE MISURE DI SICUREZZA ANTINCENDIO DEVONO ESSERE ESEGUITI DA TECNICI MANUTENTORI QUALIFICATI (ART. 4 DM 01/09/2021)
<input type="checkbox"/>	termico		
VIDEOTERMINALI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	PC		CONSULTARE IL MANUALE D'USO E MANUTENZIONE
<input type="checkbox"/>	Sampanti		
ESPOSIZIONI AGENTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	biologico		VERIFICARE CERTIFICAZIONI VACCINALI
PULIZIA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Giornaliera		VEDI CAPITOLO 3

SCHEDA n.3		DESCRIZIONE DELL'AMBIENTE CODICE A02 Aula/Personale	
Codice		SEDE: Piano terra scuola primaria -Sede di Portocannone	
Altezza locali	m.	Numero Massimo presenti	Esterni NO
		ALUNNI O DOCENTI MAX N. 22	
ILLUMINAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Naturale		VEDI CAPITOLO 3
<input type="checkbox"/>	artificiale		
AERAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	naturale		VEDI CAPITOLO 3
RISCALDAMENTO		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Impianto con caldaia interna a camera stagna		ELIMINARE LE PERDITE DI ACQUA E RIATTIVARE ELEMENTI RADIANTI, RIPULIRE TUTTE LE PARTI OSSIDATE

SICUREZZA	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> uscite		VEDI CAPITOLO 3 RIF. PUNTO DEL DM 03/09/2021 4.2.1 CARATTERISTICHE DEL SISTEMA D'ESODO.
<input type="checkbox"/> impianto allarme	Campanella elettrica Manuale	ALIMENTARE CON BATTERIA ESTERNA LA CAMPANELLA. SOSTITUIRE ANNUALMENTE O SECONDO LE INDICAZIONI DEL COSTRUTTORE INTEGRARE CON BOMBOLETTA AD ARIA COMPRESSA PER LA DIFFUSIONE DEL SEGNALATORE ACUSTICO MANUALE
TIPOLOGIA LOCALE	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> Porte interne <input type="checkbox"/> finestre		SOSTITUIRE E/O RIPARARE PORTE E FINESTRE NON APRIBILI FACILMENTE DALL'INTERNO ELIMINARE GLI SPIFFERI D'ARIA SOSTITUENDO O INSERENDO IDONEE GUARNIZIONI. PER LE FINESTRE DOTARE LE FINESTRE DI UN SISTEMA DI BLOCCAGGIO DELL'APERTUTA A FILO SOGLIA
<input type="checkbox"/> Sedie		SOSTITUIRE LE SEDIE CHE PRESENTANO PARTI DANNEGGIATE PER ELIMINARE RISCHI PER TAGLIO E/O SCHIACCIAMENTO. LE SEDIE CON RUOTE DEVONO ESSERE CONTROLLATE MENSILMENTE IN TUTTE LE PARTI DOVE CI SONO LE VITI DI SERRAGGIO CON IL TELAIO.
IMPIANTI	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> elettrico		MANCA LA

<input type="checkbox"/>	termico		CERTIFICAZIONE DI CONFORMITÀ/LIBRETTO DI IMPIANTO. GLI INTERVENTI DI MANUTENZIONE E I CONTROLLI SUGLI IMPIANTI E LE ATTREZZATURE E LE ALTRE MISURE DI SICUREZZA ANTINCENDIO DEVONO ESSERE ESEGUITI DA TECNICI MANUTENTORI QUALIFICATI (ART. 4 DM 01/09/2021)
VIDEOTERMINALI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	PC		CONSULTARE IL MANUALE D'USO E MANUTENZIONE
<input type="checkbox"/>	Sampanti		
ESPOSIZIONI AGENTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	biologico		VERIFICARE CERTIFICAZIONI VACCINALI
PULIZIA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Giornaliera		VEDI CAPITOLO 3

SCHEDA n.4		DESCRIZIONE DELL'AMBIENTE CODICE A03 Aula/Personale	
Codice		SEDE: Piano terra scuola primaria -Sede di Portocannone	
Altezza locali	m.	Numero Massimo presenti ALUNNI O DOCENTI MAX N. 22	Esterni NO
ILLUMINAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Naturale		VEDI CAPITOLO 3
<input type="checkbox"/>	artificiale		
AERAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	naturale		VEDI CAPITOLO 3
RISCALDAMENTO		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Impianto con caldaia interna a camera stagna		ELIMINARE LE PERDITE DI ACQUA E RIATTIVARE ELEMENTI RADIANTI, RIPULIRE TUTTE LE PARTI OSSIDATE
SICUREZZA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	uscite		VEDI CAPITOLO 3 RIF. PUNTO DEL DM 03/09/2021 4.2.1 CARATTERISTICHE DEL SISTEMA D'ESODO.

<input type="checkbox"/>	impianto allarme	Campanella elettrica Manuale	ALIMENTARE CON BATTERIA ESTERNA LA CAMPANELLA. SOSTITUIRE ANNUALMENTE O SECONDO LE INDICAZIONI DEL COSTRUTTORE INTEGRARE CON BOMBOLETTA AD ARIA COMPRESSA PER LA DIFFUSIONE DEL SEGNALATORE ACUSTICO MANUALE
TIPOLOGIA LOCALE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Porte interne		SOSTITUIRE E/O RIPARARE PORTE E FINESTRE NON APRIBILI FACILMENTE DALL'INTERNO ELIMINARE GLI SPIFFERI D'ARIA SOSTITUENDO O INSERENDO IDONEE GUARNIZIONI. PER LE FINESTRE DOTARE LE FINESTRE DI UN SISTEMA DI BLOCCAGGIO DELL'APERTUTA A FILO SOGLIA
<input type="checkbox"/>	finestre		
<input type="checkbox"/>	Sedie		SOSTITUIRE LE SEDIE CHE PRESENTANO PARTI DANNEGGIATE PER ELIMINARE RISCHI PER TAGLIO E/O SCHIACCIAMENTO. LE SEDIE CON RUOTE DEVONO ESSERE CONTROLLATE MENSILMENTE IN TUTTE LE PARTI DOVE CI SONO LE VITI DI SERRAGGIO CON IL TELAIO.
IMPIANTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	elettrico		MANCA LA CERTIFICAZIONE DI CONFORMITÀ/LIBRETTO DI IMPIANTO. GLI INTERVENTI DI MANUTENZIONE E I CONTROLLI SUGLI IMPIANTI E LE ATTREZZATURE E LE ALTRE MISURE DI SICUREZZA ANTINCENDIO DEVONO ESSERE ESEGUITI DA TECNICI MANUTENTORI QUALIFICATI (ART. 4 DM 01/09/2021)
<input type="checkbox"/>	termico		
VIDEOTERMINALI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	PC		CONSULTARE IL MANUALE D'USO E MANUTENZIONE
<input type="checkbox"/>	Sampanti		

ESPOSIZIONI AGENTI	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input checked="" type="checkbox"/> biologico		VERIFICARE CERTIFICAZIONI VACCINALI
PULIZIA	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input checked="" type="checkbox"/> Giornaliera		VEDI CAPITOLO 3

SCHEDA n.5		DESCRIZIONE DELL'AMBIENTE CODICE WC1 Servizi igienici
Codice		SEDE: Piano terra scuola primaria -Sede di Portocannone
Altezza locali	m.	Numero Massimo presenti ALUNNI N.
		Esterni NO

ILLUMINAZIONE	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> Naturale <input type="checkbox"/> artificiale		VEDI CAPITOLO 3 È
AERAZIONE	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> naturale		VEDI CAPITOLO 3
RISCALDAMENTO	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> Impianto con caldaia interna a camera stagna		ELIMINARE LE PERDITE DI ACQUA E RIPULIRE TUTTE LE PARTI OSSIDATE
SICUREZZA	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input checked="" type="checkbox"/> uscite		VEDI CAPITOLO 3 RIF. PUNTO DEL DM 03/09/2021 4.2.1 CARATTERISTICHE DEL SISTEMA D'ESODO.
<input type="checkbox"/> impianto allarme	Campanella elettrica Manuale	ALIMENTARE CON BATTERIA ESTERNA LA CAMPANELLA. SOSTITUIRE ANNUALMENTE O SECONDO LE INDICAZIONI DEL COSTRUTTORE INTEGRARE CON BOMBOLETTA AD ARIA COMPRESSA PER LA DIFFUSIONE DEL SEGNALATORE ACUSTICO MANUALE
TIPOLOGIA LOCALE	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> Porte interne <input type="checkbox"/> finestre		SOSTITUIRE E/O RIPARARE PORTE E FINESTRE NON APRIBILI FACILMENTE DALL'INTERNO ELIMINARE GLI SPIFFERI D'ARIA SOSTITUENDO O INSERENDO IDONEE GUARNIZIONI. PER LE FINESTRE DOTARE LE FINESTRE DI UN SISTEMA DI BLOCCAGGIO DELL'APERTURA A FILO SOGLIA

IMPIANTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	elettrico		MANCA LA CERTIFICAZIONE DI CONFORMITÀ/LIBRETTO DI IMPIANTO. GLI INTERVENTI DI MANUTENZIONE E I CONTROLLI SUGLI IMPIANTI E LE ATTREZZATURE E LE ALTRE MISURE DI SICUREZZA ANTINCENDIO DEVONO ESSERE ESEGUITI DA TECNICI MANUTENTORI QUALIFICATI (ART. 4 DM 01/09/2021)
<input type="checkbox"/>	termico		
ESPOSIZIONI AGENTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	biologico		VERIFICARE CERTIFICAZIONI VACCINALI
PULIZIA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Giornaliera		VEDI CAPITOLO 3

SCHEDA n.6		DESCRIZIONE DELL'AMBIENTE	
Codice		CODICE WC2 Servizi igienici	
		SEDE: Piano terra scuola primaria -Sede di Portocannone	
Altezza locali	m.	Numero Massimo presenti	Esterni NO
		ALUNNI N.	
ILLUMINAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Naturale		VEDI CAPITOLO 3 È
<input type="checkbox"/>	artificiale		
AERAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	naturale		VEDI CAPITOLO 3
RISCALDAMENTO		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Impianto con caldaia interna a camera stagna		ELIMINARE LE PERDITE DI ACQUA E RIPULIRE TUTTE LE PARTI OSSIDATE
SICUREZZA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input checked="" type="checkbox"/>	uscite		VEDI CAPITOLO 3 RIF. PUNTO DEL DM 03/09/2021
<input type="checkbox"/>	impianto allarme	Campanella elettrica Manuale	4.2.1 CARATTERISTICHE DEL SISTEMA D'ESODO. ALIMENTARE CON BATTERIA ESTERNA LA CAMPANELLA. SOSTITUIRE ANNUALMENTE O SECONDO LE INDICAZIONI DEL COSTRUTTORE INTEGRARE CON BOMBOLETTA AD ARIA COMPRESSA PER LA DIFFUSIONE DEL SEGNALE ACUSTICO MANUALE

TIPOLOGIA LOCALE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Porte interne		SOSTITUIRE E/O RIPARARE PORTE E FINESTRE NON APRIBILI FACILMENTE DALL'INTERNO ELIMINARE GLI SPIFFERI D'ARIA SOSTITUENDO O INSERENDO IDONEE GUARNIZIONI. PER LE FINESTRE DOTARE LE FINESTRE DI UN SISTEMA DI BLOCCAGGIO DELL'APERTUTA A FILO SOGLIA
<input type="checkbox"/>	finestre		
IMPIANTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	elettrico		MANCA LA CERTIFICAZIONE DI CONFORMITÀ/LIBRETTO DI IMPIANTO. GLI INTERVENTI DI MANUTENZIONE E I CONTROLLI SUGLI IMPIANTI E LE ATTREZZATURE E LE ALTRE MISURE DI SICUREZZA ANTINCENDIO DEVONO ESSERE ESEGUITI DA TECNICI MANUTENTORI QUALIFICATI (ART. 4 DM 01/09/2021)
<input type="checkbox"/>	termico		
ESPOSIZIONI AGENTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	biologico		VERIFICARE CERTIFICAZIONI VACCINALI
PULIZIA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Giornaliera		VEDI CAPITOLO 3

SCHEDA n.7		DESCRIZIONE DELL'AMBIENTE	
		CODICE Corridoio Corridoio	
Codice		SEDE: Piano terra scuola primaria -Sede di Portocannone	
Altezza locali	m.	Numero Massimo presenti	Esterni NO
		Via di Esodo	
ILLUMINAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Naturale		VEDI CAPITOLO 3 È
<input type="checkbox"/>	artificiale		
AERAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	naturale		VEDI CAPITOLO 3
RISCALDAMENTO		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Impianto con caldaia interna a camera stagna		ELIMINARE LE PERDITE DI ACQUA E RIPULIRE TUTTE LE PARTI OSSIDATE

SICUREZZA	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> uscite		VEDI CAPITOLO 3 RIF. PUNTO DEL DM 03/09/2021 4.2.1 CARATTERISTICHE DEL SISTEMA D'ESODO. POSIZIONARE UN NUOVO TAPPETO PER PULIZIA DELLA SOLETTA DELLE SCARPE IN MODO DA NON INTRALCIARE L'APERTURA DELLA PORTA
<input type="checkbox"/> corridoi e transito		
TIPOLOGIA LOCALE	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> Porte interne		SOSTITUIRE E/O RIPARARE PORTE E FINESTRE NON APRIBILI FACILMENTE DALL'INTERNO ELIMINARE GLI SPIFFERI D'ARIA SOSTITUENDO O INSERENDO IDONEE GUARNIZIONI. SOSTITUIRE LE SEDIE CHE PRESENTANO PARTI DANNEGGIATE PER ELIMINARE RISCHI PER TAGLIO E/O SCHIACCIAMENTO. LE SEDIE CON RUOTE DEVONO ESSERE CONTROLLATE MENSILMENTE IN TUTTE LE PARTI DOVE CI SONO LE VITI DI SERRAGGIO CON IL TELAIO.
<input type="checkbox"/> Porte esterne		
<input type="checkbox"/> finestre		
<input type="checkbox"/> Sedie		
IMPIANTI	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> elettrico		MANCA LA CERTIFICAZIONE DI CONFORMITÀ/LIBRETTO DI IMPIANTO. GLI INTERVENTI DI MANUTENZIONE E I CONTROLLI SUGLI IMPIANTI E LE ATTREZZATURE E LE ALTRE MISURE DI SICUREZZA ANTINCENDIO DEVONO ESSERE ESEGUITI DA TECNICI MANUTENTORI QUALIFICATI (ART. 4 DM 01/09/2021)
<input type="checkbox"/> termico		
ESPOSIZIONI AGENTI	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> biologico		VERIFICARE CERTIFICAZIONI VACCINALI
PULIZIA	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> Giornaliera		VEDI CAPITOLO 3

SCHEDA n.8		DESCRIZIONE DELL'AMBIENTE CODICE Scala/gradini Scale	
Codice		SEDE: Piano terra scuola primaria -Sede di Portocannone	
Altezza locali	m.	Numero Massimo presenti	Esterni NO
		Via di Esodo	
ILLUMINAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Naturale		VEDI CAPITOLO 3 È
<input type="checkbox"/>	artificiale		
AERAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	naturale		VEDI CAPITOLO 3
RISCALDAMENTO		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Impianto con caldaia interna a camera stagna		ELIMINARE LE PERDITE DI ACQUA E RIPULIRE TUTTE LE PARTI OSSIDATE
SICUREZZA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	uscite		VEDI CAPITOLO 3 RIF. PUNTO DEL DM 03/09/2021 4.2.1 CARATTERISTICHE DEL SISTEMA D'ESODO.
<input type="checkbox"/>	corridoi e transito		
TIPOLOGIA LOCALE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Porte interne		SOSTITUIRE E/O RIPARARE PORTE E FINESTRE NON APRIBILI FACILMENTE DALL'INTERNO ELIMINARE GLI SPIFFERI D'ARIA SOSTITUENDO O INSERENDO IDONEE GUARNIZIONI.
<input type="checkbox"/>	Porte esterne		
<input type="checkbox"/>	finestre		
<input type="checkbox"/>	Sedie		SOSTITUIRE LE SEDIE CHE PRESENTANO PARTI DANNEGGIATE PER ELIMINARE RISCHI PER TAGLIO E/O SCHIACCIAMENTO. LE SEDIE CON RUOTE DEVONO ESSERE CONTROLLATE MENSILMENTE IN TUTTE LE PARTI DOVE CI SONO LE VITI DI SERRAGGIO CON IL TELAIO.
IMPIANTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	elettrico		MANCA LA

<input type="checkbox"/>	termico		CERTIFICAZIONE DI CONFORMITÀ/LIBRETTO DI IMPIANTO. GLI INTERVENTI DI MANUTENZIONE E I CONTROLLI SUGLI IMPIANTI E LE ATTREZZATURE E LE ALTRE MISURE DI SICUREZZA ANTINCENDIO DEVONO ESSERE ESEGUITI DA TECNICI MANUTENTORI QUALIFICATI (ART. 4 DM 01/09/2021)
ESPOSIZIONI AGENTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	biologico		VERIFICARE CERTIFICAZIONI VACCINALI
PULIZIA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Giornaliera		VEDI CAPITOLO 3

SCHEDA n.9		DESCRIZIONE DELL'AMBIENTE	
		CODICE Rampe Rampe	
Codice		SEDE: Piano terra scuola primaria -Sede di Portocannone	
Altezza locali	m.	Numero Massimo presenti	Esterni NO
		Via di Esodo	
ILLUMINAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Naturale		VEDI CAPITOLO 3 È
<input type="checkbox"/>	artificiale		
SICUREZZA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	uscite		VEDI CAPITOLO 3 RIF. PUNTO DEL DM 03/09/2021 4.2.1 CARATTERISTICHE DEL SISTEMA D'ESODO.
<input type="checkbox"/>	Balaustre		BALAUSTRAPARAPETTO L'ALTEZZA MINIMA DAL PIANO DEL PAVIMENTO CHE DEVE ESSERE ALMENO PARI AD 1 MT.
IMPIANTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	elettrico		MANCA LA CERTIFICAZIONE DI CONFORMITÀ/LIBRETTO DI IMPIANTO. GLI INTERVENTI DI MANUTENZIONE E I CONTROLLI SUGLI IMPIANTI E LE ATTREZZATURE E LE ALTRE MISURE DI SICUREZZA ANTINCENDIO DEVONO ESSERE ESEGUITI DA TECNICI MANUTENTORI QUALIFICATI (ART. 4 DM 01/09/2021)

PULIZIA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Giornaliera		VEDI CAPITOLO 3

<input type="checkbox"/>	Giornaliera		VEDI CAPITOLO 3
--------------------------	-------------	--	-----------------

SCHEDA n.10		DESCRIZIONE DELL'AMBIENTE CODICE A04 Aula/Personale	
Codice		SEDE: Piano terra scuola primaria -Sede di Portocannone	
Altezza locali	m.	Numero Massimo presenti ALUNNI O DOCENTI MAX N. 25	Esterni NO

ILLUMINAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Naturale		VEDI CAPITOLO 3
<input type="checkbox"/>	artificiale		

AERAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	naturale		VEDI CAPITOLO 3

RISCALDAMENTO		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Impianto con caldaia interna a camera stagna		ELIMINARE LE PERDITE DI ACQUA E RIATTIVARE ELEMENTI RADIANTI, RIPULIRE TUTTE LE PARTI OSSIDATE

SICUREZZA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	uscite		VEDI CAPITOLO 3 RIF. PUNTO DEL DM 03/09/2021 4.2.1 CARATTERISTICHE DEL SISTEMA D'ESODO.
<input type="checkbox"/>	impianto allarme	Campanella elettrica Manuale	ALIMENTARE CON BATTERIA ESTERNA LA CAMPANELLA. SOSTITUIRE ANNUALMENTE O SECONDO LE INDICAZIONI DEL COSTRUTTORE INTEGRARE CON BOMBOLETTA AD ARIA COMPRESSA PER LA DIFFUSIONE DEL SEGNALE ACUSTICO MANUALE

TIPOLOGIA LOCALE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Porte interne		SOSTITUIRE E/O RIPARARE

<input type="checkbox"/>	finestre		PORTE E FINESTRE NON APRIBILI FACILMENTE DALL'INTERNO ELIMINARE GLI SPIFFERI D'ARIA SOSTITUENDO O INSERENDO IDONEE GUARNIZIONI. PER LE FINESTRE DOTARE LE FINESTRE DI UN SISTEMA DI BLOCCAGGIO DELL'APERTUTA A FILO SOGLIA
<input type="checkbox"/>	Sedie		SOSTITUIRE LE SEDIE CHE PRESENTANO PARTI DANNEGGIATE PER ELIMINARE RISCHI PER TAGLIO E/O SCHIACCIAMENTO. LE SEDIE CON RUOTE DEVONO ESSERE CONTROLLATE MENSILMENTE IN TUTTE LE PARTI DOVE CI SONO LE VITI DI SERRAGGIO CON IL TELAIO.
IMPIANTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	elettrico		MANCA LA CERTIFICAZIONE DI CONFORMITÀ/LIBRETTO DI IMPIANTO. GLI INTERVENTI DI MANUTENZIONE E I CONTROLLI SUGLI IMPIANTI E LE ATTREZZATURE E LE ALTRE MISURE DI SICUREZZA ANTINCENDIO DEVONO ESSERE ESEGUITI DA TECNICI MANUTENTORI QUALIFICATI (ART. 4 DM 01/09/2021)
<input type="checkbox"/>	termico		
VIDEOTERMINALI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	PC		CONSULTARE IL MANUALE D'USO E MANUTENZIONE
<input type="checkbox"/>	Sampanti		
ESPOSIZIONI AGENTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	biologico		VERIFICARE CERTIFICAZIONI VACCINALI
PULIZIA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Giornaliera		VEDI CAPITOLO 3

SCHEDA n.11		DESCRIZIONE DELL'AMBIENTE
		CODICE Area esterna Area esterna
Codice		Piano terra scuola primaria -Sede di Portocannone

Superficie dichiarata nella scheda C5 PUNTO 5.2 ARES	mq. 1146	Numero Massimo presenti	Esterni	NO
PUNTO DI RADUNO				
ILLUMINAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE	
<input type="checkbox"/>	Naturale		VEDI CAPITOLO 3	
<input type="checkbox"/>	artificiale			
AERAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE	
<input type="checkbox"/>	All'aperto			
RISCALDAMENTO		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE	
<input type="checkbox"/>	Area esterna		DALLA SCHEDA C7 PUNTO 7.2 ARES NULLA VIENE DICHIARATO MANCA LIBRETTO IMPIANTO/LIBRETTO DI CENTRALE	
SICUREZZA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE	
<input type="checkbox"/>	Punto di raduno		RIFERIMENTO Allegato I (Art. 3, comma 2) DM 03/09/2021 Per lo spazio limitato uno dei due punti di raduno è stato collocato esternamente all'area recintata (Su viabilità pubblica) ALIMENTARE CON BATTERIA ESTERNA LA CAMPANELLA. SOSTITUIRE ANNUALMENTE O SECONDO LE INDICAZIONI DEL COSTRUTTORE INTEGRARE CON BOMBOLETTA AD ARIA COMPRESSA PER LA DIFFUSIONE DEL SEGNALE ACUSTICO MANUALE MANCA LA CERTIFICAZIONE E IL NOMINATIVO DELLA DITTA SPECIALIZZATA CHE ESEGUE LE VERIFICHE/CONTROLLI DI ESERCIZIO DELL'IMPIANTO DI RIVELAZIONE ALLARME INCENDI (IRAI) DALLA SCHEDA D2 PUNTO 2.1 ARES NULLA VIENE INDICATO MANCA LA DOCUMENTAZIONE ANTINCENDIO	
<input type="checkbox"/>	impianto allarme	Campanella elettrica Manuale		
TIPOLOGIA SPAZIO		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE	
<input type="checkbox"/>	Cancelli apribili		VEDI CAPITOLO 3	

<input type="checkbox"/>	recinzioni	<p>CONTROLLARE LA MESSA A TERRA LA RECINZIONE METALLICA E IN CONGLOMERATO CEMENTIZIO, CANCELLI E BALAUSTRATE, POSTE ALL'ESTERNO DELLA STRUTTURA E A PROTEZIONE DEI DISLIVELLI, NECESSITANO DI UNA MANUTENZIONE E DI UNA VERIFICA DI STABILITÀ E TENUTA, ANCHE PER LE CERNIERE CHE SOSTENGONO I CANCELLI E PER I FERMI DI TRATTENUTA IN POSIZIONE APERTA;</p>	
<input type="checkbox"/>	pavimentazione	<p>VEDI CAPITOLO 3 RICHIEDE UN INTERVENTO DI SOSTITUZIONE O RIFACIMENTO DELLE PARTI DANNEGGIATE.</p>	
<input type="checkbox"/>	vegetazione arborea	<p>FARE UNA VERIFICA ACCURATA SULLA VEGETAZIONE ARBOREA IN QUANTO DIVERSI ALBERI PRESENTANO SEGNI DI INSTABILITÀ.</p>	
IMPIANTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	elettrico		<p>MANCA LA CERTIFICAZIONE DI CONFORMITÀ/LIBRETTO DI CENTRALE/LIBRETTO IMPIANTO DALLA SCHEDA DI ARES SI EVINCE CHE MANCA LA DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ DELL'IMPIANTO ANTINCENDIO. GLI INTERVENTI DI MANUTENZIONE E I CONTROLLI SUGLI IMPIANTI E LE ATTREZZATURE E LE ALTRE MISURE DI SICUREZZA ANTINCENDIO DEVONO ESSERE ESEGUITI DA TECNICI MANUTENTORI QUALIFICATI (ART. 4 DM 01/09/2021)</p>
<input type="checkbox"/>	termico		
VIDEOTERMINALI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE

ESPOSIZIONI AGENTI	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> biologico		VERIFICARE CERTIFICAZIONI VACCINALI
PULIZIA	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> ALL'OCCORRENZA		VEDI CAPITOLO 3

SCHEDA n.12	DESCRIZIONE DELL'AMBIENTE CODICE RIP. 1 Ripostiglio	
Codice	SEDE: Piano terra scuola dell'infanzia –Sede di Portocannone	
Altezza locali	m.	Numero Massimo presenti Esterni NO Solo personale specificamente formato
ILLUMINAZIONE	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> Naturale <input type="checkbox"/> artificiale		VEDI CAPITOLO 3
AERAZIONE	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> naturale		VEDI CAPITOLO 3
RISCALDAMENTO	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> ventilconvettori		SOSTITUIRE LE GRIGLIE DI PROTEZIONE E I FILTRI
SICUREZZA	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> uscite <input type="checkbox"/> impianto allarme	Campanella elettrica Manuale	VEDI CAPITOLO 3 RIF. PUNTO DEL DM 03/09/2021 4.2.1 CARATTERISTICHE DEL SISTEMA D'ESODO. ALIMENTARE CON BATTERIA ESTERNA LA CAMPANELLA. SOSTITUIRE ANNUALMENTE O SECONDO LE INDICAZIONI DEL COSTRUTTORE INTEGRARE CON BOMBOLETTA AD ARIA COMPRESSA PER LA DIFFUSIONE DEL SEGNALE ACUSTICO MANUALE
TIPOLOGIA LOCALE	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> Porte interne <input type="checkbox"/> finestre		SOSTITUIRE E/O RIPARARE PORTE E FINESTRE NON APRIBILI FACILMENTE DALL'INTERNO ELIMINARE GLI SPIFFERI D'ARIA SOSTITUENDO O INSERENDO IDONEE GUARNIZIONI. PER LE FINESTRE INTEGRARE CON UN SISTEMA DI FILTRAGGIO DELLA LUCE.
IMPIANTI	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> elettrico		MANCA LA

<input type="checkbox"/>	termico		CERTIFICAZIONE DI CONFORMITÀ/LIBRETTO DI IMPIANTO/LIBRETTO DI CENTRALE. GLI INTERVENTI DI MANUTENZIONE E I CONTROLLI SUGLI IMPIANTI E LE ATTREZZATURE E LE ALTRE MISURE DI SICUREZZA ANTINCENDIO DEVONO ESSERE ESEGUITI DA TECNICI MANUTENTORI QUALIFICATI (ART. 4 DM 01/09/2021)
VIDEOTERMINALI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>			
<input type="checkbox"/>			
ESPOSIZIONI AGENTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	biologico		VERIFICARE CERTIFICAZIONI VACCINALI
PULIZIA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Giornaliera		VEDI CAPITOLO 3

SCHEDA n.13		DESCRIZIONE DELL'AMBIENTE	
		CODICE WC1 Servizi igienici	
Codice		SEDE: Piano terra scuola dell'infanzia –Sede di Portocannone	
Altezza locali	m.	Numero Massimo presenti	Esterni NO
		ALUNNI N.	
ILLUMINAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Naturale		VEDI CAPITOLO 3
<input type="checkbox"/>	artificiale		
AERAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	naturale		VEDI CAPITOLO 3
RISCALDAMENTO		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Da ambienti circostanti con ventilconvettori		SOSTITUIRE LE GRIGLIE DI PROTEZIONE E I FILTRI
SICUREZZA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	uscite		VEDI CAPITOLO 3 RIF. PUNTO DEL DM 03/09/2021 4.2.1 CARATTERISTICHE DEL SISTEMA D'ESODO.

<input type="checkbox"/>	impianto allarme	Campanella elettrica Manuale	ALIMENTARE CON BATTERIA ESTERNA LA CAMPANELLA. SOSTITUIRE ANNUALMENTE O SECONDO LE INDICAZIONI DEL COSTRUTTORE INTEGRARE CON BOMBOLETTA AD ARIA COMPRESSA PER LA DIFFUSIONE DEL SEGNALATORE ACUSTICO MANUALE
TIPOLOGIA LOCALE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Porte interne		SOSTITUIRE E/O RIPARARE PORTE E FINESTRE NON APRIBILI FACILMENTE DALL'INTERNO ELIMINARE GLI SPIFFERI D'ARIA SOSTITUENDO O INSERENDO IDONEE GUARNIZIONI.
<input type="checkbox"/>	finestre		
IMPIANTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	elettrico		MANCA LA CERTIFICAZIONE DI CONFORMITÀ/LIBRETTO DI IMPIANTO/LIBRETTO DI CENTRALE. GLI INTERVENTI DI MANUTENZIONE E I CONTROLLI SUGLI IMPIANTI E LE ATTREZZATURE E LE ALTRE MISURE DI SICUREZZA ANTINCENDIO DEVONO ESSERE ESEGUITI DA TECNICI MANUTENTORI QUALIFICATI (ART. 4 DM 01/09/2021)
<input type="checkbox"/>	termico		
VIDEOTERMINALI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>			
<input type="checkbox"/>			
ESPOSIZIONI AGENTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	biologico		VERIFICARE CERTIFICAZIONI VACCINALI
PULIZIA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Giornaliera		VEDI CAPITOLO 3

SCHEDA n.14		DESCRIZIONE DELL'AMBIENTE CODICE WC2 Servizi igienici	
Codice		SEDE: Piano terra scuola dell'infanzia –Sede di Portocannone	
Altezza locali	m.	Numero Massimo presenti	Esterni NO
		ALUNNI N.	
ILLUMINAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Naturale		VEDI CAPITOLO 3

<input type="checkbox"/>	artificiale		
AERAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	naturale		VEDI CAPITOLO 3
RISCALDAMENTO		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Da ambienti circostanti con ventilconvettori		SOSTITUIRE LE GRIGLIE DI PROTEZIONE E I FILTRI
SICUREZZA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	uscite		VEDI CAPITOLO 3 RIF. PUNTO DEL DM 03/09/2021 4.2.1 CARATTERISTICHE DEL SISTEMA D'ESODO.
<input type="checkbox"/>	impianto allarme	Campanella elettrica Manuale	ALIMENTARE CON BATTERIA ESTERNA LA CAMPANELLA. SOSTITUIRE ANNUALMENTE O SECONDO LE INDICAZIONI DEL COSTRUTTORE INTEGRARE CON BOMBOLETTA AD ARIA COMPRESSA PER LA DIFFUSIONE DEL SEGNALE ACUSTICO MANUALE
TIPOLOGIA LOCALE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Porte interne		SOSTITUIRE E/O RIPARARE PORTE E FINESTRE NON APRIBILI FACILMENTE DALL'INTERNO ELIMINARE GLI SPIFFERI D'ARIA SOSTITUENDO O INSERENDO IDONEE GUARNIZIONI.
<input type="checkbox"/>	finestre		
IMPIANTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	elettrico		MANCA LA CERTIFICAZIONE DI CONFORMITÀ/LIBRETTO DI IMPIANTO/LIBRETTO DI CENTRALE. GLI INTERVENTI DI MANUTENZIONE E I CONTROLLI SUGLI IMPIANTI E LE ATTREZZATURE E LE ALTRE MISURE DI SICUREZZA ANTINCENDIO DEVONO ESSERE ESEGUITI DA TECNICI MANUTENTORI QUALIFICATI (ART. 4 DM 01/09/2021)
<input type="checkbox"/>	termico		
VIDEOTERMINALI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>			
<input type="checkbox"/>			
ESPOSIZIONI AGENTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	biologico		VERIFICARE CERTIFICAZIONI VACCINALI
PULIZIA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE

<input type="checkbox"/>	Giornaliera		VEDI CAPITOLO 3 RIMUOVERE IL MATERIALE ACCANTONATO CHE IMPEDISCE L'USO DEL LOCALE
--------------------------	-------------	--	-----------------------------------------------------------------------------------------------

SCHEDA n.15		DESCRIZIONE DELL'AMBIENTE CODICE LAV. Lavanderia	
Codice		SEDE: Piano terra scuola dell'infanzia –Sede di Portocannone	
Altezza locali	m.	Numero Massimo presenti Solo personale specificamente formato	Esterni NO
ILLUMINAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Naturale		VEDI CAPITOLO 3
<input type="checkbox"/>	artificiale		
AERAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	naturale		VEDI CAPITOLO 3
RISCALDAMENTO		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	ventilconvettori		SOSTITUIRE LE GRIGLIE DI PROTEZIONE E I FILTRI
SICUREZZA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	uscite		VEDI CAPITOLO 3 RIF. PUNTO DEL DM 03/09/2021 4.2.1 CARATTERISTICHE DEL SISTEMA D'ESODO.
<input type="checkbox"/>	impianto allarme	Campanella elettrica Manuale	ALIMENTARE CON BATTERIA ESTERNA LA CAMPANELLA. SOSTITUIRE ANNUALMENTE O SECONDO LE INDICAZIONI DEL COSTRUTTORE INTEGRARE CON BOMBOLETTA AD ARIA COMPRESSA PER LA DIFFUSIONE DEL SEGNALATORE ACUSTICO MANUALE
TIPOLOGIA LOCALE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Porte interne		SOSTITUIRE E/O RIPARARE PORTE E FINESTRE NON APRIBILI FACILMENTE DALL'INTERNO ELIMINARE GLI SPIFFERI D'ARIA SOSTITUENDO O INSERENDO IDONEE GUARNIZIONI. PER LE FINESTRE INTEGRARE CON UN SISTEMA DI FILTRAGGIO DELLA LUCE.
<input type="checkbox"/>	finestre		

<input type="checkbox"/>	Sedie		SOSTITUIRE LE SEDIE CHE PRESENTANO PARTI DANNEGGIATE PER ELIMINARE RISCHI PER TAGLIO E/O SCHIACCIAMENTO. LE SEDIE CON RUOTE DEVONO ESSERE CONTROLLATE MENSILMENTE IN TUTTE LE PARTI DOVE CI SONO LE VITI DI SERRAGGIO CON IL TELAIO.
IMPIANTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	elettrico		MANCA LA CERTIFICAZIONE DI CONFORMITÀ/LIBRETTO DI IMPIANTO/LIBRETTO DI CENTRALE. GLI INTERVENTI DI MANUTENZIONE E I CONTROLLI SUGLI IMPIANTI E LE ATTREZZATURE E LE ALTRE MISURE DI SICUREZZA ANTINCENDIO DEVONO ESSERE ESEGUITI DA TECNICI MANUTENTORI QUALIFICATI (ART. 4 DM 01/09/2021)
<input type="checkbox"/>	termico		
VIDEOTERMINALI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>			
<input type="checkbox"/>			
ESPOSIZIONI AGENTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	biologico		VERIFICARE CERTIFICAZIONI VACCINALI
PULIZIA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Giornaliera		VEDI CAPITOLO 3 RIMUOVERE IL MATERIALE ACCANTONATO CHE IMPEDISCE L'USO DEL LOCALE

SCHEDA n.16		DESCRIZIONE DELL'AMBIENTE	
		CODICE MENSA. Mensa	
Codice		SEDE: Piano terra scuola dell'infanzia –Sede di Portocannone	
Altezza locali	m.	Numero Massimo presenti	Esterni NO
		ALUNNI N.	
ILLUMINAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Naturale		VEDI CAPITOLO 3
<input type="checkbox"/>	artificiale		
AERAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	naturale		VEDI CAPITOLO 3

RISCALDAMENTO		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	ventilconvettori		SOSTITUIRE LE GRIGLIE DI PROTEZIONE E I FILTRI
SICUREZZA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	uscite		VEDI CAPITOLO 3 RIF. PUNTO DEL DM 03/09/2021 4.2.1 CARATTERISTICHE DEL SISTEMA D'ESODO.
<input type="checkbox"/>	impianto allarme	Campanella elettrica Manuale	ALIMENTARE CON BATTERIA ESTERNA LA CAMPANELLA. SOSTITUIRE ANNUALMENTE O SECONDO LE INDICAZIONI DEL COSTRUTTORE INTEGRARE CON BOMBOLETTA AD ARIA COMPRESSA PER LA DIFFUSIONE DEL SEGNALATORE ACUSTICO MANUALE
TIPOLOGIA LOCALE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Porte interne		SOSTITUIRE E/O RIPARARE PORTE E FINESTRE NON APRIBILI FACILMENTE DALL'INTERNO ELIMINARE GLI SPIFFERI D'ARIA SOSTITUENDO O INSERENDO IDONEE GUARNIZIONI. PER LE FINESTRE INTEGRARE CON UN SISTEMA DI FILTRAGGIO DELLA LUCE. SOSTITUIRE LE SEDIE CHE PRESENTANO PARTI DANNEGGIATE PER ELIMINARE RISCHI PER TAGLIO E/O SCHIACCIAMENTO. LE SEDIE CON RUOTE DEVONO ESSERE CONTROLLATE MENSILMENTE IN TUTTE LE PARTI DOVE CI SONO LE VITI DI SERRAGGIO CON IL TELAIO.
<input type="checkbox"/>	finestre		
<input type="checkbox"/>	Sedie		
IMPIANTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	elettrico		MANCA LA

<input type="checkbox"/>	termico		CERTIFICAZIONE DI CONFORMITÀ/LIBRETTO DI IMPIANTO/LIBRETTO DI CENTRALE. GLI INTERVENTI DI MANUTENZIONE E I CONTROLLI SUGLI IMPIANTI E LE ATTREZZATURE E LE ALTRE MISURE DI SICUREZZA ANTINCENDIO DEVONO ESSERE ESEGUITI DA TECNICI MANUTENTORI QUALIFICATI (ART. 4 DM 01/09/2021)
VIDEOTERMINALI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	PC		CONSULTARE IL MANUALE D'USO E MANUTENZIONE
<input type="checkbox"/>	Sampanti		
ESPOSIZIONI AGENTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	biologico		VERIFICARE CERTIFICAZIONI VACCINALI
PULIZIA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Giornaliera		VEDI CAPITOLO 3 RIMUOVERE IL MATERIALE ACCANTONATO CHE IMPEDISCE L'USO DEL LOCALE

SCHEDA n.17		DESCRIZIONE DELL'AMBIENTE CODICE RIP. 2 Ripostiglio	
Codice		SEDE: Piano terra scuola dell'infanzia –Sede di Portocannone	
Altezza locali	m.	Numero Massimo presenti Solo personale specificamente formato	Esterni NO
ILLUMINAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Naturale		VEDI CAPITOLO 3
<input type="checkbox"/>	artificiale		
AERAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	naturale		VEDI CAPITOLO 3
RISCALDAMENTO		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	ventilconvettori		SOSTITUIRE LE GRIGLIE DI PROTEZIONE E I FILTRI
SICUREZZA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	uscite		VEDI CAPITOLO 3 RIF. PUNTO DEL DM 03/09/2021 4.2.1 CARATTERISTICHE DEL SISTEMA D'ESODO.

<input type="checkbox"/>	impianto allarme	Campanella elettrica Manuale	ALIMENTARE CON BATTERIA ESTERNA LA CAMPANELLA. SOSTITUIRE ANNUALMENTE O SECONDO LE INDICAZIONI DEL COSTRUTTORE INTEGRARE CON BOMBOLETTA AD ARIA COMPRESSA PER LA DIFFUSIONE DEL SEGNALATORE ACUSTICO MANUALE
TIPOLOGIA LOCALE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Porte interne		SOSTITUIRE E/O RIPARARE PORTE E FINESTRE NON APRIBILI FACILMENTE DALL'INTERNO ELIMINARE GLI SPIFFERI D'ARIA SOSTITUENDO O INSERENDO IDONEE GUARNIZIONI. PER LE FINESTRE INTEGRARE CON UN SISTEMA DI FILTRAGGIO DELLA LUCE.
<input type="checkbox"/>	finestre		
IMPIANTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	elettrico		MANCA LA CERTIFICAZIONE DI CONFORMITÀ/LIBRETTO DI IMPIANTO/LIBRETTO DI CENTRALE. GLI INTERVENTI DI MANUTENZIONE E I CONTROLLI SUGLI IMPIANTI E LE ATTREZZATURE E LE ALTRE MISURE DI SICUREZZA ANTINCENDIO DEVONO ESSERE ESEGUITI DA TECNICI MANUTENTORI QUALIFICATI (ART. 4 DM 01/09/2021)
<input type="checkbox"/>	termico		
VIDEOTERMINALI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>			
<input type="checkbox"/>			
ESPOSIZIONI AGENTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	biologico		VERIFICARE CERTIFICAZIONI VACCINALI
PULIZIA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Giornaliera		VEDI CAPITOLO 3

SCHEDA n.18		DESCRIZIONE DELL'AMBIENTE CODICE SPOGLIATORIO Spogliatoio		
Codice		SEDE: Piano terra scuola dell'infanzia –Sede di Portocannone		
Altezza locali	m.	Numero Massimo presenti	Esterni	NO
		PERSONALE N.1		

ILLUMINAZIONE	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> Naturale <input type="checkbox"/> artificiale		VEDI CAPITOLO 3
AERAZIONE	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> naturale		VEDI CAPITOLO 3
RISCALDAMENTO	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> Da ambienti circostanti con ventilconvettori		SOSTITUIRE LE GRIGLIE DI PROTEZIONE E I FILTRI
SICUREZZA	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> uscite		VEDI CAPITOLO 3 RIF. PUNTO DEL DM 03/09/2021 4.2.1 CARATTERISTICHE DEL SISTEMA D'ESODO.
<input type="checkbox"/> impianto allarme	Campanella elettrica Manuale	ALIMENTARE CON BATTERIA ESTERNA LA CAMPANELLA. SOSTITUIRE ANNUALMENTE O SECONDO LE INDICAZIONI DEL COSTRUTTORE INTEGRARE CON BOMBOLETTA AD ARIA COMPRESSA PER LA DIFFUSIONE DEL SEGNALE ACUSTICO MANUALE
TIPOLOGIA LOCALE	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> Porte interne <input type="checkbox"/> finestre		SOSTITUIRE E/O RIPARARE PORTE E FINESTRE NON APRIBILI FACILMENTE DALL'INTERNO ELIMINARE GLI SPIFFERI D'ARIA SOSTITUENDO O INSERENDO IDONEE GUARNIZIONI.
<input type="checkbox"/> Sedie		SOSTITUIRE LE SEDIE CHE PRESENTANO PARTI DANNEGGIATE PER ELIMINARE RISCHI PER TAGLIO E/O SCHIACCIAMENTO. LE SEDIE CON RUOTE DEVONO ESSERE CONTROLLATE MENSILMENTE IN TUTTE LE PARTI DOVE CI SONO LE VITI DI SERRAGGIO CON IL TELAIO.
IMPIANTI	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> elettrico		MANCA LA

<input type="checkbox"/>	termico		CERTIFICAZIONE DI CONFORMITÀ/LIBRETTO DI IMPIANTO/LIBRETTO DI CENTRALE. GLI INTERVENTI DI MANUTENZIONE E I CONTROLLI SUGLI IMPIANTI E LE ATTREZZATURE E LE ALTRE MISURE DI SICUREZZA ANTINCENDIO DEVONO ESSERE ESEGUITI DA TECNICI MANUTENTORI QUALIFICATI (ART. 4 DM 01/09/2021)
VIDEOTERMINALI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>			
<input type="checkbox"/>			
ESPOSIZIONI AGENTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	biologico		VERIFICARE CERTIFICAZIONI VACCINALI
PULIZIA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Giornaliera		VEDI CAPITOLO 3

SCHEDA n.19		DESCRIZIONE DELL'AMBIENTE	
		CODICE WC3 Servizi igienici	
Codice		SEDE: Piano terra scuola dell'infanzia –Sede di Portocannone	
Altezza locali	m.	Numero Massimo presenti	Esterni NO
		PERSONALE N.1	
ILLUMINAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Naturale		VEDI CAPITOLO 3
<input type="checkbox"/>	artificiale		
AERAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	naturale		VEDI CAPITOLO 3
RISCALDAMENTO		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Da ambienti circostanti con ventilconvettori		SOSTITUIRE LE GRIGLIE DI PROTEZIONE E I FILTRI
SICUREZZA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	uscite		VEDI CAPITOLO 3 RIF. PUNTO DEL DM 03/09/2021 4.2.1 CARATTERISTICHE DEL SISTEMA D'ESODO.

<input type="checkbox"/>	impianto allarme	Campanella elettrica Manuale	ALIMENTARE CON BATTERIA ESTERNA LA CAMPANELLA. SOSTITUIRE ANNUALMENTE O SECONDO LE INDICAZIONI DEL COSTRUTTORE INTEGRARE CON BOMBOLETTA AD ARIA COMPRESSA PER LA DIFFUSIONE DEL SEGNALATORE ACUSTICO MANUALE
TIPOLOGIA LOCALE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Porte interne		SOSTITUIRE E/O RIPARARE PORTE E FINESTRE NON APRIBILI FACILMENTE DALL'INTERNO ELIMINARE GLI SPIFFERI D'ARIA SOSTITUENDO O INSERENDO IDONEE GUARNIZIONI.
<input type="checkbox"/>	finestre		
IMPIANTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	elettrico		MANCA LA CERTIFICAZIONE DI CONFORMITÀ/LIBRETTO DI IMPIANTO/LIBRETTO DI CENTRALE. GLI INTERVENTI DI MANUTENZIONE E I CONTROLLI SUGLI IMPIANTI E LE ATTREZZATURE E LE ALTRE MISURE DI SICUREZZA ANTINCENDIO DEVONO ESSERE ESEGUITI DA TECNICI MANUTENTORI QUALIFICATI (ART. 4 DM 01/09/2021)
<input type="checkbox"/>	termico		
VIDEOTERMINALI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>			
<input type="checkbox"/>			
ESPOSIZIONI AGENTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	biologico		VERIFICARE CERTIFICAZIONI VACCINALI
PULIZIA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Giornaliera		VEDI CAPITOLO 3

SCHEDA n.20		DESCRIZIONE DELL'AMBIENTE CODICE CUCINA Cucina	
Codice		SEDE: Piano terra scuola dell'infanzia –Sede di Portocannone	
Altezza locali	m.	Numero Massimo presenti	Esterni NO
		PERSONALE N.2	
ILLUMINAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Naturale		VEDI CAPITOLO 3

<input type="checkbox"/>	artificiale		
AERAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	naturale		VEDI CAPITOLO 3
<input type="checkbox"/>	Forzata		VERIFICARE I FILTRI L'IMPIANTO ELETTRICO E LA MESSA A TERRA
RISCALDAMENTO		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Da ambienti circostanti con ventilconvettori		SOSTITUIRE LE GRIGLIE DI PROTEZIONE E I FILTRI
SICUREZZA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	uscite		VEDI CAPITOLO 3 RIF. PUNTO DEL DM 03/09/2021 4.2.1 CARATTERISTICHE DEL SISTEMA D'ESODO.
<input type="checkbox"/>	impianto allarme	Manuale	PER LA DIFFUSIONE DEL SEGNALATORE ACUSTICO INSTALLARE UN SISTEMA DI ALLARME COLLEGATO A UN RILEVATORE DI FUMO E GAS
TIPOLOGIA LOCALE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Porte interne		SOSTITUIRE E/O RIPARARE PORTE E FINESTRE NON APRIBILI FACILMENTE DALL'INTERNO ELIMINARE GLI SPIFFERI D'ARIA SOSTITUENDO O INSERENDO IDONEE GUARNIZIONI. SOSTITUIRE LE SEDIE CHE PRESENTANO PARTI DANNEGGIATE PER ELIMINARE RISCHI PER TAGLIO E/O SCHIACCIAMENTO. LE SEDIE CON RUOTE DEVONO ESSERE CONTROLLATE MENSILMENTE IN TUTTE LE PARTI DOVE CI SONO LE VITI DI SERRAGGIO CON IL TELAIO.
<input type="checkbox"/>	finestre		
<input type="checkbox"/>	Sedie		
IMPIANTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	elettrico		MANCA LA

<input type="checkbox"/>	termico		CERTIFICAZIONE DI CONFORMITÀ/LIBRETTO DI IMPIANTO/LIBRETTO DI CENTRALE. GLI INTERVENTI DI MANUTENZIONE E I CONTROLLI SUGLI IMPIANTI E LE ATTREZZATURE E LE ALTRE MISURE DI SICUREZZA ANTINCENDIO DEVONO ESSERE ESEGUITI DA TECNICI MANUTENTORI QUALIFICATI (ART. 4 DM 01/09/2021)
VIDEOTERMINALI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>			
<input type="checkbox"/>			
ESPOSIZIONI AGENTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	biologico		VERIFICARE CERTIFICAZIONI VACCINALI
PULIZIA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Giornaliera		VEDI CAPITOLO 3

SCHEDA n.21		DESCRIZIONE DELL'AMBIENTE	
		CODICE CENTRALE TERMICA Centrale termica	
Codice		SEDE: Piano terra scuola dell'infanzia –Sede di Portocannone	
Altezza locali	m.	Numero Massimo presenti	Esterni NO
		Solo personale specificamente formato	
ILLUMINAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Naturale		VEDI CAPITOLO 3
<input type="checkbox"/>	artificiale		
AERAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	naturale		VEDI CAPITOLO 3
SICUREZZA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	uscite		VEDI CAPITOLO 3 RIF. PUNTO DEL DM 03/09/2021
<input type="checkbox"/>	impianto allarme	Manuale	4.2.1 CARATTERISTICHE DEL SISTEMA D'ESODO. PER LA DIFFUSIONE DEL SEGNALE ACUSTICO INSTALLARE UN SISTEMA DI ALLARME COLLEGATO A UN RILEVATORE DI FUMO E GAS. CONTROLLARE INTERRUTTORE ELETTRICO GENERALE E VALVOLA D'INTERCETTAZIONE DEL GAS

TIPOLOGIA LOCALE	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> Porta esterna <input type="checkbox"/> finestre		VERIFICARE L'AREAZIONE DEL LOCALE. MANCANO LE CERTIFICAZIONI.
IMPIANTI	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> elettrico		MANCA LA CERTIFICAZIONE DI CONFORMITÀ/LIBRETTO DI IMPIANTO/LIBRETTO DI CENTRALE. GLI INTERVENTI DI MANUTENZIONE E I CONTROLLI SUGLI IMPIANTI E LE ATTREZZATURE E LE ALTRE MISURE DI SICUREZZA ANTINCENDIO DEVONO ESSERE ESEGUITI DA TECNICI MANUTENTORI QUALIFICATI (ART. 4 DM 01/09/2021)
VIDEOTERMINALI	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>		
ESPOSIZIONI AGENTI	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
PULIZIA	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> Annuale		INTERVENTI AD OPERA DEI MANUTENTORI SPECIALIZZATI

SCHEDA n.22	DESCRIZIONE DELL'AMBIENTE	
Codice	CODICE Corridoio Corridoio	
	SEDE: Piano terra scuola dell'infanzia -Sede di Portocannone	
Altezza locali	m.	Numero Massimo presenti Esterni NO
	Via di Esodo	
ILLUMINAZIONE	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> Naturale <input type="checkbox"/> artificiale		VEDI CAPITOLO 3 È
AERAZIONE	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> naturale		VEDI CAPITOLO 3
RISCALDAMENTO	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> Ventilconvettori		SOSTITUIRE LE GRIGLIE DI PROTEZIONE E I FILTRI

SICUREZZA	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> uscite		VEDI CAPITOLO 3 RIF. PUNTO DEL DM 03/09/2021 4.2.1 CARATTERISTICHE DEL SISTEMA D'ESODO. POSIZIONARE UN NUOVO TAPPETO PER PULIZIA DELLA SOLETTA DELLE SCARPE IN MODO DA NON INTRALCIARE L'APERTURA DELLA PORTA
<input type="checkbox"/> corridoi e transito		
TIPOLOGIA LOCALE	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> Porte interne		SOSTITUIRE E/O RIPARARE PORTE E FINESTRE NON APRIBILI FACILMENTE DALL'INTERNO ELIMINARE GLI SPIFFERI D'ARIA SOSTITUENDO O INSERENDO IDONEE GUARNIZIONI. SOSTITUIRE LE SEDIE CHE PRESENTANO PARTI DANNEGGIATE PER ELIMINARE RISCHI PER TAGLIO E/O SCHIACCIAMENTO. LE SEDIE CON RUOTE DEVONO ESSERE CONTROLLATE MENSILMENTE IN TUTTE LE PARTI DOVE CI SONO LE VITI DI SERRAGGIO CON IL TELAIO.
<input type="checkbox"/> Porte esterne		
<input type="checkbox"/> finestre		
<input type="checkbox"/> Sedie		
IMPIANTI	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> elettrico		MANCA LA CERTIFICAZIONE DI CONFORMITÀ/LIBRETTO DI IMPIANTO. GLI INTERVENTI DI MANUTENZIONE E I CONTROLLI SUGLI IMPIANTI E LE ATTREZZATURE E LE ALTRE MISURE DI SICUREZZA ANTINCENDIO DEVONO ESSERE ESEGUITI DA TECNICI MANUTENTORI QUALIFICATI (ART. 4 DM 01/09/2021)
<input type="checkbox"/> termico		
ESPOSIZIONI AGENTI	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> biologico		VERIFICARE CERTIFICAZIONI VACCINALI
PULIZIA	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> Giornaliera		VEDI CAPITOLO 3

SCHEDA n.23		DESCRIZIONE DELL'AMBIENTE CODICE ATTIVITÀ LIBERE – CONNETTIVO attività libere – connettivo	
Codice		SEDE: Piano terra scuola dell'infanzia -Sede di Portocannone	
Altezza locali	m.	Numero Massimo presenti ALUNNI O DOCENTI MAX N. 25	Esterni NO
ILLUMINAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Naturale		VEDI CAPITOLO 3
<input type="checkbox"/>	artificiale		
AERAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	naturale		VEDI CAPITOLO 3
RISCALDAMENTO		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Ventilconvettori		SOSTITUIRE LE GRIGLIE DI PROTEZIONE E I FILTRI
SICUREZZA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	uscite		VEDI CAPITOLO 3 RIF. PUNTO DEL DM 03/09/2021 4.2.1 CARATTERISTICHE DEL SISTEMA D'ESODO. ALIMENTARE CON BATTERIA ESTERNA LA CAMPANELLA. SOSTITUIRE ANNUALMENTE O SECONDO LE INDICAZIONI DEL COSTRUTTORE INTEGRARE CON BOMBOLETTA AD ARIA COMPRESSA PER LA DIFFUSIONE DEL SEGNALATORE ACUSTICO MANUALE
<input type="checkbox"/>	impianto allarme	Campanella elettrica Manuale	
TIPOLOGIA LOCALE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Porte interne		VEDI VAPITOLO 3 SOSTITUIRE LE SEDIE CHE PRESENTANO PARTI DANNEGGIATE PER ELIMINARE RISCHI PER TAGLIO E/O SCHIACCIAMENTO. LE SEDIE CON RUOTE DEVONO ESSERE CONTROLLATE MENSILMENTE IN TUTTE LE PARTI DOVE CI SONO LE VITI DI SERRAGGIO CON IL TELAIO.
<input type="checkbox"/>	finestre		
<input type="checkbox"/>	Sedie		
IMPIANTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	elettrico		MANCA LA

<input type="checkbox"/>	termico		CERTIFICAZIONE DI CONFORMITÀ/LIBRETTO DI IMPIANTO. GLI INTERVENTI DI MANUTENZIONE E I CONTROLLI SUGLI IMPIANTI E LE ATTREZZATURE E LE ALTRE MISURE DI SICUREZZA ANTINCENDIO DEVONO ESSERE ESEGUITI DA TECNICI MANUTENTORI QUALIFICATI (ART. 4 DM 01/09/2021)
VIDEOTERMINALI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	PC		CONSULTARE IL MANUALE D'USO E MANUTENZIONE
<input type="checkbox"/>	Sampanti		

SCHEMA n.24		DESCRIZIONE DELL'AMBIENTE CODICE WC7 Servizi igienici	
Codice		SEDE: Piano terra scuola dell'infanzia –Sede di Portocannone	
Altezza locali	m.	Numero Massimo presenti	Esterni NO
ILLUMINAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Naturale		VEDI CAPITOLO 3
<input type="checkbox"/>	artificiale		
AERAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	naturale		VEDI CAPITOLO 3
RISCALDAMENTO		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Da ambienti circostanti con ventilconvettori		SOSTITUIRE LE GRIGLIE DI PROTEZIONE E I FILTRI
SICUREZZA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	uscite		VEDI CAPITOLO 3 RIF. PUNTO DEL DM 03/09/2021 4.2.1 CARATTERISTICHE DEL SISTEMA D'ESODO.
<input type="checkbox"/>	impianto allarme	Campanella elettrica Manuale	ALIMENTARE CON BATTERIA ESTERNA LA CAMPANELLA. SOSTITUIRE ANNUALMENTE O SECONDO LE INDICAZIONI DEL COSTRUTTORE INTEGRARE CON BOMBOLETTA AD ARIA COMPRESSA PER LA DIFFUSIONE DEL SEGNALE ACUSTICO MANUALE
TIPOLOGIA LOCALE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Porte interne		VEDI CAPITOLO 3
<input type="checkbox"/>	finestre		
IMPIANTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	elettrico		MANCA LA

<input type="checkbox"/>	termico		CERTIFICAZIONE DI CONFORMITÀ/LIBRETTO DI IMPIANTO/LIBRETTO DI CENTRALE. GLI INTERVENTI DI MANUTENZIONE E I CONTROLLI SUGLI IMPIANTI E LE ATTREZZATURE E LE ALTRE MISURE DI SICUREZZA ANTINCENDIO DEVONO ESSERE ESEGUITI DA TECNICI MANUTENTORI QUALIFICATI (ART. 4 DM 01/09/2021)
VIDEOTERMINALI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>			
<input type="checkbox"/>			
ESPOSIZIONI AGENTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	biologico		VERIFICARE CERTIFICAZIONI VACCINALI
PULIZIA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Giornaliera		VEDI CAPITOLO 3

SCHEDA n.25		DESCRIZIONE DELL'AMBIENTE	
		CODICE CUCINA Cucina	
Codice		SEDE: Piano terra scuola dell'infanzia –Sede di Portocannone	
Altezza locali	m.	Numero Massimo presenti	Esterni NO
		PERSONALE N.2	
ILLUMINAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Naturale		VEDI CAPITOLO 3
<input type="checkbox"/>	artificiale		
AERAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	naturale		VEDI CAPITOLO 3
<input type="checkbox"/>	Forzata		VERIFICARE I FILTRI L'IMPIANTO ELETTRICO E LA MESSA A TERRA
RISCALDAMENTO		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Da ambienti circostanti con ventilconvettori		SOSTITUIRE LE GRIGLIE DI PROTEZIONE E I FILTRI
SICUREZZA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	uscite		VEDI CAPITOLO 3 RIF. PUNTO DEL DM 03/09/2021
<input type="checkbox"/>	impianto allarme	Manuale	4.2.1 CARATTERISTICHE DEL SISTEMA D'ESODO. PER LA DIFFUSIONE DEL SEGNALE ACUSTICO INSTALLARE UN SISTEMA DI ALLARME COLLEGATO A UN RILEVATORE DI FUMO E GAS

TIPOLOGIA LOCALE	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> Porte interne <input type="checkbox"/> finestre <input type="checkbox"/> Sedie		SOSTITUIRE E/O RIPARARE PORTE E FINESTRE NON APRIBILI FACILMENTE DALL'INTERNO ELIMINARE GLI SPIFFERI D'ARIA SOSTITUENDO O INSERENDO IDONEE GUARNIZIONI. SOSTITUIRE LE SEDIE CHE PRESENTANO PARTI DANNEGGIATE PER ELIMINARE RISCHI PER TAGLIO E/O SCHIACCIAMENTO. LE SEDIE CON RUOTE DEVONO ESSERE CONTROLLATE MENSILMENTE IN TUTTE LE PARTI DOVE CI SONO LE VITI DI SERRAGGIO CON IL TELAIO.
IMPIANTI	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> elettrico <input type="checkbox"/> termico		MANCA LA CERTIFICAZIONE DI CONFORMITÀ/LIBRETTO DI IMPIANTO/LIBRETTO DI CENTRALE. GLI INTERVENTI DI MANUTENZIONE E I CONTROLLI SUGLI IMPIANTI E LE ATTREZZATURE E LE ALTRE MISURE DI SICUREZZA ANTINCENDIO DEVONO ESSERE ESEGUITI DA TECNICI MANUTENTORI QUALIFICATI (ART. 4 DM 01/09/2021)
VIDEOTERMINALI	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>		
ESPOSIZIONI AGENTI	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> biologico		VERIFICARE CERTIFICAZIONI VACCINALI
PULIZIA	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> Giornaliera		VEDI CAPITOLO 3

SCHEDA n.26		DESCRIZIONE DELL'AMBIENTE			
		CODICE DORMITORIO Dormitorio			
Codice		SEDE: Piano terra scuola dell'infanzia –Sede di Portocannone			
Altezza locali	m.	Numero Massimo presenti		Esterni	NO
		ALUNNI N.7			

ILLUMINAZIONE	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> Naturale <input type="checkbox"/> artificiale		VEDI CAPITOLO 3
AERAZIONE	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> naturale		VEDI CAPITOLO 3
RISCALDAMENTO	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> ventilconvettori		SOSTITUIRE LE GRIGLIE DI PROTEZIONE E I FILTRI
SICUREZZA	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> uscite		VEDI CAPITOLO 3 RIF. PUNTO DEL DM 03/09/2021 4.2.1 CARATTERISTICHE DEL SISTEMA D'ESODO.
<input type="checkbox"/> impianto allarme	Campanella elettrica Manuale	ALIMENTARE CON BATTERIA ESTERNA LA CAMPANELLA. SOSTITUIRE ANNUALMENTE O SECONDO LE INDICAZIONI DEL COSTRUTTORE INTEGRARE CON BOMBOLETTA AD ARIA COMPRESSA PER LA DIFFUSIONE DEL SEGNALE ACUSTICO MANUALE
TIPOLOGIA LOCALE	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> Porte interne <input type="checkbox"/> finestre		SOSTITUIRE E/O RIPARARE PORTE E FINESTRE NON APRIBILI FACILMENTE DALL'INTERNO ELIMINARE GLI SPIFFERI D'ARIA SOSTITUENDO O INSERENDO IDONEE GUARNIZIONI.
<input type="checkbox"/> Sedie		SOSTITUIRE LE SEDIE CHE PRESENTANO PARTI DANNEGGIATE PER ELIMINARE RISCHI PER TAGLIO E/O SCHIACCIAMENTO. LE SEDIE CON RUOTE DEVONO ESSERE CONTROLLATE MENSILMENTE IN TUTTE LE PARTI DOVE CI SONO LE VITI DI SERRAGGIO CON IL TELAIO.
IMPIANTI	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> elettrico		MANCA LA

<input type="checkbox"/>	termico		CERTIFICAZIONE DI CONFORMITÀ/LIBRETTO DI IMPIANTO/LIBRETTO DI CENTRALE. GLI INTERVENTI DI MANUTENZIONE E I CONTROLLI SUGLI IMPIANTI E LE ATTREZZATURE E LE ALTRE MISURE DI SICUREZZA ANTINCENDIO DEVONO ESSERE ESEGUITI DA TECNICI MANUTENTORI QUALIFICATI (ART. 4 DM 01/09/2021)
VIDEOTERMINALI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>			
<input type="checkbox"/>			
ESPOSIZIONI AGENTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	biologico		VERIFICARE CERTIFICAZIONI VACCINALI
PULIZIA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Giornaliera		VEDI CAPITOLO 3

SCHEDA n.27		DESCRIZIONE DELL'AMBIENTE CODICE ATTIVITÀ SPECIALI 04 ATTIVITÀ ORDINATE 04 ATTIVITÀ SPECIALI 04 ATTIVITÀ ORDINATE 04 attività	
Codice		SEDE: Piano terra scuola dell'infanzia -Sede di Portocannone	
Altezza locali	m.	Numero Massimo presenti ALUNNI O DOCENTI MAX N. 25	Esterni NO
ILLUMINAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Naturale		VEDI CAPITOLO 3
<input type="checkbox"/>	artificiale		
AERAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	naturale		VEDI CAPITOLO 3
RISCALDAMENTO		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Ventilconvettori		SOSTITUIRE LE GRIGLIE DI PROTEZIONE E I FILTRI
SICUREZZA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	uscite		VEDI CAPITOLO 3 RIF. PUNTO DEL DM 03/09/2021 4.2.1 CARATTERISTICHE DEL SISTEMA D'ESODO.

<input type="checkbox"/>	impianto allarme	Campanella elettrica Manuale	ALIMENTARE CON BATTERIA ESTERNA LA CAMPANELLA. SOSTITUIRE ANNUALMENTE O SECONDO LE INDICAZIONI DEL COSTRUTTORE INTEGRARE CON BOMBOLETTA AD ARIA COMPRESSA PER LA DIFFUSIONE DEL SEGNALATORE ACUSTICO MANUALE
TIPOLOGIA LOCALE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Porte interne		VEDI VAPITOLO 3
<input type="checkbox"/>	finestre		
<input type="checkbox"/>	Sedie		SOSTITUIRE LE SEDIE CHE PRESENTANO PARTI DANNEGGIATE PER ELIMINARE RISCHI PER TAGLIO E/O SCHIACCIAMENTO. LE SEDIE CON RUOTE DEVONO ESSERE CONTROLLATE MENSILMENTE IN TUTTE LE PARTI DOVE CI SONO LE VITI DI SERRAGGIO CON IL TELAIO.
IMPIANTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	elettrico		MANCA LA CERTIFICAZIONE DI CONFORMITÀ/LIBRETTO DI IMPIANTO. GLI INTERVENTI DI MANUTENZIONE E I CONTROLLI SUGLI IMPIANTI E LE ATTREZZATURE E LE ALTRE MISURE DI SICUREZZA ANTINCENDIO DEVONO ESSERE ESEGUITI DA TECNICI MANUTENTORI QUALIFICATI (ART. 4 DM 01/09/2021)
<input type="checkbox"/>	termico		
VIDEOTERMINALI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	PC		CONSULTARE IL MANUALE D'USO E MANUTENZIONE
<input type="checkbox"/>	Sampanti		

SCHEDA n.28		DESCRIZIONE DELL'AMBIENTE	
		CODICE ATTIVITÀ SPECIALI 01 ATTIVITÀ ORDINATE 01	
		ATTIVITÀ SPECIALI 04 ATTIVITÀ ORDINATE 04 attività	
Codice		SEDE: Piano terra scuola dell'infanzia -Sede di Portocannone	
Altezza locali	m.	Numero Massimo presenti	Esterni NO
		ALUNNI O DOCENTI MAX N. 25	

ILLUMINAZIONE	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> Naturale <input type="checkbox"/> artificiale		VEDI CAPITOLO 3
AERAZIONE	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> naturale		VEDI CAPITOLO 3
RISCALDAMENTO	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> Ventilconvettori		SOSTITUIRE LE GRIGLIE DI PROTEZIONE E I FILTRI
SICUREZZA	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> uscite		VEDI CAPITOLO 3 RIF. PUNTO DEL DM 03/09/2021 4.2.1 CARATTERISTICHE DEL SISTEMA D'ESODO.
<input type="checkbox"/> impianto allarme	Campanella elettrica Manuale	ALIMENTARE CON BATTERIA ESTERNA LA CAMPANELLA. SOSTITUIRE ANNUALMENTE O SECONDO LE INDICAZIONI DEL COSTRUTTORE INTEGRARE CON BOMBOLETTA AD ARIA COMPRESSA PER LA DIFFUSIONE DEL SEGNALE ACUSTICO MANUALE
TIPOLOGIA LOCALE	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> Porte interne <input type="checkbox"/> finestre <input type="checkbox"/> Sedie		VEDI VAPITOLO 3 SOSTITUIRE LE SEDIE CHE PRESENTANO PARTI DANNEGGIATE PER ELIMINARE RISCHI PER TAGLIO E/O SCHIACCIAMENTO. LE SEDIE CON RUOTE DEVONO ESSERE CONTROLLATE MENSILMENTE IN TUTTE LE PARTI DOVE CI SONO LE VITI DI SERRAGGIO CON IL TELAIO.
IMPIANTI	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> elettrico <input type="checkbox"/> termico		MANCA LA CERTIFICAZIONE DI CONFORMITÀ/LIBRETTO DI IMPIANTO. GLI INTERVENTI DI MANUTENZIONE E I CONTROLLI SUGLI IMPIANTI E LE ATTREZZATURE E LE ALTRE MISURE DI SICUREZZA ANTINCENDIO DEVONO ESSERE ESEGUITI DA TECNICI MANUTENTORI QUALIFICATI (ART. 4 DM 01/09/2021)
VIDEOTERMINALI	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> PC		CONSULTARE IL MANUALE

Sampanti D'USO E MANUTENZIONE

SCHEDA n.29		DESCRIZIONE DELL'AMBIENTE CODICE RIP. 5 Ripostiglio	
Codice		SEDE: Piano terra scuola dell'infanzia –Sede di Portocannone	
Altezza locali	m.	Numero Massimo presenti Solo personale specificamente formato	Esterni NO
ILLUMINAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Naturale		VEDI CAPITOLO 3
<input type="checkbox"/>	artificiale		
AERAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	naturale		VEDI CAPITOLO 3
RISCALDAMENTO		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Da ambienti circostanti con ventilconvettori		SOSTITUIRE LE GRIGLIE DI PROTEZIONE E I FILTRI
SICUREZZA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	uscite		VEDI CAPITOLO 3 RIF. PUNTO DEL DM 03/09/2021 4.2.1 CARATTERISTICHE DEL SISTEMA D'ESODO. ALIMENTARE CON BATTERIA ESTERNA LA CAMPANELLA. SOSTITUIRE ANNUALMENTE O SECONDO LE INDICAZIONI DEL COSTRUTTORE INTEGRARE CON BOMBOLETTA AD ARIA COMPRESSA PER LA DIFFUSIONE DEL SEGNALATORE ACUSTICO MANUALE
<input type="checkbox"/>	impianto allarme	Campanella elettrica Manuale	
TIPOLOGIA LOCALE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Porte interne		SOSTITUIRE E/O RIPARARE PORTE E FINESTRE NON APRIBILI FACILMENTE DALL'INTERNO ELIMINARE GLI SPIFFERI D'ARIA SOSTITUENDO O INSERENDO IDONEE GUARNIZIONI. PER LE FINESTRE INTEGRARE CON UN SISTEMA DI FILTRAGGIO DELLA LUCE.
<input type="checkbox"/>	finestre		
IMPIANTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	elettrico		MANCA LA

<input type="checkbox"/>	termico		CERTIFICAZIONE DI CONFORMITÀ/LIBRETTO DI IMPIANTO/LIBRETTO DI CENTRALE. GLI INTERVENTI DI MANUTENZIONE E I CONTROLLI SUGLI IMPIANTI E LE ATTREZZATURE E LE ALTRE MISURE DI SICUREZZA ANTINCENDIO DEVONO ESSERE ESEGUITI DA TECNICI MANUTENTORI QUALIFICATI (ART. 4 DM 01/09/2021)
VIDEOTERMINALI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>			
<input type="checkbox"/>			
ESPOSIZIONI AGENTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	biologico		VERIFICARE CERTIFICAZIONI VACCINALI
PULIZIA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Giornaliera		VEDI CAPITOLO 3

SCHEDA n.30		DESCRIZIONE DELL'AMBIENTE	
		CODICE WC6 Servizi igienici	
Codice		SEDE: Piano terra scuola dell'infanzia –Sede di Portocannone	
Altezza locali	m.	Numero Massimo presenti	Esterni NO
ILLUMINAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Naturale		VEDI CAPITOLO 3
<input type="checkbox"/>	artificiale		
AERAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	naturale		VEDI CAPITOLO 3
RISCALDAMENTO		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Da ambienti circostanti con ventilconvettori		SOSTITUIRE LE GRIGLIE DI PROTEZIONE E I FILTRI
SICUREZZA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	uscite		VEDI CAPITOLO 3 RIF. PUNTO DEL DM 03/09/2021 4.2.1 CARATTERISTICHE DEL SISTEMA D'ESODO.

<input type="checkbox"/>	impianto allarme	Campanella elettrica Manuale	ALIMENTARE CON BATTERIA ESTERNA LA CAMPANELLA. SOSTITUIRE ANNUALMENTE O SECONDO LE INDICAZIONI DEL COSTRUTTORE INTEGRARE CON BOMBOLETTA AD ARIA COMPRESSA PER LA DIFFUSIONE DEL SEGNALATORE ACUSTICO MANUALE
TIPOLOGIA LOCALE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Porte interne		VEDI CAPITOLO 3
<input type="checkbox"/>	finestre		
IMPIANTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	elettrico		MANCA LA CERTIFICAZIONE DI CONFORMITÀ/LIBRETTO DI IMPIANTO/LIBRETTO DI CENTRALE. GLI INTERVENTI DI MANUTENZIONE E I CONTROLLI SUGLI IMPIANTI E LE ATTREZZATURE E LE ALTRE MISURE DI SICUREZZA ANTINCENDIO DEVONO ESSERE ESEGUITI DA TECNICI MANUTENTORI QUALIFICATI (ART. 4 DM 01/09/2021)
<input type="checkbox"/>	termico		
VIDEOTERMINALI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>			
<input type="checkbox"/>			
ESPOSIZIONI AGENTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	biologico		VERIFICARE CERTIFICAZIONI VACCINALI
PULIZIA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Giornaliera		VEDI CAPITOLO 3

SCHEDA n.31		DESCRIZIONE DELL'AMBIENTE CODICE ATTIVITÀ SPECIALI 02 ATTIVITÀ ORDINATE 02 ATTIVITÀ SPECIALI 02 ATTIVITÀ ORDINATE 02 attività	
Codice		SEDE: Piano terra scuola dell'infanzia -Sede di Portocannone	
Altezza locali	m.	Numero Massimo presenti ALUNNI O DOCENTI MAX N. 25	Esterni NO
ILLUMINAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Naturale		VEDI CAPITOLO 3
<input type="checkbox"/>	artificiale		
AERAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	naturale		VEDI CAPITOLO 3

RISCALDAMENTO		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Ventilconvettori		SOSTITUIRE LE GRIGLIE DI PROTEZIONE E I FILTRI
SICUREZZA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	uscite		VEDI CAPITOLO 3 RIF. PUNTO DEL DM 03/09/2021 4.2.1 CARATTERISTICHE DEL SISTEMA D'ESODO.
<input type="checkbox"/>	impianto allarme	Campanella elettrica Manuale	ALIMENTARE CON BATTERIA ESTERNA LA CAMPANELLA. SOSTITUIRE ANNUALMENTE O SECONDO LE INDICAZIONI DEL COSTRUTTORE INTEGRARE CON BOMBOLETTA AD ARIA COMPRESSA PER LA DIFFUSIONE DEL SEGNALE ACUSTICO MANUALE
TIPOLOGIA LOCALE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Porte interne		VEDI VAPITOLO 3
<input type="checkbox"/>	finestre		SOSTITUIRE LE SEDIE CHE PRESENTANO PARTI DANNEGGIATE PER ELIMINARE RISCHI PER TAGLIO E/O SCHIACCIAMENTO.
<input type="checkbox"/>	Sedie		LE SEDIE CON RUOTE DEVONO ESSERE CONTROLLATE MENSILMENTE IN TUTTE LE PARTI DOVE CI SONO LE VITI DI SERRAGGIO CON IL TELAIO.
IMPIANTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	elettrico		MANCA LA CERTIFICAZIONE DI CONFORMITÀ/LIBRETTO DI IMPIANTO.
<input type="checkbox"/>	termico		GLI INTERVENTI DI MANUTENZIONE E I CONTROLLI SUGLI IMPIANTI E LE ATTREZZATURE E LE ALTRE MISURE DI SICUREZZA ANTINCENDIO DEVONO ESSERE ESEGUITI DA TECNICI MANUTENTORI QUALIFICATI (ART. 4 DM 01/09/2021)
VIDEOTERMINALI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	PC		CONSULTARE IL MANUALE D'USO E MANUTENZIONE
<input type="checkbox"/>	Sampanti		

SCHEDA n.32		DESCRIZIONE DELL'AMBIENTE CODICE RIP. 4 Ripostiglio
-------------	--	---------------------------------------------------------------

Codice		SEDE: Piano terra scuola dell'infanzia –Sede di Portocannone		
Altezza locali	m.	Numero Massimo presenti	Esterni	NO
		Solo personale specificamente formato		
ILLUMINAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE	
<input type="checkbox"/>	Naturale		VEDI CAPITOLO 3	
<input type="checkbox"/>	artificiale			
AERAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE	
<input type="checkbox"/>	naturale		VEDI CAPITOLO 3	
RISCALDAMENTO		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE	
<input type="checkbox"/>	Da ambienti circostanti con ventilconvettori		SOSTITUIRE LE GRIGLIE DI PROTEZIONE E I FILTRI	
SICUREZZA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE	
<input type="checkbox"/>	uscite		VEDI CAPITOLO 3 RIF. PUNTO DEL DM 03/09/2021 4.2.1 CARATTERISTICHE DEL SISTEMA D'ESODO.	
<input type="checkbox"/>	impianto allarme	Campanella elettrica Manuale	ALIMENTARE CON BATTERIA ESTERNA LA CAMPANELLA. SOSTITUIRE ANNUALMENTE O SECONDO LE INDICAZIONI DEL COSTRUTTORE INTEGRARE CON BOMBOLETTA AD ARIA COMPRESSA PER LA DIFFUSIONE DEL SEGNALE ACUSTICO MANUALE	
TIPOLOGIA LOCALE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE	
<input type="checkbox"/>	Porte interne		SOSTITUIRE E/O RIPARARE PORTE E FINESTRE NON APRIBILI FACILMENTE DALL'INTERNO ELIMINARE GLI SPIFFERI D'ARIA SOSTITUENDO O INSERENDO IDONEE GUARNIZIONI. PER LE FINESTRE INTEGRARE CON UN SISTEMA DI FILTRAGGIO DELLA LUCE.	
<input type="checkbox"/>	finestre			
IMPIANTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE	
<input type="checkbox"/>	elettrico		MANCA LA	

<input type="checkbox"/>	termico		CERTIFICAZIONE DI CONFORMITÀ/LIBRETTO DI IMPIANTO/LIBRETTO DI CENTRALE. GLI INTERVENTI DI MANUTENZIONE E I CONTROLLI SUGLI IMPIANTI E LE ATTREZZATURE E LE ALTRE MISURE DI SICUREZZA ANTINCENDIO DEVONO ESSERE ESEGUITI DA TECNICI MANUTENTORI QUALIFICATI (ART. 4 DM 01/09/2021)
VIDEOTERMINALI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>			
<input type="checkbox"/>			
ESPOSIZIONI AGENTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	biologico		VERIFICARE CERTIFICAZIONI VACCINALI
PULIZIA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Giornaliera		VEDI CAPITOLO 3

SCHEDA n.33		DESCRIZIONE DELL'AMBIENTE CODICE WC5 Servizi igienici	
Codice		SEDE: Piano terra scuola dell'infanzia –Sede di Portocannone	
Altezza locali	m.	Numero Massimo presenti	Esterni NO
ILLUMINAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Naturale		VEDI CAPITOLO 3
<input type="checkbox"/>	artificiale		
AERAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	naturale		VEDI CAPITOLO 3
RISCALDAMENTO		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Da ambienti circostanti con ventilconvettori		SOSTITUIRE LE GRIGLIE DI PROTEZIONE E I FILTRI
SICUREZZA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	uscite		VEDI CAPITOLO 3 RIF. PUNTO DEL DM 03/09/2021 4.2.1 CARATTERISTICHE DEL SISTEMA D'ESODO.

<input type="checkbox"/>	impianto allarme	Campanella elettrica Manuale	ALIMENTARE CON BATTERIA ESTERNA LA CAMPANELLA. SOSTITUIRE ANNUALMENTE O SECONDO LE INDICAZIONI DEL COSTRUTTORE INTEGRARE CON BOMBOLETTA AD ARIA COMPRESSA PER LA DIFFUSIONE DEL SEGNALATORE ACUSTICO MANUALE
TIPOLOGIA LOCALE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Porte interne		VEDI CAPITOLO 3
<input type="checkbox"/>	finestre		
IMPIANTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	elettrico		MANCA LA CERTIFICAZIONE DI CONFORMITÀ/LIBRETTO DI IMPIANTO/LIBRETTO DI CENTRALE. GLI INTERVENTI DI MANUTENZIONE E I CONTROLLI SUGLI IMPIANTI E LE ATTREZZATURE E LE ALTRE MISURE DI SICUREZZA ANTINCENDIO DEVONO ESSERE ESEGUITI DA TECNICI MANUTENTORI QUALIFICATI (ART. 4 DM 01/09/2021)
<input type="checkbox"/>	termico		
VIDEOTERMINALI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>			
<input type="checkbox"/>			
ESPOSIZIONI AGENTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	biologico		VERIFICARE CERTIFICAZIONI VACCINALI
PULIZIA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Giornaliera		VEDI CAPITOLO 3

SCHEDA n.34		DESCRIZIONE DELL'AMBIENTE CODICE ATTIVITÀ SPECIALI 03 ATTIVITÀ ORDINATE 03 ATTIVITÀ SPECIALI 03 ATTIVITÀ ORDINATE 03	
Codice		SEDE: Piano terra scuola dell'infanzia -Sede di Portocannone	
Altezza locali	m.	Numero Massimo presenti ALUNNI O DOCENTI MAX N. 25	Esterni NO
ILLUMINAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Naturale		VEDI CAPITOLO 3
<input type="checkbox"/>	artificiale		
AERAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	naturale		VEDI CAPITOLO 3

RISCALDAMENTO		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Ventilconvettori		SOSTITUIRE LE GRIGLIE DI PROTEZIONE E I FILTRI
SICUREZZA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	uscite		VEDI CAPITOLO 3 RIF. PUNTO DEL DM 03/09/2021 4.2.1 CARATTERISTICHE DEL SISTEMA D'ESODO.
<input type="checkbox"/>	impianto allarme	Campanella elettrica Manuale	ALIMENTARE CON BATTERIA ESTERNA LA CAMPANELLA. SOSTITUIRE ANNUALMENTE O SECONDO LE INDICAZIONI DEL COSTRUTTORE INTEGRARE CON BOMBOLETTA AD ARIA COMPRESSA PER LA DIFFUSIONE DEL SEGNALE ACUSTICO MANUALE
TIPOLOGIA LOCALE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Porte interne		VEDI VAPITOLO 3
<input type="checkbox"/>	finestre		SOSTITUIRE LE SEDIE CHE PRESENTANO PARTI DANNEGGIATE PER ELIMINARE RISCHI PER TAGLIO E/O SCHIACCIAMENTO.
<input type="checkbox"/>	Sedie		LE SEDIE CON RUOTE DEVONO ESSERE CONTROLLATE MENSILMENTE IN TUTTE LE PARTI DOVE CI SONO LE VITI DI SERRAGGIO CON IL TELAIO.
IMPIANTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	elettrico		MANCA LA CERTIFICAZIONE DI CONFORMITÀ/LIBRETTO DI IMPIANTO.
<input type="checkbox"/>	termico		GLI INTERVENTI DI MANUTENZIONE E I CONTROLLI SUGLI IMPIANTI E LE ATTREZZATURE E LE ALTRE MISURE DI SICUREZZA ANTINCENDIO DEVONO ESSERE ESEGUITI DA TECNICI MANUTENTORI QUALIFICATI (ART. 4 DM 01/09/2021)
VIDEOTERMINALI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	PC		CONSULTARE IL MANUALE D'USO E MANUTENZIONE
<input type="checkbox"/>	Sampanti		

SCHEDA n.35		DESCRIZIONE DELL'AMBIENTE CODICE RIP. 3 Ripostiglio
-------------	--	---------------------------------------------------------------

Codice	SEDE: Piano terra scuola dell'infanzia –Sede di Portocannone		
Altezza locali	m.	Numero Massimo presenti	Esterni NO
Solo personale specificamente formato			
ILLUMINAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Naturale		VEDI CAPITOLO 3
<input type="checkbox"/>	artificiale		
AERAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	naturale		VEDI CAPITOLO 3
RISCALDAMENTO		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Da ambienti circostanti con ventilconvettori		SOSTITUIRE LE GRIGLIE DI PROTEZIONE E I FILTRI
SICUREZZA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	uscite		VEDI CAPITOLO 3 RIF. PUNTO DEL DM 03/09/2021 4.2.1 CARATTERISTICHE DEL SISTEMA D'ESODO. ALIMENTARE CON BATTERIA ESTERNA LA CAMPANELLA. SOSTITUIRE ANNUALMENTE O SECONDO LE INDICAZIONI DEL COSTRUTTORE INTEGRARE CON BOMBOLETTA AD ARIA COMPRESSA PER LA DIFFUSIONE DEL SEGNALE ACUSTICO MANUALE
<input type="checkbox"/>	impianto allarme	Campanella elettrica Manuale	
TIPOLOGIA LOCALE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Porte interne		SOSTITUIRE E/O RIPARARE PORTE E FINESTRE NON APRIBILI FACILMENTE DALL'INTERNO ELIMINARE GLI SPIFFERI D'ARIA SOSTITUENDO O INSERENDO IDONEE GUARNIZIONI. PER LE FINESTRE INTEGRARE CON UN SISTEMA DI FILTRAGGIO DELLA LUCE.
<input type="checkbox"/>	finestre		
IMPIANTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	elettrico		MANCA LA

<input type="checkbox"/>	termico		CERTIFICAZIONE DI CONFORMITÀ/LIBRETTO DI IMPIANTO/LIBRETTO DI CENTRALE. GLI INTERVENTI DI MANUTENZIONE E I CONTROLLI SUGLI IMPIANTI E LE ATTREZZATURE E LE ALTRE MISURE DI SICUREZZA ANTINCENDIO DEVONO ESSERE ESEGUITI DA TECNICI MANUTENTORI QUALIFICATI (ART. 4 DM 01/09/2021)
VIDEOTERMINALI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>			
<input type="checkbox"/>			
ESPOSIZIONI AGENTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	biologico		VERIFICARE CERTIFICAZIONI VACCINALI
PULIZIA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Giornaliera		VEDI CAPITOLO 3

SCHEDA n.36		DESCRIZIONE DELL'AMBIENTE	
		CODICE Scala/gradini Scale	
Codice		SEDE: Piano terra scuola dell'infanzia -Sede di Portocannone	
Altezza locali	m.	Numero Massimo presenti	Esterni NO
		Via di Esodo	
ILLUMINAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Naturale		VEDI CAPITOLO 3 È
<input type="checkbox"/>	artificiale		
AERAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
			VEDI CAPITOLO 3
RISCALDAMENTO		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
SICUREZZA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	uscite		VEDI CAPITOLO 3 RIF. PUNTO DEL DM 03/09/2021 4.2.1 CARATTERISTICHE DEL SISTEMA D'ESODO.
<input type="checkbox"/>	corridoi e transito		
TIPOLOGIA LOCALE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Porte interne		SOSTITUIRE E/O RIPARARE PORTE E FINESTRE NON APRIBILI FACILMENTE DALL'INTERNO ELIMINARE GLI SPIFFERI D'ARIA SOSTITUENDO O INSERENDO IDONEE GUARNIZIONI.
<input type="checkbox"/>	Porte esterne		
<input type="checkbox"/>	finestre		

IMPIANTI	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> elettrico <input type="checkbox"/> termico		MANCA LA CERTIFICAZIONE DI CONFORMITÀ/LIBRETTO DI IMPIANTO. GLI INTERVENTI DI MANUTENZIONE E I CONTROLLI SUGLI IMPIANTI E LE ATTREZZATURE E LE ALTRE MISURE DI SICUREZZA ANTINCENDIO DEVONO ESSERE ESEGUITI DA TECNICI MANUTENTORI QUALIFICATI (ART. 4 DM 01/09/2021)
ESPOSIZIONI AGENTI	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> biologico		VERIFICARE CERTIFICAZIONI VACCINALI
PULIZIA	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> Giornaliera		VEDI CAPITOLO 3

SCHEDA n.37	DESCRIZIONE DELL'AMBIENTE		
Codice	CODICE WC4 Servizi igienici		
SEDE: Piano terra scuola dell'infanzia –Sede di Portocannone			
Altezza locali	m.	Numero Massimo presenti	Esterni NO
ILLUMINAZIONE	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE	
<input type="checkbox"/> Naturale <input type="checkbox"/> artificiale		VEDI CAPITOLO 3	
AERAZIONE	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE	
<input type="checkbox"/> naturale		VEDI CAPITOLO 3	
RISCALDAMENTO	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE	
<input type="checkbox"/> Da ambienti circostanti con ventilconvettori		SOSTITUIRE LE GRIGLIE DI PROTEZIONE E I FILTRI	
SICUREZZA	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE	
<input type="checkbox"/> uscite		VEDI CAPITOLO 3 RIF. PUNTO DEL DM 03/09/2021 4.2.1 CARATTERISTICHE DEL SISTEMA D'ESODO.	

<input type="checkbox"/>	impianto allarme	Campanella elettrica Manuale	ALIMENTARE CON BATTERIA ESTERNA LA CAMPANELLA. SOSTITUIRE ANNUALMENTE O SECONDO LE INDICAZIONI DEL COSTRUTTORE INTEGRARE CON BOMBOLETTA AD ARIA COMPRESSA PER LA DIFFUSIONE DEL SEGNALATORE ACUSTICO MANUALE
TIPOLOGIA LOCALE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Porte interne		VEDI CAPITOLO 3
<input type="checkbox"/>	finestre		
IMPIANTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	elettrico		MANCA LA CERTIFICAZIONE DI CONFORMITÀ/LIBRETTO DI IMPIANTO/LIBRETTO DI CENTRALE. GLI INTERVENTI DI MANUTENZIONE E I CONTROLLI SUGLI IMPIANTI E LE ATTREZZATURE E LE ALTRE MISURE DI SICUREZZA ANTINCENDIO DEVONO ESSERE ESEGUITI DA TECNICI MANUTENTORI QUALIFICATI (ART. 4 DM 01/09/2021)
<input type="checkbox"/>	termico		
VIDEOTERMINALI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>			
<input type="checkbox"/>			
ESPOSIZIONI AGENTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	biologico		VERIFICARE CERTIFICAZIONI VACCINALI
PULIZIA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Giornaliera		VEDI CAPITOLO 3

SCHEDA n.38		DESCRIZIONE DELL'AMBIENTE CODICE Rampe Rampe	
Codice		SEDE: Piano terra scuola dell'infanzia -Sede di Portocannone	
Altezza locali	m.	Numero Massimo presenti	Esterni NO
		Via di Esodo	
ILLUMINAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Naturale		VEDI CAPITOLO 3 È
<input type="checkbox"/>	artificiale		

SICUREZZA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	uscite		VEDI CAPITOLO 3 RIF. PUNTO DEL DM 03/09/2021 4.2.1 CARATTERISTICHE DEL SISTEMA D'ESODO. BALAUSTRAPARAPETTO L'ALTEZZA MINIMA DAL PIANO DEL PAVIMENTO CHE DEVE ESSERE ALMENO PARI AD 1 MT.
<input type="checkbox"/>	Balaustre		
IMPIANTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	elettrico		MANCA LA CERTIFICAZIONE DI CONFORMITÀ/LIBRETTO DI IMPIANTO. GLI INTERVENTI DI MANUTENZIONE E I CONTROLLI SUGLI IMPIANTI E LE ATTREZZATURE E LE ALTRE MISURE DI SICUREZZA ANTINCENDIO DEVONO ESSERE ESEGUITI DA TECNICI MANUTENTORI QUALIFICATI (ART. 4 DM 01/09/2021)
PULIZIA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Giornaliera		VEDI CAPITOLO 3

SCHEDA n.39		DESCRIZIONE DELL'AMBIENTE		
		CODICE Area esterna Area esterna		
Codice		Piano terra scuola dell'infanzia -Sede di Portocannone		
Superficie dichiarata nella scheda C5 PUNTO 5.2 ARES	mq. nulla viene dichiarato	Numero Massimo presenti	Esterni	NO
		PUNTO DI RADUNO		
ILLUMINAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE	
<input type="checkbox"/>	Naturale		VEDI CAPITOLO 3	
<input type="checkbox"/>	artificiale			
AERAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE	
<input type="checkbox"/>	All'aperto			
RISCALDAMENTO		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE	
<input type="checkbox"/>	Area esterna		DALLA SCHEDA C7 PUNTO 7.2 ARES NULLA VIENE DICHIARATO MANCA LIBRETTO IMPIANTO/LIBRETTO DI CENTRALE	

SICUREZZA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Punto di raduno		RIFERIMENTO Allegato I (Art. 3, comma 2) DM 03/09/2021
<input type="checkbox"/>	impianto allarme	Campanella elettrica Manuale	ALIMENTARE CON BATTERIA ESTERNA LA CAMPANELLA. SOSTITUIRE ANNUALMENTE O SECONDO LE INDICAZIONI DEL COSTRUTTORE INTEGRARE CON BOMBOLETTA AD ARIA COMPRESSA PER LA DIFFUSIONE DEL SEGNALATORE ACUSTICO MANUALE MANCA LA CERTIFICAZIONE E IL NOMINATIVO DELLA DITTA SPECIALIZZATA CHE ESEGUE LE VERIFICHE/CONTROLLI DI ESERCIZIO DELL'IMPIANTO DI RIVELAZIONE ALLARME INCENDI (IRAI) DALLA SCHEDA D2 PUNTO 2.1 ARES NULLA VIENE INDICATO MANCA LA DOCUMENTAZIONE ANTINCENDIO
TIPOLOGIA SPAZIO		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Cancelli apribili		VEDI CAPITOLO 3
<input type="checkbox"/>	recinzioni		CONTROLLARE LA MESSA A TERRA LA RECINZIONE METALLICA E IN CONGLOMERATO CEMENTIZIO, CANCELLI E BALAUSTRE, POSTE ALL'ESTERNO DELLA STRUTTURA E A PROTEZIONE DEI DISLIVELLI, NECESSITANO DI UNA MANUTENZIONE E DI UNA VERIFICA DI STABILITÀ E TENUTA, ANCHE PER LE CERNIERE CHE SOSTENGONO I CANCELLI E PER I FERMI DI TRATTENUTA IN POSIZIONE APERTA; VEDI CAPITOLO 3
<input type="checkbox"/>	pavimentazione		FARE UNA VERIFICA ACCURATA SULLA VEGETAZIONE ARBOREA IN QUANTO DIVERSI ALBERI PRESENTANO SEGNI DI INSTABILITÀ.
<input type="checkbox"/>	vegetazione arborea		

IMPIANTI	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> elettrico <input type="checkbox"/> termico		MANCA LA CERTIFICAZIONE DI CONFORMITÀ/LIBRETTO DI CENTRALE/LIBRETTO IMPIANTO DALLA SCHEDA D1 ARES SI EVINCE CHE MANCA LA DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ DELL'IMPIANTO ANTINCENDIO. GLI INTERVENTI DI MANUTENZIONE E I CONTROLLI SUGLI IMPIANTI E LE ATTREZZATURE E LE ALTRE MISURE DI SICUREZZA ANTINCENDIO DEVONO ESSERE ESEGUITI DA TECNICI MANUTENTORI QUALIFICATI (ART. 4 DM 01/09/2021)
VIDEOTERMINALI	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
ESPOSIZIONI AGENTI	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> biologico		VERIFICARE CERTIFICAZIONI VACCINALI
PULIZIA	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> ALL'OCCORRENZA		VEDI CAPITOLO 3

SCHEDA n.40		DESCRIZIONE DELL'AMBIENTE CODICE A01 Aula/Personale
Codice		SEDE: Piano terra scuola secondaria -Sede di Portocannone
Altezza locali	m.	Numero Massimo presenti ALUNNI O DOCENTI MAX N. 25
		Esterni NO
ILLUMINAZIONE	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> Naturale <input type="checkbox"/> artificiale		VEDI CAPITOLO 3
AERAZIONE	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> naturale		VEDI CAPITOLO 3
RISCALDAMENTO	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> Impianto con caldaia interna a camera stagna		ELIMINARE LE PERDITE DI ACQUA E RIATTIVARE ELEMENTI RADIANTI, RIPULIRE TUTTE LE PARTI OSSIDATE E VERIFICARE LE VALVOLE POSTE SUGLI ELEMENTI RADIANTI

SICUREZZA	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> uscite		VEDI CAPITOLO 3 RIF. PUNTO DEL DM 03/09/2021 4.2.1 CARATTERISTICHE DEL SISTEMA D'ESODO.
<input type="checkbox"/> impianto allarme	Campanella elettrica Manuale	ALIMENTARE CON BATTERIA ESTERNA LA CAMPANELLA. SOSTITUIRE ANNUALMENTE O SECONDO LE INDICAZIONI DEL COSTRUTTORE INTEGRARE CON BOMBOLETTA AD ARIA COMPRESSA PER LA DIFFUSIONE DEL SEGNALATORE ACUSTICO MANUALE
TIPOLOGIA LOCALE	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> Porte interne <input type="checkbox"/> finestre		SOSTITUIRE E/O RIPARARE PORTE E FINESTRE NON APRIBILI FACILMENTE DALL'INTERNO ELIMINARE GLI SPIFFERI D'ARIA SOSTITUENDO O INSERENDO IDONEE GUARNIZIONI. PER LE FINESTRE DOTARE LE FINESTRE DI UN SISTEMA DI BLOCCAGGIO DELL'APERTUTA A FILO SOGLIA VERIFICARE I SERRAMENTI DEI PIANI SOVRASTANTI QUELLO DEL PUNTO DI EROGAZIONE DEL SERVIZIO PER PARTI PENSOLANTI VERSO L'ESTERNO, SUL PERCORSO VIARIO CIRCASTANTE L'EDIFICIO.
<input type="checkbox"/> Sedie		SOSTITUIRE LE SEDIE CHE PRESENTANO PARTI DANNEGGIATE PER ELIMINARE RISCHI PER TAGLIO E/O SCHIACCIAMENTO. LE SEDIE CON RUOTE DEVONO ESSERE CONTROLLATE MENSILMENTE IN TUTTE LE PARTI DOVE CI SONO LE VITI DI SERRAGGIO CON IL TELAIO.
IMPIANTI	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> elettrico		MANCA LA

<input type="checkbox"/>	termico		CERTIFICAZIONE DI CONFORMITÀ/LIBRETTO DI IMPIANTO. GLI INTERVENTI DI MANUTENZIONE E I CONTROLLI SUGLI IMPIANTI E LE ATTREZZATURE E LE ALTRE MISURE DI SICUREZZA ANTINCENDIO DEVONO ESSERE ESEGUITI DA TECNICI MANUTENTORI QUALIFICATI (ART. 4 DM 01/09/2021)
VIDEOTERMINALI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	PC		CONSULTARE IL MANUALE D'USO E MANUTENZIONE
<input type="checkbox"/>	Sampanti		
ESPOSIZIONI AGENTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	biologico		VERIFICARE CERTIFICAZIONI VACCINALI
PULIZIA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Giornaliera		VEDI CAPITOLO 3

SCHEDA n.41		DESCRIZIONE DELL'AMBIENTE CODICE A02 Aula/Personale	
Codice		SEDE: Piano terra scuola secondaria -Sede di Portocannone	
Altezza locali	m.	Numero Massimo presenti ALUNNI O DOCENTI MAX N. 25	Esterni NO
ILLUMINAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Naturale		VEDI CAPITOLO 3
<input type="checkbox"/>	artificiale		
AERAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	naturale		VEDI CAPITOLO 3
RISCALDAMENTO		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Impianto con caldaia interna a camera stagna		ELIMINARE LE PERDITE DI ACQUA E RIATTIVARE ELEMENTI RADIANTI, RIPULIRE TUTTE LE PARTI OSSIDATE E VERIFICARE LE VALVOLE POSTE SUGLI ELEMENTI RADIANTI
SICUREZZA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	uscite		VEDI CAPITOLO 3 RIF. PUNTO DEL DM 03/09/2021 4.2.1 CARATTERISTICHE DEL SISTEMA D'ESODO.

<input type="checkbox"/>	impianto allarme	Campanella elettrica Manuale	ALIMENTARE CON BATTERIA ESTERNA LA CAMPANELLA. SOSTITUIRE ANNUALMENTE O SECONDO LE INDICAZIONI DEL COSTRUTTORE INTEGRARE CON BOMBOLETTA AD ARIA COMPRESSA PER LA DIFFUSIONE DEL SEGNALATORE ACUSTICO MANUALE
TIPOLOGIA LOCALE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Porte interne		SOSTITUIRE E/O RIPARARE PORTE E FINESTRE NON APRIBILI FACILMENTE DALL'INTERNO ELIMINARE GLI SPIFFERI D'ARIA SOSTITUENDO O INSERENDO IDONEE GUARNIZIONI. PER LE FINESTRE DOTARE LE FINESTRE DI UN SISTEMA DI BLOCCAGGIO DELL'APERTUTA A FILO SOGLIA VERIFICARE I SERRAMENTI DEI PIANI SOVRASTANTI QUELLO DEL PUNTO DI EROGAZIONE DEL SERVIZIO PER PARTI PENSOLANTI VERSO L'ESTERNO, SUL PERCORSO VIARIO CIRCASTANTE L'EDIFICIO. MANCANO LE CERTIFICAZIONI SUL MATERIALE UTILIZZATO, VERIFICARE LA PARTE SOPRASTANTE LE LIUCI DI EMERGENZA ED ELIMINARE IL MATERIALE DANNEGGIATO E LE CAUSE DEL DANNO
<input type="checkbox"/>	finestre		
<input type="checkbox"/>	Pannellatura su intradosso solaio		MANCANZA DELLE CERTIFICAZIONI PER L'UTILIZZAO DELLA PANNELLATURA, NECESSARIO INPEZIONARE LO SPAZIO SOTTOSTANTE SUL QUALE APPOGGIA LA PANNELLATURA
<input type="checkbox"/>	Pennellatura rialzo pavimento con elementi a vista in legno		

<input type="checkbox"/>	Sedie		SOSTITUIRE LE SEDIE CHE PRESENTANO PARTI DANNEGGIATE PER ELIMINARE RISCHI PER TAGLIO E/O SCHIACCIAMENTO. LE SEDIE CON RUOTE DEVONO ESSERE CONTROLLATE MENSILMENTE IN TUTTE LE PARTI DOVE CI SONO LE VITI DI SERRAGGIO CON IL TELAIO.
IMPIANTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	elettrico		MANCA LA CERTIFICAZIONE DI CONFORMITÀ/LIBRETTO DI IMPIANTO. GLI INTERVENTI DI MANUTENZIONE E I CONTROLLI SUGLI IMPIANTI E LE ATTREZZATURE E LE ALTRE MISURE DI SICUREZZA ANTINCENDIO DEVONO ESSERE ESEGUITI DA TECNICI MANUTENTORI QUALIFICATI (ART. 4 DM 01/09/2021)
<input type="checkbox"/>	termico		
VIDEOTERMINALI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	PC		CONSULTARE IL MANUALE D'USO E MANUTENZIONE
<input type="checkbox"/>	Sampanti		
ESPOSIZIONI AGENTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	biologico		VERIFICARE CERTIFICAZIONI VACCINALI
PULIZIA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Giornaliera		VEDI CAPITOLO 3

SCHEDA n.42		DESCRIZIONE DELL'AMBIENTE CODICE A05S Aula/Personale	
Codice		SEDE: Piano terra scuola secondaria -Sede di Portocannone	
Altezza locali	m.	Numero Massimo presenti ALUNNI O DOCENTI MAX N. 2	Esterni NO
ILLUMINAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Naturale		VEDI CAPITOLO 3
<input type="checkbox"/>	artificiale		
AERAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	naturale		VEDI CAPITOLO 3

RISCALDAMENTO		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Impianto con caldaia interna a camera stagna		ELIMINARE LE PERDITE DI ACQUA E RIATTIVARE ELEMENTI RADIANTI, RIPULIRE TUTTE LE PARTI OSSIDATE E VERIFICARE LE VALVOLE POSTE SUGLI ELEMENTI RADIANTI
SICUREZZA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	uscite		VEDI CAPITOLO 3 RIF. PUNTO DEL DM 03/09/2021
<input type="checkbox"/>	impianto allarme	Campanella elettrica Manuale	4.2.1 CARATTERISTICHE DEL SISTEMA D'ESODO. ALIMENTARE CON BATTERIA ESTERNA LA CAMPANELLA. SOSTITUIRE ANNUALMENTE O SECONDO LE INDICAZIONI DEL COSTRUTTORE INTEGRARE CON BOMBOLETTA AD ARIA COMPRESSA PER LA DIFFUSIONE DEL SEGNALE ACUSTICO MANUALE
TIPOLOGIA LOCALE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Porte interne		SOSTITUIRE E/O RIPARARE PORTE E FINESTRE NON APRIBILI FACILMENTE DALL'INTERNO ELIMINARE GLI SPIFFERI D'ARIA SOSTITUENDO O INSERENDO IDONEE GUARNIZIONI. PER LE FINESTRE DOTARE LE FINESTRE DI UN SISTEMA DI BLOCCAGGIO DELL'APERTURA A FILO SOGLIA
<input type="checkbox"/>	finestre		
<input type="checkbox"/>	Sedie		SOSTITUIRE LE SEDIE CHE PRESENTANO PARTI DANNEGGIATE PER ELIMINARE RISCHI PER TAGLIO E/O SCHIACCIAMENTO. LE SEDIE CON RUOTE DEVONO ESSERE CONTROLLATE MENSILMENTE IN TUTTE LE PARTI DOVE CI SONO LE VITI DI SERRAGGIO CON IL TELAIO.
IMPIANTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	elettrico		MANCA LA

<input type="checkbox"/>	termico		CERTIFICAZIONE DI CONFORMITÀ/LIBRETTO DI IMPIANTO. GLI INTERVENTI DI MANUTENZIONE E I CONTROLLI SUGLI IMPIANTI E LE ATTREZZATURE E LE ALTRE MISURE DI SICUREZZA ANTINCENDIO DEVONO ESSERE ESEGUITI DA TECNICI MANUTENTORI QUALIFICATI (ART. 4 DM 01/09/2021)
VIDEOTERMINALI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	PC		CONSULTARE IL MANUALE D'USO E MANUTENZIONE
<input type="checkbox"/>	Sampanti		
ESPOSIZIONI AGENTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	biologico		VERIFICARE CERTIFICAZIONI VACCINALI
PULIZIA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Giornaliera		VEDI CAPITOLO 3

SCHEDA n.43		DESCRIZIONE DELL'AMBIENTE	
		CODICE BAGNO DISABILI Servizi igienici	
Codice		SEDE: Piano terra scuola secondaria –Sede di Portocannone	
Altezza locali	m.	Numero Massimo presenti	Esterni NO
ILLUMINAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Naturale		VEDI CAPITOLO 3
<input type="checkbox"/>	artificiale		
AERAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	naturale		VEDI CAPITOLO 3
RISCALDAMENTO		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Da ambienti circostanti con ventilconvettori		SOSTITUIRE LE GRIGLIE DI PROTEZIONE E I FILTRI
SICUREZZA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	uscite		VEDI CAPITOLO 3 RIF. PUNTO DEL DM 03/09/2021 4.2.1 CARATTERISTICHE DEL SISTEMA D'ESODO.

<input type="checkbox"/>	impianto allarme	Campanella elettrica Manuale	ALIMENTARE CON BATTERIA ESTERNA LA CAMPANELLA. SOSTITUIRE ANNUALMENTE O SECONDO LE INDICAZIONI DEL COSTRUTTORE INTEGRARE CON BOMBOLETTA AD ARIA COMPRESSA PER LA DIFFUSIONE DEL SEGNALATORE ACUSTICO MANUALE
TIPOLOGIA LOCALE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Porte interne		VEDI CAPITOLO 3
<input type="checkbox"/>	finestre		
IMPIANTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	elettrico		MANCA LA CERTIFICAZIONE DI CONFORMITÀ/LIBRETTO DI IMPIANTO/LIBRETTO DI CENTRALE. GLI INTERVENTI DI MANUTENZIONE E I CONTROLLI SUGLI IMPIANTI E LE ATTREZZATURE E LE ALTRE MISURE DI SICUREZZA ANTINCENDIO DEVONO ESSERE ESEGUITI DA TECNICI MANUTENTORI QUALIFICATI (ART. 4 DM 01/09/2021)
<input type="checkbox"/>	termico		
VIDEOTERMINALI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>			
<input type="checkbox"/>			
ESPOSIZIONI AGENTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	biologico		VERIFICARE CERTIFICAZIONI VACCINALI
PULIZIA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Giornaliera		VEDI CAPITOLO 3

SCHEDA n.44		DESCRIZIONE DELL'AMBIENTE CODICE WC1 Servizi igienici	
Codice		SEDE: Piano terra scuola secondaria –Sede di Portocannone	
Altezza locali	m.	Numero Massimo presenti	Esterni NO
ILLUMINAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Naturale		VEDI CAPITOLO 3
<input type="checkbox"/>	artificiale		
AERAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	naturale		VEDI CAPITOLO 3

RISCALDAMENTO		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	DA AMBIENTI CIRCOSTANTI		
SICUREZZA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	uscite		VEDI CAPITOLO 3 RIF. PUNTO DEL DM 03/09/2021 4.2.1 CARATTERISTICHE DEL SISTEMA D'ESODO.
<input type="checkbox"/>	impianto allarme	Campanella elettrica Manuale	ALIMENTARE CON BATTERIA ESTERNA LA CAMPANELLA. SOSTITUIRE ANNUALMENTE O SECONDO LE INDICAZIONI DEL COSTRUTTORE INTEGRARE CON BOMBOLETTA AD ARIA COMPRESSA PER LA DIFFUSIONE DEL SEGNALE ACUSTICO MANUALE
TIPOLOGIA LOCALE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Porte interne		VEDI CAPITOLO 3
<input type="checkbox"/>	finestre		
IMPIANTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	elettrico		MANCA LA CERTIFICAZIONE DI CONFORMITÀ/LIBRETTO DI IMPIANTO/LIBRETTO DI CENTRALE.
<input type="checkbox"/>	termico		GLI INTERVENTI DI MANUTENZIONE E I CONTROLLI SUGLI IMPIANTI E LE ATTREZZATURE E LE ALTRE MISURE DI SICUREZZA ANTINCENDIO DEVONO ESSERE ESEGUITI DA TECNICI MANUTENTORI QUALIFICATI (ART. 4 DM 01/09/2021)
VIDEOTERMINALI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>			
<input type="checkbox"/>			
ESPOSIZIONI AGENTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	biologico		VERIFICARE CERTIFICAZIONI VACCINALI
PULIZIA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Giornaliera		VEDI CAPITOLO 3

SCHEDA n.45		DESCRIZIONE DELL'AMBIENTE CODICE WC2 Servizi igienici
Codice		SEDE: Piano terra scuola secondaria –Sede di Portocannone

Altezza locali	m.	Numero Massimo presenti	Esterni	NO
ILLUMINAZIONE				
<input type="checkbox"/>	Naturale			
<input type="checkbox"/>	artificiale			VEDI CAPITOLO 3
AERAZIONE				
<input type="checkbox"/>	naturale			VEDI CAPITOLO 3
RISCALDAMENTO				
<input type="checkbox"/>	Da ambienti circostanti			
SICUREZZA				
<input type="checkbox"/>	uscite			VEDI CAPITOLO 3 RIF. PUNTO DEL DM 03/09/2021 4.2.1 CARATTERISTICHE DEL SISTEMA D'ESODO.
<input type="checkbox"/>	impianto allarme	Campanella elettrica Manuale		ALIMENTARE CON BATTERIA ESTERNA LA CAMPANELLA. SOSTITUIRE ANNUALMENTE O SECONDO LE INDICAZIONI DEL COSTRUTTORE INTEGRARE CON BOMBOLETTA AD ARIA COMPRESSA PER LA DIFFUSIONE DEL SEGNALATORE ACUSTICO MANUALE
TIPOLOGIA LOCALE				
<input type="checkbox"/>	Porte interne			VEDI CAPITOLO 3
<input type="checkbox"/>	finestre			
IMPIANTI				
<input type="checkbox"/>	elettrico			MANCA LA CERTIFICAZIONE DI CONFORMITÀ/LIBRETTO DI IMPIANTO/LIBRETTO DI CENTRALE.
<input type="checkbox"/>	termico			GLI INTERVENTI DI MANUTENZIONE E I CONTROLLI SUGLI IMPIANTI E LE ATTREZZATURE E LE ALTRE MISURE DI SICUREZZA ANTINCENDIO DEVONO ESSERE ESEGUITI DA TECNICI MANUTENTORI QUALIFICATI (ART. 4 DM 01/09/2021)
VIDEOTERMINALI				
<input type="checkbox"/>				
<input type="checkbox"/>				
ESPOSIZIONI AGENTI				
<input type="checkbox"/>	biologico			VERIFICARE CERTIFICAZIONI VACCINALI
PULIZIA				
<input type="checkbox"/>	Giornaliera			VEDI CAPITOLO 3

SCHEDA n.46		DESCRIZIONE DELL'AMBIENTE CODICE RIP.1 Ripostiglio	
Codice		SEDE: Piano terra scuola secondaria –Sede di Portocannone	
Altezza locali	m.	Numero Massimo presenti	Esterni NO
ILLUMINAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	artificiale		
AERAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	DA AMBIENTI CIRCOSTANTI		
RISCALDAMENTO		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Da ambienti circostanti		
SICUREZZA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	uscite		
<input type="checkbox"/>	impianto allarme	Campanella elettrica Manuale	VEDI CAPITOLO 3 RIF. PUNTO DEL DM 03/09/2021 4.2.1 CARATTERISTICHE DEL SISTEMA D'ESODO. ALIMENTARE CON BATTERIA ESTERNA LA CAMPANELLA. SOSTITUIRE ANNUALMENTE O SECONDO LE INDICAZIONI DEL COSTRUTTORE INTEGRARE CON BOMBOLETTA AD ARIA COMPRESSA PER LA DIFFUSIONE DEL SEGNALE ACUSTICO MANUALE
TIPOLOGIA LOCALE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Porte interne		
<input type="checkbox"/>	finestre		VEDI CAPITOLO 3
IMPIANTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	elettrico		
<input type="checkbox"/>	termico		MANCA LA CERTIFICAZIONE DI CONFORMITÀ/LIBRETTO DI IMPIANTO/LIBRETTO DI CENTRALE. GLI INTERVENTI DI MANUTENZIONE E I CONTROLLI SUGLI IMPIANTI E LE ATTREZZATURE E LE ALTRE MISURE DI SICUREZZA ANTINCENDIO DEVONO ESSERE ESEGUITI DA TECNICI MANUTENTORI QUALIFICATI (ART. 4 DM 01/09/2021)
VIDEOTERMINALI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>			
<input type="checkbox"/>			

ESPOSIZIONI AGENTI	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> biologico		VERIFICARE CERTIFICAZIONI VACCINALI
PULIZIA	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> Giornaliera		VEDI CAPITOLO 3 RIMUOVERE IL MATERIALE ACCANTONATO CHE IMPEDISCE L'USO DEL LOCALE

SCHEDA n.47	DESCRIZIONE DELL'AMBIENTE	
Codice	CODICE A03 Aula/Personale	
SEDE: Piano terra scuola secondaria -Sede di Portocannone		
Altezza locali	m.	Numero Massimo presenti Esterni NO
ALUNNI O DOCENTI MAX N. 18		
ILLUMINAZIONE	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> Naturale <input type="checkbox"/> artificiale		VEDI CAPITOLO 3
AERAZIONE	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> naturale		VEDI CAPITOLO 3
RISCALDAMENTO	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> Impianto con caldaia interna a camera stagna		ELIMINARE LE PERDITE DI ACQUA E RIATTIVARE ELEMENTI RADIANTI, RIPULIRE TUTTE LE PARTI OSSIDATE E VERIFICARE LE VALVOLE POSTE SUGLI ELEMENTI RADIANTI
SICUREZZA	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> uscite		VEDI CAPITOLO 3 RIF. PUNTO DEL DM 03/09/2021 4.2.1 CARATTERISTICHE DEL SISTEMA D'ESODO.
<input type="checkbox"/> impianto allarme	Campanella elettrica Manuale	ALIMENTARE CON BATTERIA ESTERNA LA CAMPANELLA. SOSTITUIRE ANNUALMENTE O SECONDO LE INDICAZIONI DEL COSTRUTTORE INTEGRARE CON BOMBOLETTA AD ARIA COMPRESSA PER LA DIFFUSIONE DEL SEGNALE ACUSTICO MANUALE
TIPOLOGIA LOCALE	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> Porte interne		SOSTITUIRE E/O RIPARARE

<input type="checkbox"/>	finestre		PORTE E FINESTRE NON APRIBILI FACILMENTE DALL'INTERNO ELIMINARE GLI SPIFFERI D'ARIA SOSTITUENDO O INSERENDO IDONEE GUARNIZIONI. PER LE FINESTRE DOTARE LE FINESTRE DI UN SISTEMA DI BLOCCAGGIO DELL'APERTUTA A FILO SOGLIA
<input type="checkbox"/>	Sedie		SOSTITUIRE LE SEDIE CHE PRESENTANO PARTI DANNEGGIATE PER ELIMINARE RISCHI PER TAGLIO E/O SCHIACCIAMENTO. LE SEDIE CON RUOTE DEVONO ESSERE CONTROLLATE MENSILMENTE IN TUTTE LE PARTI DOVE CI SONO LE VITI DI SERRAGGIO CON IL TELAIO.
IMPIANTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	elettrico		MANCA LA CERTIFICAZIONE DI CONFORMITÀ/LIBRETTO DI IMPIANTO. GLI INTERVENTI DI MANUTENZIONE E I CONTROLLI SUGLI IMPIANTI E LE ATTREZZATURE E LE ALTRE MISURE DI SICUREZZA ANTINCENDIO DEVONO ESSERE ESEGUITI DA TECNICI MANUTENTORI QUALIFICATI (ART. 4 DM 01/09/2021)
<input type="checkbox"/>	termico		
VIDEOTERMINALI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	PC		CONSULTARE IL MANUALE D'USO E MANUTENZIONE
<input type="checkbox"/>	Sampanti		
ESPOSIZIONI AGENTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	biologico		VERIFICARE CERTIFICAZIONI VACCINALI
PULIZIA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Giornaliera		VEDI CAPITOLO 3

SCHEDA n.48		DESCRIZIONE DELL'AMBIENTE CODICE RIP.2 Ripostiglio
Codice		SEDE: Piano terra scuola secondaria –Sede di Portocannone

Altezza locali	m.	Numero Massimo presenti	Esterni	NO
ILLUMINAZIONE				
<input type="checkbox"/>	artificiale			
AERAZIONE				
<input type="checkbox"/>	DA AMBIENTI CIRCOSTANTI			
RISCALDAMENTO				
<input type="checkbox"/>	Da ambienti circostanti			
SICUREZZA				
<input type="checkbox"/>	uscite			
<input type="checkbox"/>	impianto allarme	Campanella elettrica Manuale		VEDI CAPITOLO 3 RIF. PUNTO DEL DM 03/09/2021 4.2.1 CARATTERISTICHE DEL SISTEMA D'ESODO. ALIMENTARE CON BATTERIA ESTERNA LA CAMPANELLA. SOSTITUIRE ANNUALMENTE O SECONDO LE INDICAZIONI DEL COSTRUTTORE INTEGRARE CON BOMBOLETTA AD ARIA COMPRESSA PER LA DIFFUSIONE DEL SEGNALE ACUSTICO MANUALE
TIPOLOGIA LOCALE				
<input type="checkbox"/>	Porte interne			VEDI CAPITOLO 3
<input type="checkbox"/>	finestre			
IMPIANTI				
<input type="checkbox"/>	elettrico			MANCA LA CERTIFICAZIONE DI CONFORMITÀ/LIBRETTO DI IMPIANTO/LIBRETTO DI CENTRALE. GLI INTERVENTI DI MANUTENZIONE E I CONTROLLI SUGLI IMPIANTI E LE ATTREZZATURE E LE ALTRE MISURE DI SICUREZZA ANTINCENDIO DEVONO ESSERE ESEGUITI DA TECNICI MANUTENTORI QUALIFICATI (ART. 4 DM 01/09/2021)
<input type="checkbox"/>	termico			
VIDEOTERMINALI				
<input type="checkbox"/>				
<input type="checkbox"/>				
ESPOSIZIONI AGENTI				
<input type="checkbox"/>	biologico			VERIFICARE CERTIFICAZIONI VACCINALI
PULIZIA				
				EVENTUALI MISURE

<input type="checkbox"/>	Giornaliera		VEDI CAPITOLO 3 RIMUOVERE IL MATERIALE ACCANTONATO CHE IMPEDISCE L'USO DEL LOCALE
--------------------------	-------------	--	-----------------------------------------------------------------------------------------------

SCHEDA n.49		DESCRIZIONE DELL'AMBIENTE CODICE A04 Aula/Personale	
Codice		SEDE: Piano terra scuola secondaria -Sede di Portocannone	
Altezza locali	m.	Numero Massimo presenti ALUNNI O DOCENTI MAX N. 20	Esterni NO
ILLUMINAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Naturale		VEDI CAPITOLO 3
<input type="checkbox"/>	artificiale		
AERAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	naturale		VEDI CAPITOLO 3
RISCALDAMENTO		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Impianto con caldaia interna a camera stagna		ELIMINARE LE PERDITE DI ACQUA E RIATTIVARE ELEMENTI RADIANTI, RIPULIRE TUTTE LE PARTI OSSIDATE E VERIFICARE LE VALVOLE POSTE SUGLI ELEMENTI RADIANTI
SICUREZZA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	uscite		VEDI CAPITOLO 3 RIF. PUNTO DEL DM 03/09/2021 4.2.1 CARATTERISTICHE DEL SISTEMA D'ESODO.
<input type="checkbox"/>	impianto allarme	Campanella elettrica Manuale	ALIMENTARE CON BATTERIA ESTERNA LA CAMPANELLA. SOSTITUIRE ANNUALMENTE O SECONDO LE INDICAZIONI DEL COSTRUTTORE INTEGRARE CON BOMBOLETTA AD ARIA COMPRESSA PER LA DIFFUSIONE DEL SEGNALATORE ACUSTICO MANUALE
TIPOLOGIA LOCALE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Porte interne		SOSTITUIRE E/O RIPARARE

<input type="checkbox"/>	finestre		PORTE E FINESTRE NON APRIBILI FACILMENTE DALL'INTERNO ELIMINARE GLI SPIFFERI D'ARIA SOSTITUENDO O INSERENDO IDONEE GUARNIZIONI. PER LE FINESTRE DOTARE LE FINESTRE DI UN SISTEMA DI BLOCCAGGIO DELL'APERTUTA A FILO SOGLIA
<input type="checkbox"/>	Sedie		SOSTITUIRE LE SEDIE CHE PRESENTANO PARTI DANNEGGIATE PER ELIMINARE RISCHI PER TAGLIO E/O SCHIACCIAMENTO. LE SEDIE CON RUOTE DEVONO ESSERE CONTROLLATE MENSILMENTE IN TUTTE LE PARTI DOVE CI SONO LE VITI DI SERRAGGIO CON IL TELAIO.
IMPIANTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	elettrico		MANCA LA CERTIFICAZIONE DI CONFORMITÀ/LIBRETTO DI IMPIANTO. GLI INTERVENTI DI MANUTENZIONE E I CONTROLLI SUGLI IMPIANTI E LE ATTREZZATURE E LE ALTRE MISURE DI SICUREZZA ANTINCENDIO DEVONO ESSERE ESEGUITI DA TECNICI MANUTENTORI QUALIFICATI (ART. 4 DM 01/09/2021)
<input type="checkbox"/>	termico		
VIDEOTERMINALI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	PC		CONSULTARE IL MANUALE D'USO E MANUTENZIONE
<input type="checkbox"/>	Sampanti		
ESPOSIZIONI AGENTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	biologico		VERIFICARE CERTIFICAZIONI VACCINALI
PULIZIA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Giornaliera		VEDI CAPITOLO 3

SCHEDA n.50		DESCRIZIONE DELL'AMBIENTE CODICE Scala/gradini Scale
Codice		SEDE: Piano terra scuola secondaria -Sede di Portocannone

Altezza locali	m.	Numero Massimo presenti	Esterni	NO
Via di Esodo				
ILLUMINAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE	
<input type="checkbox"/>	Naturale		VEDI CAPITOLO 3 È	
<input type="checkbox"/>	artificiale			
AERAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE	
<input type="checkbox"/>	naturale		VEDI CAPITOLO 3	
RISCALDAMENTO		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE	
<input type="checkbox"/>	Impianto con caldaia interna a camera stagna		ELIMINARE LE PERDITE DI ACQUA E RIATTIVARE ELEMENTI RADIANTI, RIPULIRE TUTTE LE PARTI OSSIDATE E VERIFICARE LE VALVOLE POSTE SUGLI ELEMENTI RADIANTI	
SICUREZZA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE	
<input type="checkbox"/>	uscite		VEDI CAPITOLO 3 RIF. PUNTO DEL DM 03/09/2021 4.2.1 CARATTERISTICHE DEL SISTEMA D'ESODO.	
<input type="checkbox"/>	corridoi e transito			
TIPOLOGIA LOCALE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE	
<input type="checkbox"/>	Porte interne		SOSTITUIRE E/O RIPARARE PORTE E FINESTRE NON APRIBILI FACILMENTE DALL'INTERNO ELIMINARE GLI SPIFFERI D'ARIA SOSTITUENDO O INSERENDO IDONEE GUARNIZIONI.	
<input type="checkbox"/>	Porte esterne			
<input type="checkbox"/>	finestre			
IMPIANTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE	
<input type="checkbox"/>	elettrico		MANCA LA CERTIFICAZIONE DI CONFORMITÀ/LIBRETTO DI IMPIANTO. GLI INTERVENTI DI MANUTENZIONE E I CONTROLLI SUGLI IMPIANTI E LE ATTREZZATURE E LE ALTRE MISURE DI SICUREZZA ANTINCENDIO DEVONO ESSERE ESEGUITI DA TECNICI MANUTENTORI QUALIFICATI (ART. 4 DM 01/09/2021)	
<input type="checkbox"/>	termico			
ESPOSIZIONI AGENTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE	
<input type="checkbox"/>	biologico		VERIFICARE CERTIFICAZIONI VACCINALI	
PULIZIA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE	
<input type="checkbox"/>	Giornaliera		VEDI CAPITOLO 3	

SCHEDA n.51		DESCRIZIONE DELL'AMBIENTE CODICE Corridoio Corridoio	
Codice		SEDE: Piano terra scuola secondaria -Sede di Portocannone	
Altezza locali	m.	Numero Massimo presenti	Esterni NO
		Via di Esodo	
ILLUMINAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Naturale		VEDI CAPITOLO 3 È
<input type="checkbox"/>	artificiale		
AERAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	naturale		VEDI CAPITOLO 3
RISCALDAMENTO		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Impianto con caldaia interna a camera stagna		ELIMINARE LE PERDITE DI ACQUA E RIPULIRE TUTTE LE PARTI OSSIDATE
SICUREZZA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	uscite		VEDI CAPITOLO 3 RIF. PUNTO DEL DM 03/09/2021 4.2.1 CARATTERISTICHE DEL SISTEMA D'ESODO. POSIZIONARE UN NUOVO TAPPETO PER PULIZIA DELLA SOLETTA DELLE SCARPE IN MODO DA NON INTRALCIARE L'APERTURA DELLA PORTA VERIFICARE CON PERSONALE SPECIALIZZATO LE CAUSE CHE HANNO PROVOCATO LE LESIONI SUL PIANO DI CALPESTIO
<input type="checkbox"/>	corridoi e transito		
TIPOLOGIA LOCALE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Porte interne		SOSTITUIRE E/O RIPARARE PORTE E FINESTRE NON APRIBILI FACILMENTE DALL'INTERNO ELIMINARE GLI SPIFFERI D'ARIA SOSTITUENDO O INSERENDO IDONEE GUARNIZIONI. VERIFICARE I SERRAMENTI DEI PIANI SOVRASTANTI QUELLO DEL PUNTO DI EROGAZIONE DEL SERVIZIO PER PARTI PENSOLANTI VERSO L'ESTERNO, SUL PERCORSO VIARIO CIRCASTANTE L'EDIFICIO.
<input type="checkbox"/>	Porte esterne		
<input type="checkbox"/>	finestre		

<input type="checkbox"/>	Sedie		SOSTITUIRE LE SEDIE CHE PRESENTANO PARTI DANNEGGIATE PER ELIMINARE RISCHI PER TAGLIO E/O SCHIACCIAMENTO. LE SEDIE CON RUOTE DEVONO ESSERE CONTROLLATE MENSILMENTE IN TUTTE LE PARTI DOVE CI SONO LE VITI DI SERRAGGIO CON IL TELAIO.
IMPIANTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	elettrico		MANCA LA CERTIFICAZIONE DI CONFORMITÀ/LIBRETTO DI IMPIANTO. GLI INTERVENTI DI MANUTENZIONE E I CONTROLLI SUGLI IMPIANTI E LE ATTREZZATURE E LE ALTRE MISURE DI SICUREZZA ANTINCENDIO DEVONO ESSERE ESEGUITI DA TECNICI MANUTENTORI QUALIFICATI (ART. 4 DM 01/09/2021)
<input type="checkbox"/>	termico		
ESPOSIZIONI AGENTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	biologico		VERIFICARE CERTIFICAZIONI VACCINALI
PULIZIA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Giornaliera		VEDI CAPITOLO 3

SCHEDA n.52		DESCRIZIONE DELL'AMBIENTE CODICE Rampe Rampe	
Codice		SEDE: Piano terra scuola secondaria -Sede di Portocannone	
Altezza locali	m.	Numero Massimo presenti	Esterni NO
		Via di Esodo	
ILLUMINAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Naturale		VEDI CAPITOLO 3 È
<input type="checkbox"/>	artificiale		
SICUREZZA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	uscite	Mancanza di uno spazio sicuro in corrispondenza delle uscite di sicurezza	VEDI CAPITOLO 3 RIF. PUNTO DEL DM 03/09/2021 4.2.1 CARATTERISTICHE DEL SISTEMA D'ESODO.
IMPIANTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE

PULIZIA	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> Giornaliera		VEDI CAPITOLO 3

SCHEDA n.53	DESCRIZIONE DELL'AMBIENTE
	CODICE Area esterna Area esterna
Codice	Piano terra scuola secondaria -Sede di Portocannone
Superficie dichiarata nella scheda C5 PUNTO 5.2 ARES	mq. 0 Numero Massimo presenti PUNTO DI RADUNO Esterni NO

ILLUMINAZIONE	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> Naturale <input type="checkbox"/> artificiale		VEDI CAPITOLO 3

AERAZIONE	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> All'aperto		

RISCALDAMENTO	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> Area esterna		

SICUREZZA	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> Punto di raduno		RIFERIMENTO Allegato I (Art. 3, comma 2) DM 03/09/2021 Su viabilità pubblica ALIMENTARE CON BATTERIA ESTERNA LA CAMPANELLA. SOSTITUIRE ANNUALMENTE O SECONDO LE INDICAZIONI DEL COSTRUTTORE INTEGRARE CON BOMBOLETTA AD ARIA COMPRESSA PER LA DIFFUSIONE DEL SEGNALE ACUSTICO MANUALE MANCA LA CERTIFICAZIONE E IL NOMINATIVO DELLA DITTA SPECIALIZZATA CHE ESEGUE LE VERIFICHE/CONTROLLI DI ESERCIZIO DELL'IMPIANTO DI RIVELAZIONE ALLARME INCENDI (IRAI) DALLA SCHEDA D2 PUNTO 2.1 ARES NULLA VIENE INDICATO MANCA LA DOCUMENTAZIONE ANTINCENDIO
<input type="checkbox"/> impianto allarme	Campanella elettrica Manuale	

TIPOLOGIA SPAZIO	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> finestre		VEDI CAPITOLO 3

<input type="checkbox"/>	pavimentazione		È NECESSARIO UN INTERVENTO DI MESSA IN SICUREZZA DELLE FINESTRE PROSPICIENTI SULLA PUBBLICA VIA VERIFICA DI STABILITÀ E TENUTA, ANCHE PER LE CERNIERE CHE SOSTENGONO I CANCELLI E PER I FERMI DI TRATTENUTA IN POSIZIONE APERTA; VEDI CAPITOLO 3 RICHIEDE UN INTERVENTO DI SOSTITUZIONE O RIFACIMENTO DELLE PARTI DANNEGGIATE.
IMPIANTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Elettrico pubblica illuminazione		
VIDEOTERMINALI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
ESPOSIZIONI AGENTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	biologico		VERIFICARE CERTIFICAZIONI VACCINALI
PULIZIA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	ALL'OCCORRENZA		VEDI CAPITOLO 3

SCHEDA n.54		DESCRIZIONE DELL'AMBIENTE CODICE A01 Aula/Personale	
Codice		SEDE: Piano terra scuola dell'infanzia -Sede di San Martino in Pensilis	
Altezza locali	m.	Numero Massimo presenti ALUNNI O DOCENTI MAX N. 25	Esterni NO
ILLUMINAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Naturale		VEDI CAPITOLO 3
<input type="checkbox"/>	artificiale		
AERAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	naturale		VEDI CAPITOLO 3

RISCALDAMENTO		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Impianto con centrale termica		ELIMINARE LE PERDITE DI ACQUA E RIATTIVARE ELEMENTI RADIANTI, RIPULIRE TUTTE LE PARTI OSSIDATE E VERIFICARE LE VALVOLE POSTE SUGLI ELEMENTI RADIANTI
SICUREZZA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	uscite		VEDI CAPITOLO 3 RIF. PUNTO DEL DM 03/09/2021 4.2.1 CARATTERISTICHE DEL SISTEMA D'ESODO. INSERIRE ADEGUATE BARRIERE DI PROTEZIONE SUL BORDO DELLE RAMPE/GRADINI
<input type="checkbox"/>	impianto allarme	Campanella elettrica Manuale	ALIMENTARE CON BATTERIA ESTERNA LA CAMPANELLA. SOSTITUIRE ANNUALMENTE O SECONDO LE INDICAZIONI DEL COSTRUTTORE INTEGRARE CON BOMBOLETTA AD ARIA COMPRESSA PER LA DIFFUSIONE DEL SEGNALE ACUSTICO MANUALE MANCA LA CERTIFICAZIONE E IL NOMINATIVO DELLA DITTA SPECIALIZZATA CHE ESEGUE LE VERIFICHE/CONTROLLI DI ESERCIZIO DELL'IMPIANTO DI RIVELAZIONE ALLARME INCENDI (IRAI)
TIPOLOGIA LOCALE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Porte interne		SOSTITUIRE E/O RIPARARE PORTE E FINESTRE NON APRIBILI FACILMENTE DALL'INTERNO ELIMINARE GLI SPIFFERI D'ARIA SOSTITUENDO O INSERENDO IDONEE GUARNIZIONI. PER LE FINESTRE DOTARE LE FINESTRE DI UN SISTEMA DI BLOCCAGGIO DELL'APERTURA A FILO SOGLIA
<input type="checkbox"/>	finestre		

<input type="checkbox"/>	Sedie		SOSTITUIRE LE SEDIE CHE PRESENTANO PARTI DANNEGGIATE PER ELIMINARE RISCHI PER TAGLIO E/O SCHIACCIAMENTO. LE SEDIE CON RUOTE DEVONO ESSERE CONTROLLATE MENSILMENTE IN TUTTE LE PARTI DOVE CI SONO LE VITI DI SERRAGGIO CON IL TELAIO.
IMPIANTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	elettrico		MANCA LA CERTIFICAZIONE DI CONFORMITÀ/LIBRETTO DI CENTRALE. GLI INTERVENTI DI MANUTENZIONE E I CONTROLLI SUGLI IMPIANTI E LE ATTREZZATURE E LE ALTRE MISURE DI SICUREZZA ANTINCENDIO DEVONO ESSERE ESEGUITI DA TECNICI MANUTENTORI QUALIFICATI (ART. 4 DM 01/09/2021)
<input type="checkbox"/>	termico		
VIDEOTERMINALI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	PC		CONSULTARE IL MANUALE D'USO E MANUTENZIONE
<input type="checkbox"/>	Sampanti		
ESPOSIZIONI AGENTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	biologico		VERIFICARE CERTIFICAZIONI VACCINALI
PULIZIA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Giornaliera		VEDI CAPITOLO 3

SCHEDA n.55		DESCRIZIONE DELL'AMBIENTE CODICE A02 Aula/Personale	
Codice		SEDE: Piano terra scuola dell'infanzia -Sede di San Martino in Pensilis	
Altezza locali	m.	Numero Massimo presenti ALUNNI O DOCENTI MAX N. 25	Esterni NO
ILLUMINAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Naturale		VEDI CAPITOLO 3
<input type="checkbox"/>	artificiale		
AERAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	naturale		VEDI CAPITOLO 3

RISCALDAMENTO		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Impianto con centrale termica		ELIMINARE LE PERDITE DI ACQUA E RIATTIVARE ELEMENTI RADIANTI, RIPULIRE TUTTE LE PARTI OSSIDATE E VERIFICARE LE VALVOLE POSTE SUGLI ELEMENTI RADIANTI
SICUREZZA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	uscite		VEDI CAPITOLO 3 RIF. PUNTO DEL DM 03/09/2021 4.2.1 CARATTERISTICHE DEL SISTEMA D'ESODO. INSERIRE ADEGUATE BARRIERE DI PROTEZIONE SUL BORDO DELLE RAMPE/GRADINI
<input type="checkbox"/>	impianto allarme	Campanella elettrica Manuale	ALIMENTARE CON BATTERIA ESTERNA LA CAMPANELLA. SOSTITUIRE ANNUALMENTE O SECONDO LE INDICAZIONI DEL COSTRUTTORE INTEGRARE CON BOMBOLETTA AD ARIA COMPRESSA PER LA DIFFUSIONE DEL SEGNALE ACUSTICO MANUALE MANCA LA CERTIFICAZIONE E IL NOMINATIVO DELLA DITTA SPECIALIZZATA CHE ESEGUE LE VERIFICHE/CONTROLLI DI ESERCIZIO DELL'IMPIANTO DI RIVELAZIONE ALLARME INCENDI (IRAI)
TIPOLOGIA LOCALE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Porte interne		SOSTITUIRE E/O RIPARARE PORTE E FINESTRE NON APRIBILI FACILMENTE DALL'INTERNO ELIMINARE GLI SPIFFERI D'ARIA SOSTITUENDO O INSERENDO IDONEE GUARNIZIONI. PER LE FINESTRE DOTARE LE FINESTRE DI UN SISTEMA DI BLOCCAGGIO DELL'APERTURA A FILO SOGLIA
<input type="checkbox"/>	finestre		

<input type="checkbox"/>	Sedie		SOSTITUIRE LE SEDIE CHE PRESENTANO PARTI DANNEGGIATE PER ELIMINARE RISCHI PER TAGLIO E/O SCHIACCIAMENTO. LE SEDIE CON RUOTE DEVONO ESSERE CONTROLLATE MENSILMENTE IN TUTTE LE PARTI DOVE CI SONO LE VITI DI SERRAGGIO CON IL TELAIO.
IMPIANTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	elettrico		MANCA LA CERTIFICAZIONE DI CONFORMITÀ/LIBRETTO DI CENTRALE. GLI INTERVENTI DI MANUTENZIONE E I CONTROLLI SUGLI IMPIANTI E LE ATTREZZATURE E LE ALTRE MISURE DI SICUREZZA ANTINCENDIO DEVONO ESSERE ESEGUITI DA TECNICI MANUTENTORI QUALIFICATI (ART. 4 DM 01/09/2021)
<input type="checkbox"/>	termico		
VIDEOTERMINALI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	PC		CONSULTARE IL MANUALE D'USO E MANUTENZIONE
<input type="checkbox"/>	Sampanti		
ESPOSIZIONI AGENTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	biologico		VERIFICARE CERTIFICAZIONI VACCINALI
PULIZIA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Giornaliera		VEDI CAPITOLO 3

SCHEDA n.56		DESCRIZIONE DELL'AMBIENTE CODICE A03 Aula/Personale	
Codice		SEDE: Piano terra scuola dell'infanzia -Sede di San Martino in Pensilis	
Altezza locali	m.	Numero Massimo presenti ALUNNI O DOCENTI MAX N. 25	Esterni NO
ILLUMINAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Naturale		VEDI CAPITOLO 3
<input type="checkbox"/>	artificiale		
AERAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	naturale		VEDI CAPITOLO 3

RISCALDAMENTO		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Impianto con centrale termica		ELIMINARE LE PERDITE DI ACQUA E RIATTIVARE ELEMENTI RADIANTI, RIPULIRE TUTTE LE PARTI OSSIDATE E VERIFICARE LE VALVOLE POSTE SUGLI ELEMENTI RADIANTI
SICUREZZA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	uscite		VEDI CAPITOLO 3 RIF. PUNTO DEL DM 03/09/2021 4.2.1 CARATTERISTICHE DEL SISTEMA D'ESODO. INSERIRE ADEGUATE BARRIERE DI PROTEZIONE SUL BORDO DELLE RAMPE/GRADINI
<input type="checkbox"/>	impianto allarme	Campanella elettrica Manuale	ALIMENTARE CON BATTERIA ESTERNA LA CAMPANELLA. SOSTITUIRE ANNUALMENTE O SECONDO LE INDICAZIONI DEL COSTRUTTORE INTEGRARE CON BOMBOLETTA AD ARIA COMPRESSA PER LA DIFFUSIONE DEL SEGNALE ACUSTICO MANUALE MANCA LA CERTIFICAZIONE E IL NOMINATIVO DELLA DITTA SPECIALIZZATA CHE ESEGUE LE VERIFICHE/CONTROLLI DI ESERCIZIO DELL'IMPIANTO DI RIVELAZIONE ALLARME INCENDI (IRAI)
TIPOLOGIA LOCALE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Porte interne		SOSTITUIRE E/O RIPARARE PORTE E FINESTRE NON APRIBILI FACILMENTE DALL'INTERNO ELIMINARE GLI SPIFFERI D'ARIA SOSTITUENDO O INSERENDO IDONEE GUARNIZIONI. PER LE FINESTRE DOTARE LE FINESTRE DI UN SISTEMA DI BLOCCAGGIO DELL'APERTURA A FILO SOGLIA
<input type="checkbox"/>	finestre		

<input type="checkbox"/>	Sedie		SOSTITUIRE LE SEDIE CHE PRESENTANO PARTI DANNEGGIATE PER ELIMINARE RISCHI PER TAGLIO E/O SCHIACCIAMENTO. LE SEDIE CON RUOTE DEVONO ESSERE CONTROLLATE MENSILMENTE IN TUTTE LE PARTI DOVE CI SONO LE VITI DI SERRAGGIO CON IL TELAIO.
IMPIANTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	elettrico		MANCA LA CERTIFICAZIONE DI CONFORMITÀ/LIBRETTO DI CENTRALE. GLI INTERVENTI DI MANUTENZIONE E I CONTROLLI SUGLI IMPIANTI E LE ATTREZZATURE E LE ALTRE MISURE DI SICUREZZA ANTINCENDIO DEVONO ESSERE ESEGUITI DA TECNICI MANUTENTORI QUALIFICATI (ART. 4 DM 01/09/2021)
<input type="checkbox"/>	termico		
VIDEOTERMINALI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	PC		CONSULTARE IL MANUALE D'USO E MANUTENZIONE
<input type="checkbox"/>	Sampanti		
ESPOSIZIONI AGENTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	biologico		VERIFICARE CERTIFICAZIONI VACCINALI
PULIZIA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Giornaliera		VEDI CAPITOLO 3

SCHEDA n.57		DESCRIZIONE DELL'AMBIENTE CODICE CORRIDOIO Corridoio	
Codice		SEDE: Piano terra scuola dell'infanzia -Sede di San Martino in Pensilis	
Altezza locali	m.	Numero Massimo presenti ALUNNI O DOCENTI MAX N. 25	Esterni NO
ILLUMINAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Naturale		VEDI CAPITOLO 3
<input type="checkbox"/>	artificiale		
AERAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	naturale		VEDI CAPITOLO 3

RISCALDAMENTO		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Impianto con centrale termica		ELIMINARE LE PERDITE DI ACQUA E RIATTIVARE ELEMENTI RADIANTI, RIPULIRE TUTTE LE PARTI OSSIDATE E VERIFICARE LE VALVOLE POSTE SUGLI ELEMENTI RADIANTI
SICUREZZA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	uscite		VEDI CAPITOLO 3 RIF. PUNTO DEL DM 03/09/2021 4.2.1 CARATTERISTICHE DEL SISTEMA D'ESODO. INSERIRE ADEGUATE BARRIERE DI PROTEZIONE SUL BORDO DELLE RAMPE/GRADINI
<input type="checkbox"/>	impianto allarme	Campanella elettrica Manuale	ALIMENTARE CON BATTERIA ESTERNA LA CAMPANELLA. SOSTITUIRE ANNUALMENTE O SECONDO LE INDICAZIONI DEL COSTRUTTORE INTEGRARE CON BOMBOLETTA AD ARIA COMPRESSA PER LA DIFFUSIONE DEL SEGNALE ACUSTICO MANUALE MANCA LA CERTIFICAZIONE E IL NOMINATIVO DELLA DITTA SPECIALIZZATA CHE ESEGUE LE VERIFICHE/CONTROLLI DI ESERCIZIO DELL'IMPIANTO DI RIVELAZIONE ALLARME INCENDI (IRAI)
TIPOLOGIA LOCALE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Porte interne		SOSTITUIRE E/O RIPARARE PORTE E FINESTRE NON APRIBILI FACILMENTE DALL'INTERNO ELIMINARE GLI SPIFFERI D'ARIA SOSTITUENDO O INSERENDO IDONEE GUARNIZIONI. PER LE FINESTRE DOTARE LE FINESTRE DI UN SISTEMA DI BLOCCAGGIO DELL'APERTURA A FILO SOGLIA
<input type="checkbox"/>	finestre		

<input type="checkbox"/>	Sedie		SOSTITUIRE LE SEDIE CHE PRESENTANO PARTI DANNEGGIATE PER ELIMINARE RISCHI PER TAGLIO E/O SCHIACCIAMENTO. LE SEDIE CON RUOTE DEVONO ESSERE CONTROLLATE MENSILMENTE IN TUTTE LE PARTI DOVE CI SONO LE VITI DI SERRAGGIO CON IL TELAIO.
IMPIANTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	elettrico		MANCA LA CERTIFICAZIONE DI CONFORMITÀ/LIBRETTO DI CENTRALE. GLI INTERVENTI DI MANUTENZIONE E I CONTROLLI SUGLI IMPIANTI E LE ATTREZZATURE E LE ALTRE MISURE DI SICUREZZA ANTINCENDIO DEVONO ESSERE ESEGUITI DA TECNICI MANUTENTORI QUALIFICATI (ART. 4 DM 01/09/2021)
<input type="checkbox"/>	termico		
VIDEOTERMINALI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	PC		CONSULTARE IL MANUALE D'USO E MANUTENZIONE
<input type="checkbox"/>	Sampanti		
ESPOSIZIONI AGENTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	biologico		VERIFICARE CERTIFICAZIONI VACCINALI
PULIZIA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Giornaliera		VEDI CAPITOLO 3

SCHEDA n.58		DESCRIZIONE DELL'AMBIENTE CODICE A04 Aula/Personale	
Codice		SEDE: Piano terra scuola dell'infanzia -Sede di San Martino in Pensilis	
Altezza locali	m.	Numero Massimo presenti ALUNNI O DOCENTI MAX N. 25	Esterni NO
ILLUMINAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Naturale		VEDI CAPITOLO 3
<input type="checkbox"/>	artificiale		
AERAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	naturale		VEDI CAPITOLO 3

RISCALDAMENTO		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Impianto con centrale termica		ELIMINARE LE PERDITE DI ACQUA E RIATTIVARE ELEMENTI RADIANTI, RIPULIRE TUTTE LE PARTI OSSIDATE E VERIFICARE LE VALVOLE POSTE SUGLI ELEMENTI RADIANTI
SICUREZZA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	uscite		VEDI CAPITOLO 3 RIF. PUNTO DEL DM 03/09/2021 4.2.1 CARATTERISTICHE DEL SISTEMA D'ESODO. INSERIRE ADEGUATE BARRIERE DI PROTEZIONE SUL BORDO DELLE RAMPE/GRADINI
<input type="checkbox"/>	impianto allarme	Campanella elettrica Manuale	ALIMENTARE CON BATTERIA ESTERNA LA CAMPANELLA. SOSTITUIRE ANNUALMENTE O SECONDO LE INDICAZIONI DEL COSTRUTTORE INTEGRARE CON BOMBOLETTA AD ARIA COMPRESSA PER LA DIFFUSIONE DEL SEGNALE ACUSTICO MANUALE MANCA LA CERTIFICAZIONE E IL NOMINATIVO DELLA DITTA SPECIALIZZATA CHE ESEGUE LE VERIFICHE/CONTROLLI DI ESERCIZIO DELL'IMPIANTO DI RIVELAZIONE ALLARME INCENDI (IRAI)
TIPOLOGIA LOCALE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Porte interne		SOSTITUIRE E/O RIPARARE PORTE E FINESTRE NON APRIBILI FACILMENTE DALL'INTERNO ELIMINARE GLI SPIFFERI D'ARIA SOSTITUENDO O INSERENDO IDONEE GUARNIZIONI. PER LE FINESTRE DOTARE LE FINESTRE DI UN SISTEMA DI BLOCCAGGIO DELL'APERTURA A FILO SOGLIA
<input type="checkbox"/>	finestre		

<input type="checkbox"/>	Sedie		SOSTITUIRE LE SEDIE CHE PRESENTANO PARTI DANNEGGIATE PER ELIMINARE RISCHI PER TAGLIO E/O SCHIACCIAMENTO. LE SEDIE CON RUOTE DEVONO ESSERE CONTROLLATE MENSILMENTE IN TUTTE LE PARTI DOVE CI SONO LE VITI DI SERRAGGIO CON IL TELAIO.
IMPIANTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	elettrico		MANCA LA CERTIFICAZIONE DI CONFORMITÀ/LIBRETTO DI CENTRALE. GLI INTERVENTI DI MANUTENZIONE E I CONTROLLI SUGLI IMPIANTI E LE ATTREZZATURE E LE ALTRE MISURE DI SICUREZZA ANTINCENDIO DEVONO ESSERE ESEGUITI DA TECNICI MANUTENTORI QUALIFICATI (ART. 4 DM 01/09/2021)
<input type="checkbox"/>	termico		
VIDEOTERMINALI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	PC		CONSULTARE IL MANUALE D'USO E MANUTENZIONE
<input type="checkbox"/>	Sampanti		
ESPOSIZIONI AGENTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	biologico		VERIFICARE CERTIFICAZIONI VACCINALI
PULIZIA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Giornaliera		VEDI CAPITOLO 3

SCHEDA n.59		DESCRIZIONE DELL'AMBIENTE CODICE SCALE E GRADINI Scale	
Codice		SEDE: Piano terra scuola dell'infanzia -Sede di San Martino in Pensilis	
Altezza locali	m.	Numero Massimo presenti	Esterni NO
ILLUMINAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Naturale		VEDI CAPITOLO 3
<input type="checkbox"/>	artificiale		
AERAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	naturale		VEDI CAPITOLO 3

RISCALDAMENTO		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Impianto con centrale termica		ELIMINARE LE PERDITE DI ACQUA E RIATTIVARE ELEMENTI RADIANTI, RIPULIRE TUTTE LE PARTI OSSIDATE E VERIFICARE LE VALVOLE POSTE SUGLI ELEMENTI RADIANTI
SICUREZZA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	uscite		VEDI CAPITOLO 3 RIF. PUNTO DEL DM 03/09/2021 4.2.1 CARATTERISTICHE DEL SISTEMA D'ESODO. INSERIRE ADEGUATE BARRIERE DI PROTEZIONE SUL BORDO DELLE RAMPE/GRADINI
<input type="checkbox"/>	impianto allarme	Campanella elettrica Manuale	ALIMENTARE CON BATTERIA ESTERNA LA CAMPANELLA. SOSTITUIRE ANNUALMENTE O SECONDO LE INDICAZIONI DEL COSTRUTTORE INTEGRARE CON BOMBOLETTA AD ARIA COMPRESSA PER LA DIFFUSIONE DEL SEGNALE ACUSTICO MANUALE MANCA LA CERTIFICAZIONE E IL NOMINATIVO DELLA DITTA SPECIALIZZATA CHE ESEGUE LE VERIFICHE/CONTROLLI DI ESERCIZIO DELL'IMPIANTO DI RIVELAZIONE ALLARME INCENDI (IRAI)
TIPOLOGIA LOCALE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Porte interne		SOSTITUIRE E/O RIPARARE PORTE E FINESTRE NON APRIBILI FACILMENTE DALL'INTERNO ELIMINARE GLI SPIFFERI D'ARIA SOSTITUENDO O INSERENDO IDONEE GUARNIZIONI. PER LE FINESTRE DOTARE LE FINESTRE DI UN SISTEMA DI BLOCCAGGIO DELL'APERTURA A FILO SOGLIA

<input type="checkbox"/>	Sedie		SOSTITUIRE LE SEDIE CHE PRESENTANO PARTI DANNEGGIATE PER ELIMINARE RISCHI PER TAGLIO E/O SCHIACCIAMENTO. LE SEDIE CON RUOTE DEVONO ESSERE CONTROLLATE MENSILMENTE IN TUTTE LE PARTI DOVE CI SONO LE VITI DI SERRAGGIO CON IL TELAIO.
IMPIANTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	elettrico		MANCA LA CERTIFICAZIONE DI CONFORMITÀ/LIBRETTO DI CENTRALE. GLI INTERVENTI DI MANUTENZIONE E I CONTROLLI SUGLI IMPIANTI E LE ATTREZZATURE E LE ALTRE MISURE DI SICUREZZA ANTINCENDIO DEVONO ESSERE ESEGUITI DA TECNICI MANUTENTORI QUALIFICATI (ART. 4 DM 01/09/2021)
<input type="checkbox"/>	termico		
VIDEOTERMINALI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	PC		CONSULTARE IL MANUALE D'USO E MANUTENZIONE
<input type="checkbox"/>	Sampanti		
ESPOSIZIONI AGENTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	biologico		VERIFICARE CERTIFICAZIONI VACCINALI
PULIZIA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Giornaliera		VEDI CAPITOLO 3

SCHEDA n.60		DESCRIZIONE DELL'AMBIENTE CODICE RIP. 1 Ripostiglio	
Codice		SEDE: Piano terra scuola dell'infanzia -Sede di San Martino in Pensilis	
Altezza locali	m.	Numero Massimo presenti Solo personale specificamente formato	Esterni NO
ILLUMINAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	artificiale		
AERAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Da ambienti circostanti		VEDI CAPITOLO 3

RISCALDAMENTO		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Impianto con centrale termica		ELIMINARE LE PERDITE DI ACQUA E RIATTIVARE ELEMENTI RADIANTI, RIPULIRE TUTTE LE PARTI OSSIDATE E VERIFICARE LE VALVOLE POSTE SUGLI ELEMENTI RADIANTI
SICUREZZA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	uscite		VEDI CAPITOLO 3 RIF. PUNTO DEL DM 03/09/2021
<input type="checkbox"/>	impianto allarme	Campanella elettrica Manuale	4.2.1 CARATTERISTICHE DEL SISTEMA D'ESODO. ALIMENTARE CON BATTERIA ESTERNA LA CAMPANELLA. SOSTITUIRE ANNUALMENTE O SECONDO LE INDICAZIONI DEL COSTRUTTORE INTEGRARE CON BOMBOLETTA AD ARIA COMPRESSA PER LA DIFFUSIONE DEL SEGNALE ACUSTICO MANUALE
TIPOLOGIA LOCALE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Porte interne		SOSTITUIRE E/O RIPARARE PORTE E FINESTRE NON APRIBILI FACILMENTE DALL'INTERNO ELIMINARE GLI SPIFFERI D'ARIA SOSTITUENDO O INSERENDO IDONEE GUARNIZIONI. PER LE FINESTRE INTEGRARE CON UN SISTEMA DI FILTRAGGIO DELLA LUCE.
IMPIANTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	elettrico		MANCA LA CERTIFICAZIONE DI CONFORMITÀ/LIBRETTO DI IMPIANTO/LIBRETTO DI CENTRALE. GLI INTERVENTI DI MANUTENZIONE E I CONTROLLI SUGLI IMPIANTI E LE ATTREZZATURE E LE ALTRE MISURE DI SICUREZZA ANTINCENDIO DEVONO ESSERE ESEGUITI DA TECNICI MANUTENTORI QUALIFICATI (ART. 4 DM 01/09/2021)
<input type="checkbox"/>	termico		
VIDEOTERMINALI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>			
<input type="checkbox"/>			

ESPOSIZIONI AGENTI	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> biologico		VERIFICARE CERTIFICAZIONI VACCINALI
PULIZIA	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> Giornaliera		VEDI CAPITOLO 3

SCHEDA n.61	DESCRIZIONE DELL'AMBIENTE CODICE RIP. 2 Ripostiglio	
Codice	SEDE: Piano terra scuola dell'infanzia -Sede di San Martino in Pensilis	
Altezza locali	m.	Numero Massimo presenti Solo personale specificamente formato
		Esterni NO
ILLUMINAZIONE	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> artificiale		
AERAZIONE	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> Da ambienti circostanti		VEDI CAPITOLO 3
RISCALDAMENTO	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> Impianto con centrale termica		ELIMINARE LE PERDITE DI ACQUA E RIATTIVARE ELEMENTI RADIANTI, RIPULIRE TUTTE LE PARTI OSSIDATE E VERIFICARE LE VALVOLE POSTE SUGLI ELEMENTI RADIANTI
SICUREZZA	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> uscite		VEDI CAPITOLO 3 RIF. PUNTO DEL DM 03/09/2021 4.2.1 CARATTERISTICHE DEL SISTEMA D'ESODO.
<input type="checkbox"/> impianto allarme	Campanella elettrica Manuale	ALIMENTARE CON BATTERIA ESTERNA LA CAMPANELLA. SOSTITUIRE ANNUALMENTE O SECONDO LE INDICAZIONI DEL COSTRUTTORE INTEGRARE CON BOMBOLETTA AD ARIA COMPRESSA PER LA DIFFUSIONE DEL SEGNALE ACUSTICO MANUALE
TIPOLOGIA LOCALE	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> Porte interne		SOSTITUIRE E/O RIPARARE

<input type="checkbox"/>	finestre		PORTE E FINESTRE NON APRIBILI FACILMENTE DALL'INTERNO ELIMINARE GLI SPIFFERI D'ARIA SOSTITUENDO O INSERENDO IDONEE GUARNIZIONI. PER LE FINESTRE INTEGRARE CON UN SISTEMA DI FILTRAGGIO DELLA LUCE.
IMPIANTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	elettrico		MANCA LA CERTIFICAZIONE DI CONFORMITÀ/LIBRETTO DI IMPIANTO/LIBRETTO DI CENTRALE. GLI INTERVENTI DI MANUTENZIONE E I CONTROLLI SUGLI IMPIANTI E LE ATTREZZATURE E LE ALTRE MISURE DI SICUREZZA ANTINCENDIO DEVONO ESSERE ESEGUITI DA TECNICI MANUTENTORI QUALIFICATI (ART. 4 DM 01/09/2021)
<input type="checkbox"/>	termico		
VIDEOTERMINALI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>			
<input type="checkbox"/>			
ESPOSIZIONI AGENTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	biologico		VERIFICARE CERTIFICAZIONI VACCINALI
PULIZIA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Giornaliera		VEDI CAPITOLO 3

SCHEDA n.62		DESCRIZIONE DELL'AMBIENTE CODICE WC1 Servizi igienici	
Codice		SEDE: Piano terra scuola dell'infanzia -Sede di San Martino in Pensilis	
Altezza locali	m.	Numero Massimo presenti	Esterni NO
ILLUMINAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Naturale		VEDI CAPITOLO 3
<input type="checkbox"/>	artificiale		
AERAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	naturale		VEDI CAPITOLO 3
RISCALDAMENTO		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Da ambienti circostanti		

SICUREZZA	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> uscite		VEDI CAPITOLO 3 RIF. PUNTO DEL DM 03/09/2021
<input type="checkbox"/> impianto allarme	Campanella elettrica Manuale	4.2.1 CARATTERISTICHE DEL SISTEMA D'ESODO. ALIMENTARE CON BATTERIA ESTERNA LA CAMPANELLA. SOSTITUIRE ANNUALMENTE O SECONDO LE INDICAZIONI DEL COSTRUTTORE INTEGRARE CON BOMBOLETTA AD ARIA COMPRESSA PER LA DIFFUSIONE DEL SEGNALATORE ACUSTICO MANUALE
TIPOLOGIA LOCALE	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> Porte interne		VEDI CAPITOLO 3
<input type="checkbox"/> finestre		
IMPIANTI	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> elettrico		MANCA LA CERTIFICAZIONE DI CONFORMITÀ/LIBRETTO DI IMPIANTO/LIBRETTO DI CENTRALE.
<input type="checkbox"/> termico		GLI INTERVENTI DI MANUTENZIONE E I CONTROLLI SUGLI IMPIANTI E LE ATTREZZATURE E LE ALTRE MISURE DI SICUREZZA ANTINCENDIO DEVONO ESSERE ESEGUITI DA TECNICI MANUTENTORI QUALIFICATI (ART. 4 DM 01/09/2021)
VIDEOTERMINALI	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>		
<input type="checkbox"/>		
ESPOSIZIONI AGENTI	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> biologico		VERIFICARE CERTIFICAZIONI VACCINALI
PULIZIA	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> Giornaliera		VEDI CAPITOLO 3

SCHEDA n.63		DESCRIZIONE DELL'AMBIENTE CODICE WC2 Servizi igienici
Codice		SEDE: Piano terra scuola dell'infanzia -Sede di San Martino in Pensilis
Altezza locali	m.	Numero Massimo presenti
		Esterni NO

ILLUMINAZIONE	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> artificiale		VEDI CAPITOLO 3
AERAZIONE	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> Da ambienti circostanti		VEDI CAPITOLO 3
RISCALDAMENTO	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> Da ambienti circostanti		
SICUREZZA	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> uscite		VEDI CAPITOLO 3 RIF. PUNTO DEL DM 03/09/2021 4.2.1 CARATTERISTICHE DEL SISTEMA D'ESODO.
<input type="checkbox"/> impianto allarme	Campanella elettrica Manuale	ALIMENTARE CON BATTERIA ESTERNA LA CAMPANELLA. SOSTITUIRE ANNUALMENTE O SECONDO LE INDICAZIONI DEL COSTRUTTORE INTEGRARE CON BOMBOLETTA AD ARIA COMPRESSA PER LA DIFFUSIONE DEL SEGNALATORE ACUSTICO MANUALE
TIPOLOGIA LOCALE	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> Porte interne		VEDI CAPITOLO 3
<input type="checkbox"/> finestre		
IMPIANTI	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> elettrico		MANCA LA CERTIFICAZIONE DI CONFORMITÀ/LIBRETTO DI IMPIANTO/LIBRETTO DI CENTRALE.
<input type="checkbox"/> termico		GLI INTERVENTI DI MANUTENZIONE E I CONTROLLI SUGLI IMPIANTI E LE ATTREZZATURE E LE ALTRE MISURE DI SICUREZZA ANTINCENDIO DEVONO ESSERE ESEGUITI DA TECNICI MANUTENTORI QUALIFICATI (ART. 4 DM 01/09/2021)
VIDEOTERMINALI	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>		
<input type="checkbox"/>		
ESPOSIZIONI AGENTI	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> biologico		VERIFICARE CERTIFICAZIONI VACCINALI
PULIZIA	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> Giornaliera		VEDI CAPITOLO 3

SCHEDA n.64		DESCRIZIONE DELL'AMBIENTE CODICE WC3 Servizi igienici	
Codice		SEDE: Piano terra scuola dell'infanzia -Sede di San Martino in Pensilis	
Altezza locali	m.	Numero Massimo presenti	Esterni NO
ILLUMINAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	artificiale		VEDI CAPITOLO 3
AERAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Da ambienti circostanti		VEDI CAPITOLO 3
RISCALDAMENTO		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Da ambienti circostanti		
SICUREZZA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	uscite		VEDI CAPITOLO 3 RIF. PUNTO DEL DM 03/09/2021 4.2.1 CARATTERISTICHE DEL SISTEMA D'ESODO.
<input type="checkbox"/>	impianto allarme	Campanella elettrica Manuale	ALIMENTARE CON BATTERIA ESTERNA LA CAMPANELLA. SOSTITUIRE ANNUALMENTE O SECONDO LE INDICAZIONI DEL COSTRUTTORE INTEGRARE CON BOMBOLETTA AD ARIA COMPRESSA PER LA DIFFUSIONE DEL SEGNALATORE ACUSTICO MANUALE
TIPOLOGIA LOCALE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Porte interne		VEDI CAPITOLO 3
<input type="checkbox"/>	finestre		
IMPIANTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	elettrico		MANCA LA CERTIFICAZIONE DI CONFORMITÀ/LIBRETTO DI IMPIANTO/LIBRETTO DI CENTRALE.
<input type="checkbox"/>	termico		GLI INTERVENTI DI MANUTENZIONE E I CONTROLLI SUGLI IMPIANTI E LE ATTREZZATURE E LE ALTRE MISURE DI SICUREZZA ANTINCENDIO DEVONO ESSERE ESEGUITI DA TECNICI MANUTENTORI QUALIFICATI (ART. 4 DM 01/09/2021)
VIDEOTERMINALI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>			
<input type="checkbox"/>			

ESPOSIZIONI AGENTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	biologico		VERIFICARE CERTIFICAZIONI VACCINALI
PULIZIA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Giornaliera		VEDI CAPITOLO 3

SCHEDA n.65		DESCRIZIONE DELL'AMBIENTE CODICE WC3 Servizi igienici	
Codice		SEDE: Piano terra scuola dell'infanzia -Sede di San Martino in Pensilis	
Altezza locali	m.	Numero Massimo presenti	Esterni NO
ILLUMINAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	artificiale		VEDI CAPITOLO 3
AERAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Da ambienti circostanti		VEDI CAPITOLO 3
RISCALDAMENTO		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Da ambienti circostanti		
SICUREZZA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	uscite		VEDI CAPITOLO 3 RIF. PUNTO DEL DM 03/09/2021 4.2.1 CARATTERISTICHE DEL SISTEMA D'ESODO.
<input type="checkbox"/>	impianto allarme	Campanella elettrica Manuale	ALIMENTARE CON BATTERIA ESTERNA LA CAMPANELLA. SOSTITUIRE ANNUALMENTE O SECONDO LE INDICAZIONI DEL COSTRUTTORE INTEGRARE CON BOMBOLETTA AD ARIA COMPRESSA PER LA DIFFUSIONE DEL SEGNALATORE ACUSTICO MANUALE
TIPOLOGIA LOCALE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Porte interne		VEDI CAPITOLO 3
<input type="checkbox"/>	finestre		
IMPIANTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	elettrico		MANCA LA

<input type="checkbox"/>	termico		CERTIFICAZIONE DI CONFORMITÀ/LIBRETTO DI IMPIANTO/LIBRETTO DI CENTRALE. GLI INTERVENTI DI MANUTENZIONE E I CONTROLLI SUGLI IMPIANTI E LE ATTREZZATURE E LE ALTRE MISURE DI SICUREZZA ANTINCENDIO DEVONO ESSERE ESEGUITI DA TECNICI MANUTENTORI QUALIFICATI (ART. 4 DM 01/09/2021)
VIDEOTERMINALI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>			
<input type="checkbox"/>			
ESPOSIZIONI AGENTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	biologico		VERIFICARE CERTIFICAZIONI VACCINALI
PULIZIA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Giornaliera		VEDI CAPITOLO 3

SCHEDA n.66		DESCRIZIONE DELL'AMBIENTE CODICE WC4 Servizi igienici	
Codice		SEDE: Piano terra scuola dell'infanzia -Sede di San Martino in Pensilis	
Altezza locali	m.	Numero Massimo presenti	Esterni NO
ILLUMINAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Naturale		VEDI CAPITOLO 3
<input type="checkbox"/>	artificiale		
AERAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	naturale		VEDI CAPITOLO 3
RISCALDAMENTO		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Da ambienti circostanti		
SICUREZZA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	uscite		VEDI CAPITOLO 3 RIF. PUNTO DEL DM 03/09/2021 4.2.1 CARATTERISTICHE DEL SISTEMA D'ESODO.

<input type="checkbox"/>	impianto allarme	Campanella elettrica Manuale	ALIMENTARE CON BATTERIA ESTERNA LA CAMPANELLA. SOSTITUIRE ANNUALMENTE O SECONDO LE INDICAZIONI DEL COSTRUTTORE INTEGRARE CON BOMBOLETTA AD ARIA COMPRESSA PER LA DIFFUSIONE DEL SEGNALATORE ACUSTICO MANUALE
TIPOLOGIA LOCALE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Porte interne		VEDI CAPITOLO 3
<input type="checkbox"/>	finestre		
IMPIANTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	elettrico		MANCA LA CERTIFICAZIONE DI CONFORMITÀ/LIBRETTO DI IMPIANTO/LIBRETTO DI CENTRALE. GLI INTERVENTI DI MANUTENZIONE E I CONTROLLI SUGLI IMPIANTI E LE ATTREZZATURE E LE ALTRE MISURE DI SICUREZZA ANTINCENDIO DEVONO ESSERE ESEGUITI DA TECNICI MANUTENTORI QUALIFICATI (ART. 4 DM 01/09/2021)
<input type="checkbox"/>	termico		
VIDEOTERMINALI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>			
<input type="checkbox"/>			
ESPOSIZIONI AGENTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	biologico		VERIFICARE CERTIFICAZIONI VACCINALI
PULIZIA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Giornaliera		VEDI CAPITOLO 3

SCHEDA n.67		DESCRIZIONE DELL'AMBIENTE CODICE CENTRALE TERMICA Centrale termica
Codice		SEDE: Piano terra scuola dell'infanzia -Sede di San Martino in Pensilis
Altezza locali	m.	Numero Massimo presenti Solo personale specificamente formato
		Esterni NO
ILLUMINAZIONE		DESCRIZIONE
<input type="checkbox"/>	Naturale	
<input type="checkbox"/>	artificiale	
AERAZIONE		DESCRIZIONE
<input type="checkbox"/>	naturale	

SICUREZZA	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> uscite		
<input type="checkbox"/> impianto allarme	Manuale	VEDI CAPITOLO 3 RIF. PUNTO DEL DM 03/09/2021 4.2.1 CARATTERISTICHE DEL SISTEMA D'ESODO. PER LA DIFFUSIONE DEL SEGNALATORE ACUSTICO INSTALLARE UN SISTEMA DI ALLARME COLLEGATO A UN RILEVATORE DI FUMO E GAS. CONTROLLARE INTERRUTTORE ELETTRICO GENERALE E VALVOLA D'INTERCETTAZIONE DEL GAS
TIPOLOGIA LOCALE		
<input type="checkbox"/> Porta esterna		
<input type="checkbox"/> finestre		VERIFICARE L'AREAZIONE DEL LOCALE. MANCANO LE CERTIFICAZIONI.
IMPIANTI		
<input type="checkbox"/> elettrico		MANCA LA CERTIFICAZIONE DI CONFORMITÀ/LIBRETTO DI IMPIANTO/LIBRETTO DI CENTRALE. GLI INTERVENTI DI MANUTENZIONE E I CONTROLLI SUGLI IMPIANTI E LE ATTREZZATURE E LE ALTRE MISURE DI SICUREZZA ANTINCENDIO DEVONO ESSERE ESEGUITI DA TECNICI MANUTENTORI QUALIFICATI (ART. 4 DM 01/09/2021)
VIDEOTERMINALI		
<input type="checkbox"/>		
<input type="checkbox"/>		
ESPOSIZIONI AGENTI		
PULIZIA		
<input type="checkbox"/> Annuale		INTERVENTI AD OPERA DEI MANUTENTORI SPECIALIZZATI

SCHEDA n.68		DESCRIZIONE DELL'AMBIENTE CODICE A05 Aula/Personale
Codice		SEDE: Piano terra scuola dell'infanzia -Sede di San Martino in Pensilis

Altezza locali	m.	Numero Massimo presenti ALUNNI O DOCENTI MAX N. 25	Esterni	NO
ILLUMINAZIONE				
<input type="checkbox"/>	Naturale		VEDI CAPITOLO 3	
<input type="checkbox"/>	artificiale			
AERAZIONE				
<input type="checkbox"/>	naturale		VEDI CAPITOLO 3	
RISCALDAMENTO				
<input type="checkbox"/>	Impianto con centrale termica		ELIMINARE LE PERDITE DI ACQUA E RIATTIVARE ELEMENTI RADIANTI, RIPULIRE TUTTE LE PARTI OSSIDATE E VERIFICARE LE VALVOLE POSTE SUGLI ELEMENTI RADIANTI	
SICUREZZA				
<input type="checkbox"/>	uscite		VEDI CAPITOLO 3 RIF. PUNTO DEL DM 03/09/2021 4.2.1 CARATTERISTICHE DEL SISTEMA D'ESODO. INSERIRE ADEGUATE BARRIERE DI PROTEZIONE SUL BORDO DELLE RAMPE/GRADINI	
<input type="checkbox"/>	impianto allarme	Campanella elettrica Manuale	ALIMENTARE CON BATTERIA ESTERNA LA CAMPANELLA. SOSTITUIRE ANNUALMENTE O SECONDO LE INDICAZIONI DEL COSTRUTTORE INTEGRARE CON BOMBOLETTA AD ARIA COMPRESSA PER LA DIFFUSIONE DEL SEGNALE ACUSTICO MANUALE MANCA LA CERTIFICAZIONE E IL NOMINATIVO DELLA DITTA SPECIALIZZATA CHE ESEGUE LE VERIFICHE/CONTROLLI DI ESERCIZIO DELL'IMPIANTO DI RIVELAZIONE ALLARME INCENDI (IRAI)	
TIPOLOGIA LOCALE				
<input type="checkbox"/>	Porte interne		SOSTITUIRE E/O RIPARARE	

<input type="checkbox"/>	finestre		PORTE E FINESTRE NON APRIBILI FACILMENTE DALL'INTERNO ELIMINARE GLI SPIFFERI D'ARIA SOSTITUENDO O INSERENDO IDONEE GUARNIZIONI. PER LE FINESTRE DOTARE LE FINESTRE DI UN SISTEMA DI BLOCCAGGIO DELL'APERTUTA A FILO SOGLIA
<input type="checkbox"/>	Sedie		SOSTITUIRE LE SEDIE CHE PRESENTANO PARTI DANNEGGIATE PER ELIMINARE RISCHI PER TAGLIO E/O SCHIACCIAMENTO. LE SEDIE CON RUOTE DEVONO ESSERE CONTROLLATE MENSILMENTE IN TUTTE LE PARTI DOVE CI SONO LE VITI DI SERRAGGIO CON IL TELAIO.
IMPIANTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	elettrico		MANCA LA CERTIFICAZIONE DI CONFORMITÀ/LIBRETTO DI CENTRALE. GLI INTERVENTI DI MANUTENZIONE E I CONTROLLI SUGLI IMPIANTI E LE ATTREZZATURE E LE ALTRE MISURE DI SICUREZZA ANTINCENDIO DEVONO ESSERE ESEGUITI DA TECNICI MANUTENTORI QUALIFICATI (ART. 4 DM 01/09/2021)
<input type="checkbox"/>	termico		
VIDEOTERMINALI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	PC		CONSULTARE IL MANUALE D'USO E MANUTENZIONE
<input type="checkbox"/>	Sampanti		
ESPOSIZIONI AGENTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	biologico		VERIFICARE CERTIFICAZIONI VACCINALI
PULIZIA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Giornaliera		VEDI CAPITOLO 3

SCHEDA n.69		DESCRIZIONE DELL'AMBIENTE CODICE WC5 Servizi igienici
Codice		SEDE: Piano terra scuola dell'infanzia -Sede di San Martino in Pensilis

Altezza locali	m.	Numero Massimo presenti	Esterni	NO
ILLUMINAZIONE				
<input type="checkbox"/>	Naturale			
<input type="checkbox"/>	artificiale			VEDI CAPITOLO 3
AERAZIONE				
<input type="checkbox"/>	naturale			VEDI CAPITOLO 3
RISCALDAMENTO				
<input type="checkbox"/>	Da ambienti circostanti			
SICUREZZA				
<input type="checkbox"/>	uscite			VEDI CAPITOLO 3 RIF. PUNTO DEL DM 03/09/2021 4.2.1 CARATTERISTICHE DEL SISTEMA D'ESODO.
<input type="checkbox"/>	impianto allarme	Campanella elettrica Manuale		ALIMENTARE CON BATTERIA ESTERNA LA CAMPANELLA. SOSTITUIRE ANNUALMENTE O SECONDO LE INDICAZIONI DEL COSTRUTTORE INTEGRARE CON BOMBOLETTA AD ARIA COMPRESSA PER LA DIFFUSIONE DEL SEGNALATORE ACUSTICO MANUALE
TIPOLOGIA LOCALE				
<input type="checkbox"/>	Porte interne			VEDI CAPITOLO 3
<input type="checkbox"/>	finestre			
IMPIANTI				
<input type="checkbox"/>	elettrico			MANCA LA CERTIFICAZIONE DI CONFORMITÀ/LIBRETTO DI IMPIANTO/LIBRETTO DI CENTRALE.
<input type="checkbox"/>	termico			GLI INTERVENTI DI MANUTENZIONE E I CONTROLLI SUGLI IMPIANTI E LE ATTREZZATURE E LE ALTRE MISURE DI SICUREZZA ANTINCENDIO DEVONO ESSERE ESEGUITI DA TECNICI MANUTENTORI QUALIFICATI (ART. 4 DM 01/09/2021)
VIDEOTERMINALI				
<input type="checkbox"/>				
<input type="checkbox"/>				
ESPOSIZIONI AGENTI				
<input type="checkbox"/>	biologico			VERIFICARE CERTIFICAZIONI VACCINALI
PULIZIA				
<input type="checkbox"/>	Giornaliera			VEDI CAPITOLO 3

SCHEDA n.70		DESCRIZIONE DELL'AMBIENTE CODICE WC6 Servizi igienici	
Codice		SEDE: Piano terra scuola dell'infanzia -Sede di San Martino in Pensilis	
Altezza locali	m.	Numero Massimo presenti	Esterni NO
ILLUMINAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	artificiale		VEDI CAPITOLO 3
AERAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Da ambienti circostanti		VEDI CAPITOLO 3
RISCALDAMENTO		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Da ambienti circostanti		
SICUREZZA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	uscite		VEDI CAPITOLO 3 RIF. PUNTO DEL DM 03/09/2021 4.2.1 CARATTERISTICHE DEL SISTEMA D'ESODO.
<input type="checkbox"/>	impianto allarme	Campanella elettrica Manuale	ALIMENTARE CON BATTERIA ESTERNA LA CAMPANELLA. SOSTITUIRE ANNUALMENTE O SECONDO LE INDICAZIONI DEL COSTRUTTORE INTEGRARE CON BOMBOLETTA AD ARIA COMPRESSA PER LA DIFFUSIONE DEL SEGNALATORE ACUSTICO MANUALE
TIPOLOGIA LOCALE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Porte interne		VEDI CAPITOLO 3
IMPIANTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	elettrico		MANCA LA CERTIFICAZIONE DI CONFORMITÀ/LIBRETTO DI IMPIANTO/LIBRETTO DI CENTRALE.
<input type="checkbox"/>	termico		GLI INTERVENTI DI MANUTENZIONE E I CONTROLLI SUGLI IMPIANTI E LE ATTREZZATURE E LE ALTRE MISURE DI SICUREZZA ANTINCENDIO DEVONO ESSERE ESEGUITI DA TECNICI MANUTENTORI QUALIFICATI (ART. 4 DM 01/09/2021)
VIDEOTERMINALI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>			
<input type="checkbox"/>			

ESPOSIZIONI AGENTI	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> biologico		VERIFICARE CERTIFICAZIONI VACCINALI
PULIZIA	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> Giornaliera		VEDI CAPITOLO 3

SCHEDA n.71	DESCRIZIONE DELL'AMBIENTE CODICE WC7 Servizi igienici	
Codice	SEDE: Piano terra scuola dell'infanzia -Sede di San Martino in Pensilis	
Altezza locali	m.	Numero Massimo presenti
Esterni	NO	
ILLUMINAZIONE	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> artificiale		VEDI CAPITOLO 3
AERAZIONE	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> Da ambienti circostanti		VEDI CAPITOLO 3
RISCALDAMENTO	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> Da ambienti circostanti		
SICUREZZA	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> uscite		VEDI CAPITOLO 3 RIF. PUNTO DEL DM 03/09/2021 4.2.1 CARATTERISTICHE DEL SISTEMA D'ESODO.
<input type="checkbox"/> impianto allarme	Campanella elettrica Manuale	ALIMENTARE CON BATTERIA ESTERNA LA CAMPANELLA. SOSTITUIRE ANNUALMENTE O SECONDO LE INDICAZIONI DEL COSTRUTTORE INTEGRARE CON BOMBOLETTA AD ARIA COMPRESSA PER LA DIFFUSIONE DEL SEGNALE ACUSTICO MANUALE
TIPOLOGIA LOCALE	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> Porte interne		VEDI CAPITOLO 3
IMPIANTI	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> elettrico		MANCA LA

<input type="checkbox"/>	termico		CERTIFICAZIONE DI CONFORMITÀ/LIBRETTO DI IMPIANTO/LIBRETTO DI CENTRALE. GLI INTERVENTI DI MANUTENZIONE E I CONTROLLI SUGLI IMPIANTI E LE ATTREZZATURE E LE ALTRE MISURE DI SICUREZZA ANTINCENDIO DEVONO ESSERE ESEGUITI DA TECNICI MANUTENTORI QUALIFICATI (ART. 4 DM 01/09/2021)
VIDEOTERMINALI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>			
<input type="checkbox"/>			
ESPOSIZIONI AGENTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	biologico		VERIFICARE CERTIFICAZIONI VACCINALI
PULIZIA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Giornaliera		VEDI CAPITOLO 3

SCHEDA n.72		DESCRIZIONE DELL'AMBIENTE CODICE WC8 Servizi igienici		
Codice		SEDE: Piano terra scuola dell'infanzia -Sede di San Martino in Pensilis		
Altezza locali	m.	Numero Massimo presenti	Esterni	NO
ILLUMINAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE	
<input type="checkbox"/>	artificiale		VEDI CAPITOLO 3	
AERAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE	
<input type="checkbox"/>	Da ambienti circostanti		VEDI CAPITOLO 3	
RISCALDAMENTO		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE	
<input type="checkbox"/>	Da ambienti circostanti			
SICUREZZA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE	
<input type="checkbox"/>	uscite		VEDI CAPITOLO 3 RIF. PUNTO DEL DM 03/09/2021 4.2.1 CARATTERISTICHE DEL SISTEMA D'ESODO.	

<input type="checkbox"/>	impianto allarme	Campanella elettrica Manuale	ALIMENTARE CON BATTERIA ESTERNA LA CAMPANELLA. SOSTITUIRE ANNUALMENTE O SECONDO LE INDICAZIONI DEL COSTRUTTORE INTEGRARE CON BOMBOLETTA AD ARIA COMPRESSA PER LA DIFFUSIONE DEL SEGNALATORE ACUSTICO MANUALE
TIPOLOGIA LOCALE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Porte interne		VEDI CAPITOLO 3
IMPIANTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	elettrico		MANCA LA CERTIFICAZIONE DI CONFORMITÀ/LIBRETTO DI IMPIANTO/LIBRETTO DI CENTRALE. GLI INTERVENTI DI MANUTENZIONE E I CONTROLLI SUGLI IMPIANTI E LE ATTREZZATURE E LE ALTRE MISURE DI SICUREZZA ANTINCENDIO DEVONO ESSERE ESEGUITI DA TECNICI MANUTENTORI QUALIFICATI (ART. 4 DM 01/09/2021)
<input type="checkbox"/>	termico		
VIDEOTERMINALI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>			
<input type="checkbox"/>			
ESPOSIZIONI AGENTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	biologico		VERIFICARE CERTIFICAZIONI VACCINALI
PULIZIA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Giornaliera		VEDI CAPITOLO 3

SCHEDA n.73		DESCRIZIONE DELL'AMBIENTE CODICE WC9 Servizi igienici	
Codice		SEDE: Piano terra scuola dell'infanzia -Sede di San Martino in Pensilis	
Altezza locali	m.	Numero Massimo presenti	Esterni NO
ILLUMINAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	artificiale		VEDI CAPITOLO 3
AERAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Da ambienti circostanti		VEDI CAPITOLO 3

RISCALDAMENTO		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Da ambienti circostanti		
SICUREZZA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	uscite		VEDI CAPITOLO 3 RIF. PUNTO DEL DM 03/09/2021 4.2.1 CARATTERISTICHE DEL SISTEMA D'ESODO.
<input type="checkbox"/>	impianto allarme	Campanella elettrica Manuale	ALIMENTARE CON BATTERIA ESTERNA LA CAMPANELLA. SOSTITUIRE ANNUALMENTE O SECONDO LE INDICAZIONI DEL COSTRUTTORE INTEGRARE CON BOMBOLETTA AD ARIA COMPRESSA PER LA DIFFUSIONE DEL SEGNALATORE ACUSTICO MANUALE
TIPOLOGIA LOCALE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Porte interne		VEDI CAPITOLO 3
IMPIANTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	elettrico		MANCA LA CERTIFICAZIONE DI CONFORMITÀ/LIBRETTO DI IMPIANTO/LIBRETTO DI CENTRALE. GLI INTERVENTI DI MANUTENZIONE E I CONTROLLI SUGLI IMPIANTI E LE ATTREZZATURE E LE ALTRE MISURE DI SICUREZZA ANTINCENDIO DEVONO ESSERE ESEGUITI DA TECNICI MANUTENTORI QUALIFICATI (ART. 4 DM 01/09/2021)
<input type="checkbox"/>	termico		
VIDEOTERMINALI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>			
<input type="checkbox"/>			
ESPOSIZIONI AGENTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	biologico		VERIFICARE CERTIFICAZIONI VACCINALI
PULIZIA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Giornaliera		VEDI CAPITOLO 3

SCHEDA n.74		DESCRIZIONE DELL'AMBIENTE CODICE WC10 Servizi igienici
Codice		SEDE: Piano terra scuola dell'infanzia -Sede di San Martino in Pensilis

Altezza locali	m.	Numero Massimo presenti	Esterni	NO
ILLUMINAZIONE				
<input type="checkbox"/>	Naturale			
<input type="checkbox"/>	artificiale			VEDI CAPITOLO 3
AERAZIONE				
<input type="checkbox"/>	naturale			VEDI CAPITOLO 3
RISCALDAMENTO				
<input type="checkbox"/>	Da ambienti circostanti			
SICUREZZA				
<input type="checkbox"/>	uscite			VEDI CAPITOLO 3 RIF. PUNTO DEL DM 03/09/2021 4.2.1 CARATTERISTICHE DEL SISTEMA D'ESODO.
<input type="checkbox"/>	impianto allarme	Campanella elettrica Manuale		ALIMENTARE CON BATTERIA ESTERNA LA CAMPANELLA. SOSTITUIRE ANNUALMENTE O SECONDO LE INDICAZIONI DEL COSTRUTTORE INTEGRARE CON BOMBOLETTA AD ARIA COMPRESSA PER LA DIFFUSIONE DEL SEGNALATORE ACUSTICO MANUALE
TIPOLOGIA LOCALE				
<input type="checkbox"/>	Porte interne			VEDI CAPITOLO 3
<input type="checkbox"/>	finestre			
IMPIANTI				
<input type="checkbox"/>	elettrico			MANCA LA CERTIFICAZIONE DI CONFORMITÀ/LIBRETTO DI IMPIANTO/LIBRETTO DI CENTRALE.
<input type="checkbox"/>	termico			GLI INTERVENTI DI MANUTENZIONE E I CONTROLLI SUGLI IMPIANTI E LE ATTREZZATURE E LE ALTRE MISURE DI SICUREZZA ANTINCENDIO DEVONO ESSERE ESEGUITI DA TECNICI MANUTENTORI QUALIFICATI (ART. 4 DM 01/09/2021)
VIDEOTERMINALI				
<input type="checkbox"/>				
<input type="checkbox"/>				
ESPOSIZIONI AGENTI				
<input type="checkbox"/>	biologico			VERIFICARE CERTIFICAZIONI VACCINALI
PULIZIA				
<input type="checkbox"/>	Giornaliera			VEDI CAPITOLO 3

SCHEDA n.75		DESCRIZIONE DELL'AMBIENTE CODICE A06 Aula/Personale	
Codice		SEDE: Piano terra scuola dell'infanzia -Sede di San Martino in Pensilis	
Altezza locali	m.	Numero Massimo presenti ALUNNI O DOCENTI MAX N. 25	Esterni NO
ILLUMINAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Naturale		VEDI CAPITOLO 3
<input type="checkbox"/>	artificiale		
AERAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	naturale		VEDI CAPITOLO 3
RISCALDAMENTO		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Impianto con centrale termica		ELIMINARE LE PERDITE DI ACQUA E RIATTIVARE ELEMENTI RADIANTI, RIPULIRE TUTTE LE PARTI OSSIDATE E VERIFICARE LE VALVOLE POSTE SUGLI ELEMENTI RADIANTI
SICUREZZA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	uscite		VEDI CAPITOLO 3 RIF. PUNTO DEL DM 03/09/2021 4.2.1 CARATTERISTICHE DEL SISTEMA D'ESODO. INSERIRE ADEGUATE BARRIERE DI PROTEZIONE SUL BORDO DELLE RAMPE/GRADINI ALIMENTARE CON BATTERIA ESTERNA LA CAMPANELLA. SOSTITUIRE ANNUALMENTE O SECONDO LE INDICAZIONI DEL COSTRUTTORE INTEGRARE CON BOMBOLETTA AD ARIA COMPRESSA PER LA DIFFUSIONE DEL SEGNALE ACUSTICO MANUALE MANCA LA CERTIFICAZIONE E IL NOMINATIVO DELLA DITTA SPECIALIZZATA CHE ESEGUE LE VERIFICHE/CONTROLLI DI ESERCIZIO DELL'IMPIANTO DI RIVELAZIONE ALLARME INCENDI (IRAI)
<input type="checkbox"/>	impianto allarme	Campanella elettrica Manuale	
TIPOLOGIA LOCALE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Porte interne		SOSTITUIRE E/O RIPARARE

<input type="checkbox"/>	finestre		PORTE E FINESTRE NON APRIBILI FACILMENTE DALL'INTERNO ELIMINARE GLI SPIFFERI D'ARIA SOSTITUENDO O INSERENDO IDONEE GUARNIZIONI. PER LE FINESTRE DOTARE LE FINESTRE DI UN SISTEMA DI BLOCCAGGIO DELL'APERTUTA A FILO SOGLIA
<input type="checkbox"/>	Sedie		SOSTITUIRE LE SEDIE CHE PRESENTANO PARTI DANNEGGIATE PER ELIMINARE RISCHI PER TAGLIO E/O SCHIACCIAMENTO. LE SEDIE CON RUOTE DEVONO ESSERE CONTROLLATE MENSILMENTE IN TUTTE LE PARTI DOVE CI SONO LE VITI DI SERRAGGIO CON IL TELAIO.
IMPIANTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	elettrico		MANCA LA CERTIFICAZIONE DI CONFORMITÀ/LIBRETTO DI CENTRALE. GLI INTERVENTI DI MANUTENZIONE E I CONTROLLI SUGLI IMPIANTI E LE ATTREZZATURE E LE ALTRE MISURE DI SICUREZZA ANTINCENDIO DEVONO ESSERE ESEGUITI DA TECNICI MANUTENTORI QUALIFICATI (ART. 4 DM 01/09/2021)
<input type="checkbox"/>	termico		
VIDEOTERMINALI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	PC		CONSULTARE IL MANUALE D'USO E MANUTENZIONE
<input type="checkbox"/>	Sampanti		
ESPOSIZIONI AGENTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	biologico		VERIFICARE CERTIFICAZIONI VACCINALI
PULIZIA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Giornaliera		VEDI CAPITOLO 3

SCHEDA n.76		DESCRIZIONE DELL'AMBIENTE CODICE Rampe Rampe
Codice		SEDE: Piano terra scuola dell'infanzia -Sede di San Martino in Pensilis

Altezza locali	m.	Numero Massimo presenti	Esterni	NO
Via di Esodo				
ILLUMINAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE	
<input type="checkbox"/>	Naturale		VEDI CAPITOLO 3 È	
<input type="checkbox"/>	artificiale			
SICUREZZA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE	
<input type="checkbox"/>	uscite		VEDI CAPITOLO 3 RIF. PUNTO DEL DM 03/09/2021 4.2.1 CARATTERISTICHE DEL SISTEMA D'ESODO.	
<input type="checkbox"/>	Balaustre		BALAUSTRA/PARAPETTO L'ALTEZZA MINIMA DAL PIANO DEL PAVIMENTO CHE DEVE ESSERE ALMENO PARI AD 1 MT.	
IMPIANTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE	
<input type="checkbox"/>	elettrico		MANCA LA CERTIFICAZIONE DI CONFORMITÀ/LIBRETTO DI IMPIANTO. GLI INTERVENTI DI MANUTENZIONE E I CONTROLLI SUGLI IMPIANTI E LE ATTREZZATURE E LE ALTRE MISURE DI SICUREZZA ANTINCENDIO DEVONO ESSERE ESEGUITI DA TECNICI MANUTENTORI QUALIFICATI (ART. 4 DM 01/09/2021)	
PULIZIA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE	
<input type="checkbox"/>	Giornaliera		VEDI CAPITOLO 3	

SCHEDA n.77		DESCRIZIONE DELL'AMBIENTE CODICE Nessun codice (Spazio interdetto all'accesso)		
Codice		SEDE: Piano sottotetto scuola dell'infanzia -Sede di San Martino in Pensilis		
Altezza locali	m.	Numero Massimo presenti	Esterni	NO

SCHEDA n.78		DESCRIZIONE DELL'AMBIENTE CODICE Area esterna Area esterna		
Codice		Piani scuola dell'infanzia -Sede di San Martino in Pensilis		

Superficie dichiarata nella scheda C5 PUNTO 5.2 ARES	mq. 905	Numero Massimo presenti PUNTO DI RADUNO	Esterni	NO
ILLUMINAZIONE				
<input type="checkbox"/>	Naturale		EVENTUALI MISURE	
<input type="checkbox"/>	artificiale		VEDI CAPITOLO 3	
AERAZIONE				
<input type="checkbox"/>	All'aperto		EVENTUALI MISURE	
RISCALDAMENTO				
<input type="checkbox"/>	Area esterna		EVENTUALI MISURE	
SICUREZZA				
<input type="checkbox"/>	Punto di raduno		RIFERIMENTO Allegato I (Art. 3, comma 2) DM 03/09/2021	
<input type="checkbox"/>	impianto allarme	Campanella elettrica Manuale	ALIMENTARE CON BATTERIA ESTERNA LA CAMPANELLA. SOSTITUIRE ANNUALMENTE O SECONDO LE INDICAZIONI DEL COSTRUTTORE INTEGRARE CON BOMBOLETTA AD ARIA COMPRESSA PER LA DIFFUSIONE DEL SEGNALATORE ACUSTICO MANUALE MANCA LA CERTIFICAZIONE E IL NOMINATIVO DELLA DITTA SPECIALIZZATA CHE ESEGUÈ LE VERIFICHE/CONTROLLI DI ESERCIZIO DELL'IMPIANTO DI RIVELAZIONE ALLARME INCENDI (IRAI) DALLA SCHEDA D2 PUNTO 2.1 ARES NULLA VIENE INDICATO MANCA LA DOCUMENTAZIONE ANTINCENDIO	
TIPOLOGIA SPAZIO				
<input type="checkbox"/>	Cancelli apribili		EVENTUALI MISURE	
			VEDI CAPITOLO 3	

<input type="checkbox"/>	recinzioni	<p>CONTROLLARE LA MESSA A TERRA LA RECINZIONE METALLICA E IN CONGLOMERATO CEMENTIZIO, CANCELLI E BALAUSTRATE, POSTE ALL'ESTERNO DELLA STRUTTURA E A PROTEZIONE DEI DISLIVELLI, NECESSITANO DI UNA MANUTENZIONE E DI UNA VERIFICA DI STABILITÀ E TENUTA, ANCHE PER LE CERNIERE CHE SOSTENGONO I CANCELLI E PER I FERMI DI TRATTENUTA IN POSIZIONE APERTA;</p>	
<input type="checkbox"/>	Pavimentazione	<p>VEDI CAPITOLO 3 RICHIEDE UN INTERVENTO DI SOSTITUZIONE O RIFACIMENTO DELLE PARTI DANNEGGIATE.</p>	
<input type="checkbox"/>	vegetazione arborea	<p>VEDI CAPITOLO 3 RICHIEDE UN INTERVENTO DI SOSTITUZIONE O RIFACIMENTO DELLE PARTI DANNEGGIATE. PER LA PARTE INERBITA TENERE PASSA LA VEGETAZIONE. ALCUNE ALBERATURE PRESENTANO SPINA AD ALTEZZA D'UOMO EFFETTUARE RIMOZIONE DELLA SPINE MENSILMENTE E/O RECINTARE INTORNO AL TRONCO DEGLI ALBERI E TENERE ALTE LE FRONDE. FARE UNA VERIFICA ACCURATA SULLA VEGETAZIONE ARBOREA IN QUANTO DIVERSI ALBERI PRESENTANO SEGNI DI INSTABILITÀ.</p>	
IMPIANTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	elettrico		MANCA LA
<input type="checkbox"/>	termico		CERTIFICAZIONE DI

		CONFORMITÀ/LIBRETTO DI CENTRALE/LIBRETTO IMPIANTO DALLA SCHEDA D1 ARES SI EVINCE CHE MANCA LA DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ DELL'IMPIANTO ANTINCENDIO. GLI INTERVENTI DI MANUTENZIONE E I CONTROLLI SUGLI IMPIANTI E LE ATTREZZATURE E LE ALTRE MISURE DI SICUREZZA ANTINCENDIO DEVONO ESSERE ESEGUITI DA TECNICI MANUTENTORI QUALIFICATI (ART. 4 DM 01/09/2021)
VIDEOTERMINALI	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
ESPOSIZIONI AGENTI	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> biologico		VERIFICARE CERTIFICAZIONI VACCINALI
PULIZIA	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> ALL'OCCORRENZA		VEDI CAPITOLO 3

SCHEDA n.79		DESCRIZIONE DELL'AMBIENTE CODICE A1-biblioteca Biblioteca insegnanti
Codice		SEDE: Piano terra scuola primaria -Sede di San Martino in Pensilis
Altezza locali	m.	Numero Massimo presenti Esterni NO ALUNNI O DOCENTI MAX N. 25
ILLUMINAZIONE	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> Naturale <input type="checkbox"/> artificiale		VEDI CAPITOLO 3
AERAZIONE	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> naturale <input type="checkbox"/> artificiale		VEDI CAPITOLO 3 DALLA SCHEDA C7 PUNTO DALLA SCHEDA C7 PUNTO 7.2 ARES SI LEGGE CHE NECESSITA DI INSTALLAZIONE EX-NOVO

RISCALDAMENTO		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Impianto con centrale termica		DALLA SCHEDA C7 PUNTO DALLA SCHEDA C7 PUNTO 7.2 ARES SI LEGGE CHE RICHIEDE DI UN INTERVENTO DI SOSTITUZIONE O RIFACIMENTO COMPLETO
SICUREZZA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	uscite		VEDI CAPITOLO 3 RIF. PUNTO DEL DM 03/09/2021 4.2.1 CARATTERISTICHE DEL SISTEMA D'ESODO.
<input type="checkbox"/>	Ascensori/montacarichi		MANCA LA CERTIFICAZIONE.
<input type="checkbox"/>	impianto allarme	Campanella elettrica Manuale	ALIMENTARE CON BATTERIA ESTERNA LA CAMPANELLA. SOSTITUIRE ANNUALMENTE O SECONDO LE INDICAZIONI DEL COSTRUTTORE INTEGRARE CON BOMBOLETTA AD ARIA COMPRESSA PER LA DIFFUSIONE DEL SEGNALE ACUSTICO MANUALE MANCA LA CERTIFICAZIONE E IL NOMINATIVO DELLA DITTA SPECIALIZZATA CHE ESEGUE LE VERIFICHE/CONTROLLI DI ESERCIZIO DELL'IMPIANTO DI RIVELAZIONE ALLARME INCENDI (IRAI) DALLA SCHEDA D2 PUNTO 2.1 ARES NULLA VIENE INDICATO CIRCA LA PRESENTAZIONE DELL'ATTESTAZIONE PER IL RINNOVO PERIODICO DELLA CONFORMITÀ ANTINCENDIO
TIPOLOGIA LOCALE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Porte interne		SOSTITUIRE E/O RIPARARE

<input type="checkbox"/>	finestre		PORTE E FINESTRE NON APRIBILI FACILMENTE DALL'INTERNO ELIMINARE GLI SPIFFERI D'ARIA SOSTITUENDO O INSERENDO IDONEE GUARNIZIONI. PER LE FINESTRE DOTARE LE FINESTRE DI UN SISTEMA DI BLOCCAGGIO DELL'APERTUTA A FILO SOGLIA CONTROLLARE LE CERNIERE GIREVOLI DI ANCORAGGIO TRA TELAI SOSTITUIRE LE SEDIE CHE PRESENTANO PARTI DANNEGGIATE PER ELIMINARE RISCHI PER TAGLIO E/O SCHIACCIAMENTO. LE SEDIE CON RUOTE DEVONO ESSERE CONTROLLATE MENSILMENTE IN TUTTE LE PARTI DOVE CI SONO LE VITI DI SERRAGGIO CON IL TELAIO.
<input type="checkbox"/>	Sedie		
IMPIANTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	elettrico		MANCA LA CERTIFICAZIONE DI CONFORMITÀ/LIBRETTO DI CENTRALE. GLI INTERVENTI DI MANUTENZIONE E I CONTROLLI SUGLI IMPIANTI E LE ATTREZZATURE E LE ALTRE MISURE DI SICUREZZA ANTINCENDIO DEVONO ESSERE ESEGUITI DA TECNICI MANUTENTORI QUALIFICATI (ART. 4 DM 01/09/2021)
<input type="checkbox"/>	termico		
VIDEOTERMINALI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	PC		CONSULTARE IL MANUALE D'USO E MANUTENZIONE
<input type="checkbox"/>	Sampanti		
ESPOSIZIONI AGENTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	biologico		VERIFICARE CERTIFICAZIONI VACCINALI
PULIZIA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Giornaliera		VEDI CAPITOLO 3

SCHEDA n.80		DESCRIZIONE DELL'AMBIENTE CODICE A02 Aula
Codice		SEDE: Piano terra scuola primaria -Sede di San Martino in Pensilis
Altezza locali	m.	Numero Massimo presenti ALUNNI O DOCENTI MAX N. 25
		Esterni NO
ILLUMINAZIONE		
<input type="checkbox"/>	Naturale	DESCRIZIONE
<input type="checkbox"/>	artificiale	
		EVENTUALI MISURE
		VEDI CAPITOLO 3
AERAZIONE		
<input type="checkbox"/>	naturale	DESCRIZIONE
<input type="checkbox"/>	artificiale	
		EVENTUALI MISURE
		VEDI CAPITOLO 3
		VEDI CAPITOLO 3
		DALLA SCHEDA C7 PUNTO 7.2 ARES SI LEGGE CHE NECESSITA DI INSTALLAZIONE EX-NOVO
RISCALDAMENTO		
<input type="checkbox"/>	Impianto con centrale termica	DESCRIZIONE
		EVENTUALI MISURE
		DALLA SCHEDA C7 PUNTO 7.2 ARES SI LEGGE CHE RICHIEDE DI UN INTERVENTO DI SOSTITUZIONE O RIFACIMENTO COMPLETO
SICUREZZA		
<input type="checkbox"/>	uscite	DESCRIZIONE
		EVENTUALI MISURE
		VEDI CAPITOLO 3
		RIF. PUNTO DEL DM 03/09/2021
		4.2.1 CARATTERISTICHE DEL SISTEMA D'ESODO.
<input type="checkbox"/>	Ascensori/montacarichi	DESCRIZIONE
		EVENTUALI MISURE
		MANCA LA CERTIFICAZIONE.

<input type="checkbox"/>	impianto allarme	Campanella elettrica Manuale	ALIMENTARE CON BATTERIA ESTERNA LA CAMPANELLA. SOSTITUIRE ANNUALMENTE O SECONDO LE INDICAZIONI DEL COSTRUTTORE INTEGRARE CON BOMBOLETTA AD ARIA COMPRESSA PER LA DIFFUSIONE DEL SEGNALE ACUSTICO MANUALE MANCA LA CERTIFICAZIONE E IL NOMINATIVO DELLA DITTA SPECIALIZZATA CHE ESEGUE LE VERIFICHE/CONTROLLI DI ESERCIZIO DELL'IMPIANTO DI RIVELAZIONE ALLARME INCENDI (IRAI) DALLA SCHEDA D2 PUNTO 2.1 ARES NULLA VIENE INDICATO CIRCA LA PRESENTAZIONE DELL'ATTESTAZIONE PER IL RINNOVO PERIODICO DELLA CONFORMITÀ ANTINCENDIO
TIPOLOGIA LOCALE	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE	
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Porte interne finestre	SOSTITUIRE E/O RIPARARE PORTE E FINESTRE NON APRIBILI FACILMENTE DALL'INTERNO ELIMINARE GLI SPIFFERI D'ARIA SOSTITUENDO O INSERENDO IDONEE GUARNIZIONI. PER LE FINESTRE DOTARE LE FINESTRE DI UN SISTEMA DI BLOCCAGGIO DELL'APERTURA A FILO SOGLIA	
<input type="checkbox"/>	Sedie	CONTROLLARE LE CERNIERE GIREVOLI DI ANCORAGGIO TRA TELAI SOSTITUIRE LE SEDIE CHE PRESENTANO PARTI DANNEGGIATE PER ELIMINARE RISCHI PER TAGLIO E/O SCHIACCIAMENTO. LE SEDIE CON RUOTE DEVONO ESSERE CONTROLLATE MENSILMENTE IN TUTTE LE PARTI DOVE CI SONO LE VITI DI SERRAGGIO CON IL TELAIO.	

IMPIANTI	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> elettrico <input type="checkbox"/> termico		MANCA LA CERTIFICAZIONE DI CONFORMITÀ/LIBRETTO DI CENTRALE. GLI INTERVENTI DI MANUTENZIONE E I CONTROLLI SUGLI IMPIANTI E LE ATTREZZATURE E LE ALTRE MISURE DI SICUREZZA ANTINCENDIO DEVONO ESSERE ESEGUITI DA TECNICI MANUTENTORI QUALIFICATI (ART. 4 DM 01/09/2021)
VIDEOTERMINALI	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> PC <input type="checkbox"/> Sampanti		CONSULTARE IL MANUALE D'USO E MANUTENZIONE
ESPOSIZIONI AGENTI	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> biologico		VERIFICARE CERTIFICAZIONI VACCINALI
PULIZIA	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> Giornaliera		VEDI CAPITOLO 3

SCHEDA n.81	DESCRIZIONE DELL'AMBIENTE	
Codice	CODICE A03 Aula	
	SEDE: Piano terra scuola primaria -Sede di San Martino in Pensilis	
Altezza locali m.	Numero Massimo presenti ALUNNI O DOCENTI MAX N. 25	
	Esterni NO	
ILLUMINAZIONE	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> Naturale <input type="checkbox"/> artificiale		VEDI CAPITOLO 3
AERAZIONE	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> naturale <input type="checkbox"/> artificiale		VEDI CAPITOLO 3
		VEDI CAPITOLO 3 DALLA SCHEDA C7 PUNTO 7.2 ARES SI LEGGE CHE NECESSITA DI INSTALLAZIONE EX-NOVO
RISCALDAMENTO	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> Impianto con centrale termica		DALLA SCHEDA C7 PUNTO 7.2 ARES SI LEGGE CHE RICHIEDE DI UN INTERVENTO DI SOSTITUZIONE O RIFACIMENTO COMPLETO

SICUREZZA	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> uscite		VEDI CAPITOLO 3 RIF. PUNTO DEL DM 03/09/2021 4.2.1 CARATTERISTICHE DEL SISTEMA D'ESODO.
<input type="checkbox"/> Ascensori/montacarichi		MANCA LA CERTIFICAZIONE.
<input type="checkbox"/> impianto allarme	Campanella elettrica Manuale	ALIMENTARE CON BATTERIA ESTERNA LA CAMPANELLA. SOSTITUIRE ANNUALMENTE O SECONDO LE INDICAZIONI DEL COSTRUTTORE INTEGRARE CON BOMBOLETTA AD ARIA COMPRESSA PER LA DIFFUSIONE DEL SEGNALATORE ACUSTICO MANUALE MANCA LA CERTIFICAZIONE E IL NOMINATIVO DELLA DITTA SPECIALIZZATA CHE ESEGUÈ LE VERIFICHE/CONTROLLI DI ESERCIZIO DELL'IMPIANTO DI RIVELAZIONE ALLARME INCENDI (IRAI) DALLA SCHEDA D2 PUNTO 2.1 ARES NULLA VIENE INDICATO CIRCA LA PRESENTAZIONE DELL'ATTESTAZIONE PER IL RINNOVO PERIODICO DELLA CONFORMITÀ ANTINCENDIO
TIPOLOGIA LOCALE	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> Porte interne		SOSTITUIRE E/O RIPARARE
<input type="checkbox"/> finestre		PORTE E FINESTRE NON APRIBILI FACILMENTE DALL'INTERNO ELIMINARE GLI SPIFFERI D'ARIA SOSTITUENDO O INSERENDO IDONEE GUARNIZIONI. PER LE FINESTRE DOTARE LE FINESTRE DI UN SISTEMA DI BLOCCAGGIO DELL'APERTURA A FILO SOGLIA CONTROLLARE LE CERNIERE GIREVOLI DI ANCORAGGIO TRA TELAI

<input type="checkbox"/>	Sedie		SOSTITUIRE LE SEDIE CHE PRESENTANO PARTI DANNEGGIATE PER ELIMINARE RISCHI PER TAGLIO E/O SCHIACCIAMENTO. LE SEDIE CON RUOTE DEVONO ESSERE CONTROLLATE MENSILMENTE IN TUTTE LE PARTI DOVE CI SONO LE VITI DI SERRAGGIO CON IL TELAIO.
IMPIANTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	elettrico		MANCA LA CERTIFICAZIONE DI CONFORMITÀ/LIBRETTO DI CENTRALE. GLI INTERVENTI DI MANUTENZIONE E I CONTROLLI SUGLI IMPIANTI E LE ATTREZZATURE E LE ALTRE MISURE DI SICUREZZA ANTINCENDIO DEVONO ESSERE ESEGUITI DA TECNICI MANUTENTORI QUALIFICATI (ART. 4 DM 01/09/2021)
<input type="checkbox"/>	termico		
VIDEOTERMINALI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	PC		CONSULTARE IL MANUALE D'USO E MANUTENZIONE
<input type="checkbox"/>	Sampanti		
ESPOSIZIONI AGENTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	biologico		VERIFICARE CERTIFICAZIONI VACCINALI
PULIZIA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Giornaliera		VEDI CAPITOLO 3

SCHEDA n.82		DESCRIZIONE DELL'AMBIENTE CODICE A04 Aula	
Codice		SEDE: Piano terra scuola primaria -Sede di San Martino in Pensilis	
Altezza locali	m.	Numero Massimo presenti ALUNNI O DOCENTI MAX N. 25	Esterni NO
ILLUMINAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Naturale		VEDI CAPITOLO 3
<input type="checkbox"/>	artificiale		
AERAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	naturale		VEDI CAPITOLO 3

<input type="checkbox"/>	artificiale		VEDI CAPITOLO 3 DALLA SCHEDA C7 PUNTO 7.2 ARES SI LEGGE CHE NECESSITA DI INSTALLAZIONE EX-NOVO
RISCALDAMENTO		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Impianto con centrale termica		DALLA SCHEDA C7 PUNTO 7.2 ARES SI LEGGE CHE RICHIEDE DI UN INTERVENTO DI SOSTITUZIONE O RIFACIMENTO COMPLETO
SICUREZZA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	uscite		VEDI CAPITOLO 3 RIF. PUNTO DEL DM 03/09/2021 4.2.1 CARATTERISTICHE DEL SISTEMA D'ESODO.
<input type="checkbox"/>	Ascensori/montacarichi		MANCA LA CERTIFICAZIONE.
<input type="checkbox"/>	impianto allarme	Campanella elettrica Manuale	ALIMENTARE CON BATTERIA ESTERNA LA CAMPANELLA. SOSTITUIRE ANNUALMENTE O SECONDO LE INDICAZIONI DEL COSTRUTTORE INTEGRARE CON BOMBOLETTA AD ARIA COMPRESSA PER LA DIFFUSIONE DEL SEGNALATORE ACUSTICO MANUALE MANCA LA CERTIFICAZIONE E IL NOMINATIVO DELLA DITTA SPECIALIZZATA CHE ESEGUÌ LE VERIFICHE/CONTROLLI DI ESERCIZIO DELL'IMPIANTO DI RIVELAZIONE ALLARME INCENDI (IRAI) DALLA SCHEDA D2 PUNTO 2.1 ARES NULLA VIENE INDICATO CIRCA LA PRESENTAZIONE DELL'ATTESTAZIONE PER IL RINNOVO PERIODICO DELLA CONFORMITÀ ANTINCENDIO
TIPOLOGIA LOCALE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Porte interne		SOSTITUIRE E/O RIPARARE

<input type="checkbox"/>	finestre		PORTE E FINESTRE NON APRIBILI FACILMENTE DALL'INTERNO ELIMINARE GLI SPIFFERI D'ARIA SOSTITUENDO O INSERENDO IDONEE GUARNIZIONI. PER LE FINESTRE DOTARE LE FINESTRE DI UN SISTEMA DI BLOCCAGGIO DELL'APERTUTA A FILO SOGLIA CONTROLLARE LE CERNIERE GIREVOLI DI ANCORAGGIO TRA TELAI SOSTITUIRE LE SEDIE CHE PRESENTANO PARTI DANNEGGIATE PER ELIMINARE RISCHI PER TAGLIO E/O SCHIACCIAMENTO. LE SEDIE CON RUOTE DEVONO ESSERE CONTROLLATE MENSILMENTE IN TUTTE LE PARTI DOVE CI SONO LE VITI DI SERRAGGIO CON IL TELAIO.	
<input type="checkbox"/>	Sedie			
IMPIANTI			DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	elettrico			MANCA LA CERTIFICAZIONE DI CONFORMITÀ/LIBRETTO DI CENTRALE. GLI INTERVENTI DI MANUTENZIONE E I CONTROLLI SUGLI IMPIANTI E LE ATTREZZATURE E LE ALTRE MISURE DI SICUREZZA ANTINCENDIO DEVONO ESSERE ESEGUITI DA TECNICI MANUTENTORI QUALIFICATI (ART. 4 DM 01/09/2021)
<input type="checkbox"/>	termico			
VIDEOTERMINALI			DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	PC			CONSULTARE IL MANUALE D'USO E MANUTENZIONE
<input type="checkbox"/>	Sampanti			
ESPOSIZIONI AGENTI			DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	biologico			VERIFICARE CERTIFICAZIONI VACCINALI
PULIZIA			DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Giornaliera			VEDI CAPITOLO 3

SCHEDA n.83		DESCRIZIONE DELL'AMBIENTE CODICE Sala Docenti Sala docenti
-------------	--	----------------------------------------------------------------------

Codice		SEDE: Piano terra scuola primaria -Sede di San Martino in Pensilis		
Altezza locali	m.	Numero Massimo presenti	Esterni	NO
ALUNNI O DOCENTI MAX N. 25				
ILLUMINAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE	
<input type="checkbox"/>	Naturale		VEDI CAPITOLO 3	
<input type="checkbox"/>	artificiale			
AERAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE	
<input type="checkbox"/>	naturale		VEDI CAPITOLO 3	
<input type="checkbox"/>	artificiale		VEDI CAPITOLO 3 DALLA SCHEDA 7 PUNTO 7.2 ARES SI LEGGE CHE NECESSITA DI INSTALLAZIONE EX-NOVO	
RISCALDAMENTO		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE	
<input type="checkbox"/>	Impianto con centrale termica		DALLA SCHEDA 7 PUNTO 7.2 ARES SI LEGGE CHE RICHIEDE DI UN INTERVENTO DI SOSTITUZIONE O RIFACIMENTO COMPLETO	
SICUREZZA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE	
<input type="checkbox"/>	uscite		VEDI CAPITOLO 3 RIF. PUNTO DEL DM 03/09/2021 4.2.1 CARATTERISTICHE DEL SISTEMA D'ESODO.	
<input type="checkbox"/>	Ascensori/montacarichi		MANCA LA CERTIFICAZIONE.	

<input type="checkbox"/>	impianto allarme	Campanella elettrica Manuale	ALIMENTARE CON BATTERIA ESTERNA LA CAMPANELLA. SOSTITUIRE ANNUALMENTE O SECONDO LE INDICAZIONI DEL COSTRUTTORE INTEGRARE CON BOMBOLETTA AD ARIA COMPRESSA PER LA DIFFUSIONE DEL SEGNALE ACUSTICO MANUALE MANCA LA CERTIFICAZIONE E IL NOMINATIVO DELLA DITTA SPECIALIZZATA CHE ESEGUE LE VERIFICHE/CONTROLLI DI ESERCIZIO DELL'IMPIANTO DI RIVELAZIONE ALLARME INCENDI (IRAI) DALLA SCHEDA D2 PUNTO 2.1 ARES NULLA VIENE INDICATO CIRCA LA PRESENTAZIONE DELL'ATTESTAZIONE PER IL RINNOVO PERIODICO DELLA CONFORMITÀ ANTINCENDIO
TIPOLOGIA LOCALE	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE	
<input type="checkbox"/>	Porte interne	SOSTITUIRE E/O RIPARARE PORTE E FINESTRE NON APRIBILI FACILMENTE DALL'INTERNO ELIMINARE GLI SPIFFERI D'ARIA SOSTITUENDO O INSERENDO IDONEE GUARNIZIONI. PER LE FINESTRE DOTARE LE FINESTRE DI UN SISTEMA DI BLOCCAGGIO DELL'APERTURA A FILO SOGLIA CONTROLLARE LE CERNIERE GIREVOLI DI ANCORAGGIO TRA TELAI SOSTITUIRE LE SEDIE CHE PRESENTANO PARTI DANNEGGIATE PER ELIMINARE RISCHI PER TAGLIO E/O SCHIACCIAMENTO. LE SEDIE CON RUOTE DEVONO ESSERE CONTROLLATE MENSILMENTE IN TUTTE LE PARTI DOVE CI SONO LE VITI DI SERRAGGIO CON IL TELAIO.	
<input type="checkbox"/>	finestre		
<input type="checkbox"/>	Sedie		

IMPIANTI	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> elettrico <input type="checkbox"/> termico		MANCA LA CERTIFICAZIONE DI CONFORMITÀ/LIBRETTO DI CENTRALE. GLI INTERVENTI DI MANUTENZIONE E I CONTROLLI SUGLI IMPIANTI E LE ATTREZZATURE E LE ALTRE MISURE DI SICUREZZA ANTINCENDIO DEVONO ESSERE ESEGUITI DA TECNICI MANUTENTORI QUALIFICATI (ART. 4 DM 01/09/2021)
VIDEOTERMINALI	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> PC <input type="checkbox"/> Sampanti		CONSULTARE IL MANUALE D'USO E MANUTENZIONE
ESPOSIZIONI AGENTI	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> biologico		VERIFICARE CERTIFICAZIONI VACCINALI
PULIZIA	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> Giornaliera		VEDI CAPITOLO 3

SCHEDA n.84	DESCRIZIONE DELL'AMBIENTE	
Codice	CODICE Corridoio Corridoio	
	SEDE: Piano terra scuola primaria -Sede di San Martino in Pensilis	
Altezza locali	m. Numero Massimo presenti Esterni NO	
	Via di Esodo	
ILLUMINAZIONE	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> Naturale <input type="checkbox"/> artificiale		VEDI CAPITOLO 3
AERAZIONE	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> naturale <input type="checkbox"/> artificiale		VEDI CAPITOLO 3 DALLA SCHEDA C7 PUNTO 7.2 ARES SI LEGGE CHE NECESSITA DI INSTALLAZIONE EX-NOVO
RISCALDAMENTO	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> Impianto con centrale termica		DALLA SCHEDA C7 PUNTO 7.2 ARES SI LEGGE CHE RICHIEDE DI UN INTERVENTO DI SOSTITUZIONE O RIFACIMENTO COMPLETO

SICUREZZA	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> uscite		VEDI CAPITOLO 3 RIF. PUNTO DEL DM 03/09/2021 4.2.1 CARATTERISTICHE DEL SISTEMA D'ESODO.
<input type="checkbox"/> Rivestimento esterno		ALCUNE PORZIONI RISULTANO DISTACCATE DALLA SUPERFICIE DI APPOGGIO E PERICOLANTI, ALTRE SONO COLLASSATE AL SUOLO NECESSITA DI URGENTISSIMO INTERVENTO DI MESSA IN SICUREZZA
<input type="checkbox"/> Ascensori/montacarichi		MANCA LA CERTIFICAZIONE.
<input type="checkbox"/> impianto allarme	Campanella elettrica Manuale	ALIMENTARE CON BATTERIA ESTERNA LA CAMPANELLA. SOSTITUIRE ANNUALMENTE O SECONDO LE INDICAZIONI DEL COSTRUTTORE INTEGRARE CON BOMBOLETTA AD ARIA COMPRESSA PER LA DIFFUSIONE DEL SEGNALATORE ACUSTICO MANUALE MANCA LA CERTIFICAZIONE E IL NOMINATIVO DELLA DITTA SPECIALIZZATA CHE ESEGUE LE VERIFICHE/CONTROLLI DI ESERCIZIO DELL'IMPIANTO DI RIVELAZIONE ALLARME INCENDI (IRAI) DALLA SCHEDA D2 PUNTO 2.1 ARES NULLA VIENE INDICATO CIRCA LA PRESENTAZIONE DELL'ATTESTAZIONE PER IL RINNOVO PERIODICO DELLA CONFORMITÀ ANTINCENDIO
TIPOLOGIA LOCALE	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> Porte interne		SOSTITUIRE E/O RIPARARE

<input type="checkbox"/>	finestre		PORTE E FINESTRE NON APRIBILI FACILMENTE DALL'INTERNO ELIMINARE GLI SPIFFERI D'ARIA SOSTITUENDO O INSERENDO IDONEE GUARNIZIONI. PER LE FINESTRE DOTARE LE FINESTRE DI UN SISTEMA DI BLOCCAGGIO DELL'APERTUTA A FILO SOGLIA CONTROLLARE LE CERNIERE GIREVOLI DI ANCORAGGIO TRA TELAI SOSTITUIRE LE SEDIE CHE PRESENTANO PARTI DANNEGGIATE PER ELIMINARE RISCHI PER TAGLIO E/O SCHIACCIAMENTO. LE SEDIE CON RUOTE DEVONO ESSERE CONTROLLATE MENSILMENTE IN TUTTE LE PARTI DOVE CI SONO LE VITI DI SERRAGGIO CON IL TELAIO.
<input type="checkbox"/>	Sedie		MANCA LA CERTIFICAZIONE DEL MATERIALE UTILIZZATO E NECESSITA DI RIPRISTINO DELLE PARTI MANCANTI E DI UN CONTROLLO DI TENUTA
<input type="checkbox"/>	controsoffittatura		
IMPIANTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	elettrico		MANCA LA CERTIFICAZIONE DI CONFORMITÀ/LIBRETTO DI CENTRALE. GLI INTERVENTI DI MANUTENZIONE E I CONTROLLI SUGLI IMPIANTI E LE ATTREZZATURE E LE ALTRE MISURE DI SICUREZZA ANTINCENDIO DEVONO ESSERE ESEGUITI DA TECNICI MANUTENTORI QUALIFICATI (ART. 4 DM 01/09/2021)
<input type="checkbox"/>	termico		
VIDEOTERMINALI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	PC		CONSULTARE IL MANUALE D'USO E MANUTENZIONE
<input type="checkbox"/>	Sampanti		
ESPOSIZIONI AGENTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	biologico		VERIFICARE CERTIFICAZIONI VACCINALI
PULIZIA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE

<input type="checkbox"/>	Giornaliera		VEDI CAPITOLO 3
--------------------------	-------------	--	-----------------

SCHEDA n.85		DESCRIZIONE DELL'AMBIENTE CODICE SCALE E GRADINI Scale	
Codice		SEDE: Piano terra scuola primaria -Sede di San Martino in Pensilis	
Altezza locali	m.	Numero Massimo presenti	Esterni NO
ILLUMINAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Naturale		VEDI CAPITOLO 3
<input type="checkbox"/>	artificiale		
AERAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	naturale		VEDI CAPITOLO 3
<input type="checkbox"/>	artificiale		VEDI CAPITOLO 3 DALLA SCHEDA C7 PUNTO 7.2 ARES SI LEGGE CHE NECESSITA DI INSTALLAZIONE EX-NOVO
RISCALDAMENTO		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Impianto con centrale termica		DALLA SCHEDA C7 PUNTO 7.2 ARES SI LEGGE CHE RICHIEDE DI UN INTERVENTO DI SOSTITUZIONE O RIFACIMENTO COMPLETO
SICUREZZA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	uscite		VEDI CAPITOLO 3 RIF. PUNTO DEL DM 03/09/2021 4.2.1 CARATTERISTICHE DEL SISTEMA D'ESODO.
<input type="checkbox"/>	Ascensori/montacarichi		MANCA LA CERTIFICAZIONE.

<input type="checkbox"/>	impianto allarme	Campanella elettrica Manuale	ALIMENTARE CON BATTERIA ESTERNA LA CAMPANELLA. SOSTITUIRE ANNUALMENTE O SECONDO LE INDICAZIONI DEL COSTRUTTORE INTEGRARE CON BOMBOLETTA AD ARIA COMPRESSA PER LA DIFFUSIONE DEL SEGNALE ACUSTICO MANUALE MANCA LA CERTIFICAZIONE E IL NOMINATIVO DELLA DITTA SPECIALIZZATA CHE ESEGUE LE VERIFICHE/CONTROLLI DI ESERCIZIO DELL'IMPIANTO DI RIVELAZIONE ALLARME INCENDI (IRAI) DALLA SCHEDA D2 PUNTO 2.1 ARES NULLA VIENE INDICATO CIRCA LA PRESENTAZIONE DELL'ATTESTAZIONE PER IL RINNOVO PERIODICO DELLA CONFORMITÀ ANTINCENDIO
TIPOLOGIA LOCALE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Porte interne		SOSTITUIRE E/O RIPARARE PORTE E FINESTRE NON APRIBILI FACILMENTE DALL'INTERNO ELIMINARE GLI SPIFFERI D'ARIA SOSTITUENDO O INSERENDO IDONEE GUARNIZIONI. PER LE FINESTRE DOTARE LE FINESTRE DI UN SISTEMA DI BLOCCAGGIO DELL'APERTURA A FILO SOGLIA
<input type="checkbox"/>	finestre		
<input type="checkbox"/>	Sedie		SOSTITUIRE LE SEDIE CHE PRESENTANO PARTI DANNEGGIATE PER ELIMINARE RISCHI PER TAGLIO E/O SCHIACCIAMENTO. LE SEDIE CON RUOTE DEVONO ESSERE CONTROLLATE MENSILMENTE IN TUTTE LE PARTI DOVE CI SONO LE VITI DI SERRAGGIO CON IL TELAIO.
IMPIANTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	elettrico		MANCA LA

<input type="checkbox"/>	termico		CERTIFICAZIONE DI CONFORMITÀ/LIBRETTO DI CENTRALE. GLI INTERVENTI DI MANUTENZIONE E I CONTROLLI SUGLI IMPIANTI E LE ATTREZZATURE E LE ALTRE MISURE DI SICUREZZA ANTINCENDIO DEVONO ESSERE ESEGUITI DA TECNICI MANUTENTORI QUALIFICATI (ART. 4 DM 01/09/2021)
VIDEOTERMINALI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	PC		CONSULTARE IL MANUALE D'USO E MANUTENZIONE
<input type="checkbox"/>	Sampanti		
ESPOSIZIONI AGENTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	biologico		VERIFICARE CERTIFICAZIONI VACCINALI
PULIZIA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Giornaliera		VEDI CAPITOLO 3

SCHEDA n.86		DESCRIZIONE DELL'AMBIENTE	
		CODICE SOTTOSCALA Sottoscala	
Codice		SEDE: Piano terra scuola primaria -Sede di San Martino in Pensilis	
Altezza locali	m.	Numero Massimo presenti	Esterni NO
		Solo personale specificamente formato	
ILLUMINAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Naturale		VEDI CAPITOLO 3
<input type="checkbox"/>	artificiale		
AERAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Da ambienti circostanti		VEDI CAPITOLO 3 DALLA SCHEDA C7 PUNTO 7.2 ARES SI LEGGE CHE NECESSITA DI INSTALLAZIONE EX-NOVO
<input type="checkbox"/>	artificiale		
RISCALDAMENTO		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Impianto con centrale termica		DALLA SCHEDA C7 PUNTO 7.2 ARES SI LEGGE CHE RICHIEDE DI UN INTERVENTO DI SOSTITUZIONE O RIFACIMENTO COMPLETO
SICUREZZA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	uscite		VEDI CAPITOLO 3 RIF. PUNTO DEL DM 03/09/2021 4.2.1 CARATTERISTICHE DEL SISTEMA D'ESODO.

<input type="checkbox"/>	Ascensori/montacarichi		MANCA LA CERTIFICAZIONE.
<input type="checkbox"/>	impianto allarme	Campanella elettrica Manuale	ALIMENTARE CON BATTERIA ESTERNA LA CAMPANELLA. SOSTITUIRE ANNUALMENTE O SECONDO LE INDICAZIONI DEL COSTRUTTORE INTEGRARE CON BOMBOLETTA AD ARIA COMPRESSA PER LA DIFFUSIONE DEL SEGNALE ACUSTICO MANUALE MANCA LA CERTIFICAZIONE E IL NOMINATIVO DELLA DITTA SPECIALIZZATA CHE ESEGUE LE VERIFICHE/CONTROLLI DI ESERCIZIO DELL'IMPIANTO DI RIVELAZIONE ALLARME INCENDI (IRAI) DALLA SCHEDA D2 PUNTO 2.1 ARES NULLA VIENE INDICATO CIRCA LA PRESENTAZIONE DELL'ATTESTAZIONE PER IL RINNOVO PERIODICO DELLA CONFORMITÀ ANTINCENDIO
TIPOLOGIA LOCALE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Porte interne		SOSTITUIRE E/O RIPARARE PORTE E FINESTRE NON APRIBILI FACILMENTE DALL'INTERNO ELIMINARE GLI SPIFFERI D'ARIA SOSTITUENDO O INSERENDO IDONEE GUARNIZIONI.
<input type="checkbox"/>	finestre		
<input type="checkbox"/>	Sedie		SOSTITUIRE LE SEDIE CHE PRESENTANO PARTI DANNEGGIATE PER ELIMINARE RISCHI PER TAGLIO E/O SCHIACCIAMENTO. LE SEDIE CON RUOTE DEVONO ESSERE CONTROLLATE MENSILMENTE IN TUTTE LE PARTI DOVE CI SONO LE VITI DI SERRAGGIO CON IL TELAIO.
IMPIANTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	elettrico		MANCA LA

<input type="checkbox"/>	termico		CERTIFICAZIONE DI CONFORMITÀ/LIBRETTO DI CENTRALE. GLI INTERVENTI DI MANUTENZIONE E I CONTROLLI SUGLI IMPIANTI E LE ATTREZZATURE E LE ALTRE MISURE DI SICUREZZA ANTINCENDIO DEVONO ESSERE ESEGUITI DA TECNICI MANUTENTORI QUALIFICATI (ART. 4 DM 01/09/2021)
VIDEOTERMINALI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	PC		CONSULTARE IL MANUALE D'USO E MANUTENZIONE
<input type="checkbox"/>	Sampanti		
ESPOSIZIONI AGENTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	biologico		VERIFICARE CERTIFICAZIONI VACCINALI
PULIZIA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Giornaliera		VEDI CAPITOLO 3

SCHEDA n.87		DESCRIZIONE DELL'AMBIENTE	
		CODICE VANO ASCENSORE Vano ascensore	
Codice		SEDE: Piano terra scuola primaria -Sede di San Martino in Pensilis	
Altezza locali	m.	Numero Massimo presenti	Esterni NO
MASSA A PIENO CARICO INDICATA SULLA SEGNALETICA			
ILLUMINAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	artificiale		VEDI CAPITOLO 3
AERAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Da ambienti circostanti		VEDI CAPITOLO 3 DALLA SCHEDA C7 PUNTO 7.2 ARES SI LEGGE CHE NECESSITA DI INSTALLAZIONE EX-NOVO
<input type="checkbox"/>	artificiale		
RISCALDAMENTO		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Impianto con centrale termica		DALLA SCHEDA C7 PUNTO 7.2 ARES SI LEGGE CHE RICHIEDE DI UN INTERVENTO DI SOSTITUZIONE O RIFACIMENTO COMPLETO

SICUREZZA	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> uscite		VEDI CAPITOLO 3 RIF. PUNTO DEL DM 03/09/2021 4.2.1 CARATTERISTICHE DEL SISTEMA D'ESODO. MANCA LA CERTIFICAZIONE. DALLA SCHEDA 7.2 E D1 ARES SI LEGGE CHE NECESSITA DI INTERVENTO DI MANUTENZIONE COMPLETA. MANCA LA MESSA IN ESERCIZIO ALIMENTARE CON BATTERIA ESTERNA LA CAMPANELLA. SOSTITUIRE ANNUALMENTE O SECONDO LE INDICAZIONI DEL COSTRUTTORE INTEGRARE CON BOMBOLETTA AD ARIA COMPRESSA PER LA DIFFUSIONE DEL SEGNALATORE ACUSTICO MANUALE MANCA LA CERTIFICAZIONE E IL NOMINATIVO DELLA DITTA SPECIALIZZATA CHE ESEGUE LE VERIFICHE/CONTROLLI DI ESERCIZIO DELL'IMPIANTO DI RIVELAZIONE ALLARME INCENDI (IRAI) DALLA SCHEDA D2 PUNTO 2.1 ARES NULLA VIENE INDICATO CIRCA LA PRESENTAZIONE DELL'ATTESTAZIONE PER IL RINNOVO PERIODICO DELLA CONFORMITÀ ANTINCENDIO
<input type="checkbox"/> Ascensori/montacarichi		
<input type="checkbox"/> impianto allarme	Campanella elettrica Manuale	
TIPOLOGIA LOCALE	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> Porte interne		MANCA LA MESSA IN ESERCIZIO
IMPIANTI	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> elettrico		MANCA LA

<input type="checkbox"/>	termico		CERTIFICAZIONE DI CONFORMITÀ/LIBRETTO DI CENTRALE. GLI INTERVENTI DI MANUTENZIONE E I CONTROLLI SUGLI IMPIANTI E LE ATTREZZATURE E LE ALTRE MISURE DI SICUREZZA ANTINCENDIO DEVONO ESSERE ESEGUITI DA TECNICI MANUTENTORI QUALIFICATI (ART. 4 DM 01/09/2021)
VIDEOTERMINALI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
ESPOSIZIONI AGENTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	biologico		VERIFICARE CERTIFICAZIONI VACCINALI
PULIZIA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Giornaliera		VEDI CAPITOLO 3

SCHEDA n.88		DESCRIZIONE DELL'AMBIENTE CODICE WC1 Servizi igienici	
Codice		SEDE: Piano terra scuola primaria -Sede di San Martino in Pensilis	
Altezza locali	m.	Numero Massimo presenti	Esterni NO
ILLUMINAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Naturale		VEDI CAPITOLO 3 LUCE CON AFFACCIO VERSO INTERCAPEDINE. CONTROLLARE LA QUALITÀ DELL'ARIA
<input type="checkbox"/>	artificiale		
AERAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Da ambienti circostanti		VEDI CAPITOLO 3 DALLA SCHEDA C7 PUNTO 7.2 ARES SI LEGGE CHE NECESSITA DI INSTALLAZIONE EX-NOVO
<input type="checkbox"/>	artificiale		
RISCALDAMENTO		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Impianto con centrale termica		DALLA SCHEDA C7 PUNTO 7.2 ARES SI LEGGE CHE RICHIEDE DI UN INTERVENTO DI SOSTITUZIONE O RIFACIMENTO COMPLETO

SICUREZZA	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> uscite		VEDI CAPITOLO 3 RIF. PUNTO DEL DM 03/09/2021
<input type="checkbox"/> impianto allarme	Campanella elettrica Manuale	4.2.1 CARATTERISTICHE DEL SISTEMA D'ESODO. ALIMENTARE CON BATTERIA ESTERNA LA CAMPANELLA. SOSTITUIRE ANNUALMENTE O SECONDO LE INDICAZIONI DEL COSTRUTTORE INTEGRARE CON BOMBOLETTA AD ARIA COMPRESSA PER LA DIFFUSIONE DEL SEGNALATORE ACUSTICO MANUALE MANCA LA CERTIFICAZIONE E IL NOMINATIVO DELLA DITTA SPECIALIZZATA CHE ESEGUÈ LE VERIFICHE/CONTROLLI DI ESERCIZIO DELL'IMPIANTO DI RIVELAZIONE ALLARME INCENDI (IRAI) DALLA SCHEDA D2 PUNTO 2.1 ARES NULLA VIENE INDICATO CIRCA LA PRESENTAZIONE DELL'ATTESTAZIONE PER IL RINNOVO PERIODICO DELLA CONFORMITÀ ANTINCENDIO
TIPOLOGIA LOCALE	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> Porte interne <input type="checkbox"/> finestre		SOSTITUIRE E/O RIPARARE PORTE E FINESTRE NON APRIBILI FACILMENTE DALL'INTERNO ELIMINARE GLI SPIFFERI D'ARIA SOSTITUENDO O INSERENDO IDONEE GUARNIZIONI. EFFETTUARE IL CONTROLLO DELLA QUALITÀ DELL'ARIA.
IMPIANTI	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> elettrico		MANCA LA

<input type="checkbox"/>	termico		CERTIFICAZIONE DI CONFORMITÀ/LIBRETTO DI CENTRALE. GLI INTERVENTI DI MANUTENZIONE E I CONTROLLI SUGLI IMPIANTI E LE ATTREZZATURE E LE ALTRE MISURE DI SICUREZZA ANTINCENDIO DEVONO ESSERE ESEGUITI DA TECNICI MANUTENTORI QUALIFICATI (ART. 4 DM 01/09/2021)
VIDEOTERMINALI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>			
<input type="checkbox"/>			
ESPOSIZIONI AGENTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	biologico		VERIFICARE CERTIFICAZIONI VACCINALI
PULIZIA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Giornaliera		VEDI CAPITOLO 3

SCHEDA n.89		DESCRIZIONE DELL'AMBIENTE CODICE WC2 Servizi igienici	
Codice		SEDE: Piano terra scuola primaria -Sede di San Martino in Pensilis	
Altezza locali	m.	Numero Massimo presenti	Esterni NO
ILLUMINAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Naturale		VEDI CAPITOLO 3 LUCE CON AFFACCIO VERSO INTERCAPEDINE. CONTROLLARE LA QUALITÀ DELL'ARIA
<input type="checkbox"/>	artificiale		
AERAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Da ambienti circostanti		VEDI CAPITOLO 3 DALLA SCHEDA C7 PUNTO 7.2 ARES SI LEGGE CHE NECESSITA DI INSTALLAZIONE EX-NOVO
<input type="checkbox"/>	artificiale		
RISCALDAMENTO		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Impianto con centrale termica		DALLA SCHEDA C7 PUNTO 7.2 ARES SI LEGGE CHE RICHIEDE DI UN INTERVENTO DI SOSTITUZIONE O RIFACIMENTO COMPLETO

SICUREZZA	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> uscite		VEDI CAPITOLO 3 RIF. PUNTO DEL DM 03/09/2021
<input type="checkbox"/> impianto allarme	Campanella elettrica Manuale	4.2.1 CARATTERISTICHE DEL SISTEMA D'ESODO. ALIMENTARE CON BATTERIA ESTERNA LA CAMPANELLA. SOSTITUIRE ANNUALMENTE O SECONDO LE INDICAZIONI DEL COSTRUTTORE INTEGRARE CON BOMBOLETTA AD ARIA COMPRESSA PER LA DIFFUSIONE DEL SEGNALATORE ACUSTICO MANUALE MANCA LA CERTIFICAZIONE E IL NOMINATIVO DELLA DITTA SPECIALIZZATA CHE ESEGUE LE VERIFICHE/CONTROLLI DI ESERCIZIO DELL'IMPIANTO DI RIVELAZIONE ALLARME INCENDI (IRAI) DALLA SCHEDA D2 PUNTO 2.1 ARES NULLA VIENE INDICATO CIRCA LA PRESENTAZIONE DELL'ATTESTAZIONE PER IL RINNOVO PERIODICO DELLA CONFORMITÀ ANTINCENDIO
TIPOLOGIA LOCALE	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> Porte interne <input type="checkbox"/> finestre		SOSTITUIRE E/O RIPARARE PORTE E FINESTRE NON APRIBILI FACILMENTE DALL'INTERNO ELIMINARE GLI SPIFFERI D'ARIA SOSTITUENDO O INSERENDO IDONEE GUARNIZIONI. EFFETTUARE IL CONTROLLO DELLA QUALITÀ DELL'ARIA.
IMPIANTI	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> elettrico		MANCA LA

<input type="checkbox"/>	termico		CERTIFICAZIONE DI CONFORMITÀ/LIBRETTO DI CENTRALE. GLI INTERVENTI DI MANUTENZIONE E I CONTROLLI SUGLI IMPIANTI E LE ATTREZZATURE E LE ALTRE MISURE DI SICUREZZA ANTINCENDIO DEVONO ESSERE ESEGUITI DA TECNICI MANUTENTORI QUALIFICATI (ART. 4 DM 01/09/2021)
VIDEOTERMINALI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>			
<input type="checkbox"/>			
ESPOSIZIONI AGENTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	biologico		VERIFICARE CERTIFICAZIONI VACCINALI
PULIZIA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Giornaliera		VEDI CAPITOLO 3

SCHEDA n.90		DESCRIZIONE DELL'AMBIENTE CODICE INTERCAPEDINE (Spazio interdetto all'accesso)		
Codice		SEDE: Piano terra scuola primaria -Sede di San Martino in Pensilis		
Altezza locali	m.	Numero Massimo presenti	Esterni	NO
AERAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE	
<input type="checkbox"/>	naturale		VEDI CAPITOLO 3 CONTROLLARE LA QUALITÀ DELL'ARIA PRESENZA DI APERTURE VERSO AMBIENTI CON PRESENZA DI PERSONE	

SCHEDA n.91		DESCRIZIONE DELL'AMBIENTE CODICE A5-inf Aula di informatica		
Codice		SEDE: Piano terra scuola primaria -Sede di San Martino in Pensilis		
Altezza locali	m.	Numero Massimo presenti ALUNNI O DOCENTI MAX N. 25	Esterni	NO

ILLUMINAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Naturale		VEDI CAPITOLO 3
<input type="checkbox"/>	artificiale		
AERAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	naturale		VEDI CAPITOLO 3
<input type="checkbox"/>	artificiale		VEDI CAPITOLO 3 DALLA SCHEDA C7 PUNTO 7.2 ARES SI LEGGE CHE NECESSITA DI INSTALLAZIONE EX-NOVO
RISCALDAMENTO		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Impianto con centrale termica		DALLA SCHEDA C7 PUNTO 7.2 ARES SI LEGGE CHE RICHIEDE DI UN INTERVENTO DI SOSTITUZIONE O RIFACIMENTO COMPLETO
SICUREZZA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	uscite		VEDI CAPITOLO 3 RIF. PUNTO DEL DM 03/09/2021 4.2.1 CARATTERISTICHE DEL SISTEMA D'ESODO.
<input type="checkbox"/>	Ascensori/montacarichi		MANCA LA CERTIFICAZIONE.
<input type="checkbox"/>	impianto allarme	Campanella elettrica Manuale	ALIMENTARE CON BATTERIA ESTERNA LA CAMPANELLA. SOSTITUIRE ANNUALMENTE O SECONDO LE INDICAZIONI DEL COSTRUTTORE INTEGRARE CON BOMBOLETTA AD ARIA COMPRESSA PER LA DIFFUSIONE DEL SEGNALATORE ACUSTICO MANUALE MANCA LA CERTIFICAZIONE E IL NOMINATIVO DELLA DITTA SPECIALIZZATA CHE ESEGUÌ LE VERIFICHE/CONTROLLI DI ESERCIZIO DELL'IMPIANTO DI RIVELAZIONE ALLARME INCENDI (IRAI) DALLA SCHEDA D2 PUNTO 2.1 ARES NULLA VIENE INDICATO CIRCA LA PRESENTAZIONE DELL'ATTESTAZIONE PER IL RINNOVO PERIODICO DELLA CONFORMITÀ ANTINCENDIO
TIPOLOGIA LOCALE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Porte interne		SOSTITUIRE E/O RIPARARE

<input type="checkbox"/>	finestre		PORTE E FINESTRE NON APRIBILI FACILMENTE DALL'INTERNO ELIMINARE GLI SPIFFERI D'ARIA SOSTITUENDO O INSERENDO IDONEE GUARNIZIONI. PER LE FINESTRE DOTARE LE FINESTRE DI UN SISTEMA DI BLOCCAGGIO DELL'APERTUTA A FILO SOGLIA CONTROLLARE LE CERNIERE GIREVOLI DI ANCORAGGIO TRA TELAI SOSTITUIRE LE SEDIE CHE PRESENTANO PARTI DANNEGGIATE PER ELIMINARE RISCHI PER TAGLIO E/O SCHIACCIAMENTO. LE SEDIE CON RUOTE DEVONO ESSERE CONTROLLATE MENSILMENTE IN TUTTE LE PARTI DOVE CI SONO LE VITI DI SERRAGGIO CON IL TELAIO.
<input type="checkbox"/>	Sedie		
IMPIANTI			DESCRIZIONE
<input type="checkbox"/>	elettrico		EVENTUALI MISURE MANCA LA CERTIFICAZIONE DI CONFORMITÀ/LIBRETTO DI CENTRALE. GLI INTERVENTI DI MANUTENZIONE E I CONTROLLI SUGLI IMPIANTI E LE ATTREZZATURE E LE ALTRE MISURE DI SICUREZZA ANTINCENDIO DEVONO ESSERE ESEGUITI DA TECNICI MANUTENTORI QUALIFICATI (ART. 4 DM 01/09/2021)
<input type="checkbox"/>	termico		
VIDEOTERMINALI			DESCRIZIONE
<input type="checkbox"/>	PC		EVENTUALI MISURE CONSULTARE IL MANUALE D'USO E MANUTENZIONE
<input type="checkbox"/>	Sampanti		
ESPOSIZIONI AGENTI			DESCRIZIONE
<input type="checkbox"/>	biologico		EVENTUALI MISURE VERIFICARE CERTIFICAZIONI VACCINALI
PULIZIA			DESCRIZIONE
<input type="checkbox"/>	Giornaliera		EVENTUALI MISURE VEDI CAPITOLO 3

SCHEDA n.92		DESCRIZIONE DELL'AMBIENTE CODICE A06 Aula
Codice		SEDE: Piano terra scuola primaria -Sede di San Martino in Pensilis
Altezza locali	m.	Numero Massimo presenti ALUNNI O DOCENTI MAX N. 25
		Esterni NO
ILLUMINAZIONE		
<input type="checkbox"/>	Naturale	DESCRIZIONE
<input type="checkbox"/>	artificiale	
		EVENTUALI MISURE
		VEDI CAPITOLO 3
AERAZIONE		
<input type="checkbox"/>	naturale	DESCRIZIONE
<input type="checkbox"/>	artificiale	
		EVENTUALI MISURE
		VEDI CAPITOLO 3
		VEDI CAPITOLO 3
		DALLA SCHEDA C7 PUNTO 7.2 ARES SI LEGGE CHE NECESSITA DI INSTALLAZIONE EX-NOVO
RISCALDAMENTO		
<input type="checkbox"/>	Impianto con centrale termica	DESCRIZIONE
		EVENTUALI MISURE
		DALLA SCHEDA C7 PUNTO 7.2 ARES SI LEGGE CHE RICHIEDE DI UN INTERVENTO DI SOSTITUZIONE O RIFACIMENTO COMPLETO
SICUREZZA		
<input type="checkbox"/>	uscite	DESCRIZIONE
		EVENTUALI MISURE
		VEDI CAPITOLO 3
		RIF. PUNTO DEL DM 03/09/2021
		4.2.1 CARATTERISTICHE DEL SISTEMA D'ESODO.
<input type="checkbox"/>	Ascensori/montacarichi	DESCRIZIONE
		EVENTUALI MISURE
		MANCA LA CERTIFICAZIONE.

<input type="checkbox"/>	impianto allarme	Campanella elettrica Manuale	ALIMENTARE CON BATTERIA ESTERNA LA CAMPANELLA. SOSTITUIRE ANNUALMENTE O SECONDO LE INDICAZIONI DEL COSTRUTTORE INTEGRARE CON BOMBOLETTA AD ARIA COMPRESSA PER LA DIFFUSIONE DEL SEGNALE ACUSTICO MANUALE MANCA LA CERTIFICAZIONE E IL NOMINATIVO DELLA DITTA SPECIALIZZATA CHE ESEGUE LE VERIFICHE/CONTROLLI DI ESERCIZIO DELL'IMPIANTO DI RIVELAZIONE ALLARME INCENDI (IRAI) DALLA SCHEDA D2 PUNTO 2.1 ARES NULLA VIENE INDICATO CIRCA LA PRESENTAZIONE DELL'ATTESTAZIONE PER IL RINNOVO PERIODICO DELLA CONFORMITÀ ANTINCENDIO
TIPOLOGIA LOCALE	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE	
<input type="checkbox"/>	Porte interne	SOSTITUIRE E/O RIPARARE PORTE E FINESTRE NON APRIBILI FACILMENTE DALL'INTERNO ELIMINARE GLI SPIFFERI D'ARIA SOSTITUENDO O INSERENDO IDONEE GUARNIZIONI. PER LE FINESTRE DOTARE LE FINESTRE DI UN SISTEMA DI BLOCCAGGIO DELL'APERTURA A FILO SOGLIA CONTROLLARE LE CERNIERE GIREVOLI DI ANCORAGGIO TRA TELAI SOSTITUIRE LE SEDIE CHE PRESENTANO PARTI DANNEGGIATE PER ELIMINARE RISCHI PER TAGLIO E/O SCHIACCIAMENTO. LE SEDIE CON RUOTE DEVONO ESSERE CONTROLLATE MENSILMENTE IN TUTTE LE PARTI DOVE CI SONO LE VITI DI SERRAGGIO CON IL TELAIO.	
<input type="checkbox"/>	finestre		
<input type="checkbox"/>	Sedie		

IMPIANTI	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> elettrico <input type="checkbox"/> termico		MANCA LA CERTIFICAZIONE DI CONFORMITÀ/LIBRETTO DI CENTRALE. GLI INTERVENTI DI MANUTENZIONE E I CONTROLLI SUGLI IMPIANTI E LE ATTREZZATURE E LE ALTRE MISURE DI SICUREZZA ANTINCENDIO DEVONO ESSERE ESEGUITI DA TECNICI MANUTENTORI QUALIFICATI (ART. 4 DM 01/09/2021)
VIDEOTERMINALI	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> PC <input type="checkbox"/> Sampanti		CONSULTARE IL MANUALE D'USO E MANUTENZIONE
ESPOSIZIONI AGENTI	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> biologico		VERIFICARE CERTIFICAZIONI VACCINALI
PULIZIA	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> Giornaliera		VEDI CAPITOLO 3

SCHEDA n.93	DESCRIZIONE DELL'AMBIENTE	
Codice	CODICE WC3 Servizi igienici	
	SEDE: Piano terra scuola primaria -Sede di San Martino in Pensilis	
Altezza locali	m. Numero Massimo presenti Esterni NO	
ILLUMINAZIONE	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> Naturale <input type="checkbox"/> artificiale		VEDI CAPITOLO 3
AERAZIONE	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> Naturale <input type="checkbox"/> artificiale		VEDI CAPITOLO 3 DALLA SCHEDA C7 PUNTO 7.2 ARES SI LEGGE CHE NECESSITA DI INSTALLAZIONE EX-NOVO
RISCALDAMENTO	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> Impianto con centrale termica		DALLA SCHEDA C7 PUNTO 7.2 ARES SI LEGGE CHE RICHIEDE DI UN INTERVENTO DI SOSTITUZIONE O RIFACIMENTO COMPLETO

SICUREZZA	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> uscite		VEDI CAPITOLO 3 RIF. PUNTO DEL DM 03/09/2021
<input type="checkbox"/> impianto allarme	Campanella elettrica Manuale	4.2.1 CARATTERISTICHE DEL SISTEMA D'ESODO. ALIMENTARE CON BATTERIA ESTERNA LA CAMPANELLA. SOSTITUIRE ANNUALMENTE O SECONDO LE INDICAZIONI DEL COSTRUTTORE INTEGRARE CON BOMBOLETTA AD ARIA COMPRESSA PER LA DIFFUSIONE DEL SEGNALATORE ACUSTICO MANUALE MANCA LA CERTIFICAZIONE E IL NOMINATIVO DELLA DITTA SPECIALIZZATA CHE ESEGUÈ LE VERIFICHE/CONTROLLI DI ESERCIZIO DELL'IMPIANTO DI RIVELAZIONE ALLARME INCENDI (IRAI) DALLA SCHEDA D2 PUNTO 2.1 ARES NULLA VIENE INDICATO CIRCA LA PRESENTAZIONE DELL'ATTESTAZIONE PER IL RINNOVO PERIODICO DELLA CONFORMITÀ ANTINCENDIO
TIPOLOGIA LOCALE	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> Porte interne <input type="checkbox"/> finestre		SOSTITUIRE E/O RIPARARE PORTE E FINESTRE NON APRIBILI FACILMENTE DALL'INTERNO ELIMINARE GLI SPIFFERI D'ARIA SOSTITUENDO O INSERENDO IDONEE GUARNIZIONI. FARE OPPORTUNE VERIFICHE DEL RIVESTIMENTO ESTERNO PER PERICOLO DI DISTACCO
IMPIANTI	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> elettrico		MANCA LA

<input type="checkbox"/>	termico		CERTIFICAZIONE DI CONFORMITÀ/LIBRETTO DI CENTRALE. GLI INTERVENTI DI MANUTENZIONE E I CONTROLLI SUGLI IMPIANTI E LE ATTREZZATURE E LE ALTRE MISURE DI SICUREZZA ANTINCENDIO DEVONO ESSERE ESEGUITI DA TECNICI MANUTENTORI QUALIFICATI (ART. 4 DM 01/09/2021)
VIDEOTERMINALI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>			
<input type="checkbox"/>			
ESPOSIZIONI AGENTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	biologico		VERIFICARE CERTIFICAZIONI VACCINALI
PULIZIA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Giornaliera		VEDI CAPITOLO 3

SCHEDA n.94		DESCRIZIONE DELL'AMBIENTE CODICE WC4 Servizi igienici	
Codice		SEDE: Piano terra scuola primaria -Sede di San Martino in Pensilis	
Altezza locali	m.	Numero Massimo presenti	Esterni NO
ILLUMINAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	artificiale		VEDI CAPITOLO 3
AERAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Da ambienti circostanti		VEDI CAPITOLO 3
<input type="checkbox"/>	artificiale		VEDI CAPITOLO 3 DALLA SCHEDA7 PUNTO 7.2 ARES SI LEGGE CHE NECESSITA DI INSTALLAZIONE EX-NOVO
RISCALDAMENTO		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Impianto con centrale termica		DALLA SCHEDA7 PUNTO 7.2 ARES SI LEGGE CHE RICHIEDE DI UN INTERVENTO DI SOSTITUZIONE O RIFACIMENTO COMPLETO
SICUREZZA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	uscite		VEDI CAPITOLO 3 RIF. PUNTO DEL DM 03/09/2021 4.2.1 CARATTERISTICHE DEL SISTEMA D'ESODO.

<input type="checkbox"/>	impianto allarme	Campanella elettrica Manuale	ALIMENTARE CON BATTERIA ESTERNA LA CAMPANELLA. SOSTITUIRE ANNUALMENTE O SECONDO LE INDICAZIONI DEL COSTRUTTORE INTEGRARE CON BOMBOLETTA AD ARIA COMPRESSA PER LA DIFFUSIONE DEL SEGNALATORE ACUSTICO MANUALE MANCA LA CERTIFICAZIONE E IL NOMINATIVO DELLA DITTA SPECIALIZZATA CHE ESEGUE LE VERIFICHE/CONTROLLI DI ESERCIZIO DELL'IMPIANTO DI RIVELAZIONE ALLARME INCENDI (IRAI) DALLA SCHEDA D2 PUNTO 2.1 ARES NULLA VIENE INDICATO CIRCA LA PRESENTAZIONE DELL'ATTESTAZIONE PER IL RINNOVO PERIODICO DELLA CONFORMITÀ ANTINCENDIO	
TIPOLOGIA LOCALE			DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Porte interne			SOSTITUIRE E/O RIPARARE PORTE E FINESTRE NON APRIBILI FACILMENTE DALL'INTERNO ELIMINARE GLI SPIFFERI D'ARIA SOSTITUENDO O INSERENDO IDONEE GUARNIZIONI. FARE OPPORTUNE VERIFICE DEL RIVESTIMENTO ESTERNO PER PERICOLO DI DISTACCO
<input type="checkbox"/>	finestre			
IMPIANTI			DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	elettrico			MANCA LA CERTIFICAZIONE DI CONFORMITÀ/LIBRETTO DI CENTRALE. GLI INTERVENTI DI MANUTENZIONE E I CONTROLLI SUGLI IMPIANTI E LE ATTREZZATURE E LE ALTRE MISURE DI SICUREZZA ANTINCENDIO DEVONO ESSERE ESEGUITI DA TECNICI MANUTENTORI QUALIFICATI (ART. 4 DM 01/09/2021)
<input type="checkbox"/>	termico			
VIDEOTERMINALI			DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>				
<input type="checkbox"/>				

ESPOSIZIONI AGENTI	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> biologico		VERIFICARE CERTIFICAZIONI VACCINALI
PULIZIA	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> Giornaliera		VEDI CAPITOLO 3

SCHEDA n.95	DESCRIZIONE DELL'AMBIENTE CODICE WC5 Servizi igienici	
Codice	SEDE: Piano terra scuola primaria -Sede di San Martino in Pensilis	
Altezza locali	m.	Numero Massimo presenti Esterni NO
ILLUMINAZIONE	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> Naturale <input type="checkbox"/> artificiale		VEDI CAPITOLO 3
AERAZIONE	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> Naturale <input type="checkbox"/> artificiale		VEDI CAPITOLO 3 DALLA SCHEDA C7 PUNTO 7.2 ARES SI LEGGE CHE NECESSITA DI INSTALLAZIONE EX-NOVO
RISCALDAMENTO	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> Impianto con centrale termica		DALLA SCHEDA C7 PUNTO 7.2 ARES SI LEGGE CHE RICHIEDE DI UN INTERVENTO DI SOSTITUZIONE O RIFACIMENTO COMPLETO
SICUREZZA	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> uscite		VEDI CAPITOLO 3 RIF. PUNTO DEL DM 03/09/2021 4.2.1 CARATTERISTICHE DEL SISTEMA D'ESODO.

<input type="checkbox"/>	impianto allarme	Campanella elettrica Manuale	ALIMENTARE CON BATTERIA ESTERNA LA CAMPANELLA. SOSTITUIRE ANNUALMENTE O SECONDO LE INDICAZIONI DEL COSTRUTTORE INTEGRARE CON BOMBOLETTA AD ARIA COMPRESSA PER LA DIFFUSIONE DEL SEGNALATORE ACUSTICO MANUALE MANCA LA CERTIFICAZIONE E IL NOMINATIVO DELLA DITTA SPECIALIZZATA CHE ESEGUÈ LE VERIFICHE/CONTROLLI DI ESERCIZIO DELL'IMPIANTO DI RIVELAZIONE ALLARME INCENDI (IRAI) DALLA SCHEDA D2 PUNTO 2.1 ARES NULLA VIENE INDICATO CIRCA LA PRESENTAZIONE DELL'ATTESTAZIONE PER IL RINNOVO PERIODICO DELLA CONFORMITÀ ANTINCENDIO
TIPOLOGIA LOCALE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Porte interne		SOSTITUIRE E/O RIPARARE PORTE E FINESTRE NON APRIBILI FACILMENTE DALL'INTERNO ELIMINARE GLI SPIFFERI D'ARIA SOSTITUENDO O INSERENDO IDONEE GUARNIZIONI. FARE OPPORTUNE VERIFICHE DEL RIVESTIMENTO ESTERNO PER PERICOLO DI DISTACCO
<input type="checkbox"/>	finestre		
IMPIANTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	elettrico		MANCA LA CERTIFICAZIONE DI CONFORMITÀ/LIBRETTO DI CENTRALE. GLI INTERVENTI DI MANUTENZIONE E I CONTROLLI SUGLI IMPIANTI E LE ATTREZZATURE E LE ALTRE MISURE DI SICUREZZA ANTINCENDIO DEVONO ESSERE ESEGUITI DA TECNICI MANUTENTORI QUALIFICATI (ART. 4 DM 01/09/2021)
<input type="checkbox"/>	termico		
VIDEOTERMINALI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>			
<input type="checkbox"/>			

ESPOSIZIONI AGENTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	biologico		VERIFICARE CERTIFICAZIONI VACCINALI
PULIZIA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Giornaliera		VEDI CAPITOLO 3

SCHEDA n.96		DESCRIZIONE DELL'AMBIENTE CODICE WC6 Servizi igienici	
Codice		SEDE: Piano terra scuola primaria -Sede di San Martino in Pensilis	
Altezza locali	m.	Numero Massimo presenti	Esterni NO
ILLUMINAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Naturale		VEDI CAPITOLO 3
<input type="checkbox"/>	artificiale		
AERAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Naturale		VEDI CAPITOLO 3
<input type="checkbox"/>	artificiale		VEDI CAPITOLO 3 DALLA SCHEDA 7 PUNTO 7.2 ARES SI LEGGE CHE NECESSITA DI INSTALLAZIONE EX-NOVO
RISCALDAMENTO		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Impianto con centrale termica		DALLA SCHEDA 7 PUNTO 7.2 ARES SI LEGGE CHE RICHIEDE DI UN INTERVENTO DI SOSTITUZIONE O RIFACIMENTO COMPLETO
SICUREZZA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	uscite		VEDI CAPITOLO 3 RIF. PUNTO DEL DM 03/09/2021 4.2.1 CARATTERISTICHE DEL SISTEMA D'ESODO.

<input type="checkbox"/>	impianto allarme	Campanella elettrica Manuale	ALIMENTARE CON BATTERIA ESTERNA LA CAMPANELLA. SOSTITUIRE ANNUALMENTE O SECONDO LE INDICAZIONI DEL COSTRUTTORE INTEGRARE CON BOMBOLETTA AD ARIA COMPRESSA PER LA DIFFUSIONE DEL SEGNALATORE ACUSTICO MANUALE MANCA LA CERTIFICAZIONE E IL NOMINATIVO DELLA DITTA SPECIALIZZATA CHE ESEGUE LE VERIFICHE/CONTROLLI DI ESERCIZIO DELL'IMPIANTO DI RIVELAZIONE ALLARME INCENDI (IRAI) DALLA SCHEDA D2 PUNTO 2.1 ARES NULLA VIENE INDICATO CIRCA LA PRESENTAZIONE DELL'ATTESTAZIONE PER IL RINNOVO PERIODICO DELLA CONFORMITÀ ANTINCENDIO
TIPOLOGIA LOCALE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Porte interne		SOSTITUIRE E/O RIPARARE PORTE E FINESTRE NON APRIBILI FACILMENTE DALL'INTERNO ELIMINARE GLI SPIFFERI D'ARIA SOSTITUENDO O INSERENDO IDONEE GUARNIZIONI. FARE OPPORTUNE VERIFICHE DEL RIVESTIMENTO ESTERNO PER PERICOLO DI DISTACCO
<input type="checkbox"/>	finestre		
IMPIANTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	elettrico		MANCA LA CERTIFICAZIONE DI CONFORMITÀ/LIBRETTO DI CENTRALE. GLI INTERVENTI DI MANUTENZIONE E I CONTROLLI SUGLI IMPIANTI E LE ATTREZZATURE E LE ALTRE MISURE DI SICUREZZA ANTINCENDIO DEVONO ESSERE ESEGUITI DA TECNICI MANUTENTORI QUALIFICATI (ART. 4 DM 01/09/2021)
<input type="checkbox"/>	termico		
VIDEOTERMINALI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>			
<input type="checkbox"/>			

ESPOSIZIONI AGENTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	biologico		VERIFICARE CERTIFICAZIONI VACCINALI
PULIZIA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Giornaliera		VEDI CAPITOLO 3

SCHEDA n.97		DESCRIZIONE DELL'AMBIENTE CODICE WC7 Servizi igienici	
Codice		SEDE: Piano terra scuola primaria -Sede di San Martino in Pensilis	
Altezza locali	m.	Numero Massimo presenti	Esterni NO
ILLUMINAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	artificiale		VEDI CAPITOLO 3
AERAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Da ambienti circostanti		VEDI CAPITOLO 3
<input type="checkbox"/>	artificiale		VEDI CAPITOLO 3 DALLA SCHEDA 7 PUNTO 7.2 ARES SI LEGGE CHE NECESSITA DI INSTALLAZIONE EX-NOVO
RISCALDAMENTO		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Impianto con centrale termica		DALLA SCHEDA 7 PUNTO 7.2 ARES SI LEGGE CHE RICHIEDE DI UN INTERVENTO DI SOSTITUZIONE O RIFACIMENTO COMPLETO
SICUREZZA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	uscite		VEDI CAPITOLO 3 RIF. PUNTO DEL DM 03/09/2021 4.2.1 CARATTERISTICHE DEL SISTEMA D'ESODO.

<input type="checkbox"/>	impianto allarme	Campanella elettrica Manuale	ALIMENTARE CON BATTERIA ESTERNA LA CAMPANELLA. SOSTITUIRE ANNUALMENTE O SECONDO LE INDICAZIONI DEL COSTRUTTORE INTEGRARE CON BOMBOLETTA AD ARIA COMPRESSA PER LA DIFFUSIONE DEL SEGNALE ACUSTICO MANUALE MANCA LA CERTIFICAZIONE E IL NOMINATIVO DELLA DITTA SPECIALIZZATA CHE ESEGUE LE VERIFICHE/CONTROLLI DI ESERCIZIO DELL'IMPIANTO DI RIVELAZIONE ALLARME INCENDI (IRAI) DALLA SCHEDA D2 PUNTO 2.1 ARES NULLA VIENE INDICATO CIRCA LA PRESENTAZIONE DELL'ATTESTAZIONE PER IL RINNOVO PERIODICO DELLA CONFORMITÀ ANTINCENDIO	
TIPOLOGIA LOCALE			DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Porte interne			SOSTITUIRE E/O RIPARARE PORTE E FINESTRE NON APRIBILI FACILMENTE DALL'INTERNO ELIMINARE GLI SPIFFERI D'ARIA SOSTITUENDO O INSERENDO IDONEE GUARNIZIONI. FARE OPPORTUNE VERIFICHE DEL RIVESTIMENTO ESTERNO PER PERICOLO DI DISTACCO
<input type="checkbox"/>	finestre			
IMPIANTI			DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	elettrico			MANCA LA CERTIFICAZIONE DI CONFORMITÀ/LIBRETTO DI CENTRALE. GLI INTERVENTI DI MANUTENZIONE E I CONTROLLI SUGLI IMPIANTI E LE ATTREZZATURE E LE ALTRE MISURE DI SICUREZZA ANTINCENDIO DEVONO ESSERE ESEGUITI DA TECNICI MANUTENTORI QUALIFICATI (ART. 4 DM 01/09/2021)
<input type="checkbox"/>	termico			
VIDEOTERMINALI			DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>				
<input type="checkbox"/>				

ESPOSIZIONI AGENTI	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> biologico		VERIFICARE CERTIFICAZIONI VACCINALI
PULIZIA	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> Giornaliera		VEDI CAPITOLO 3

SCHEDA n.98	DESCRIZIONE DELL'AMBIENTE CODICE WC8 Servizi igienici	
Codice	SEDE: Piano terra scuola primaria -Sede di San Martino in Pensilis	
Altezza locali	m.	Numero Massimo presenti
Esterni	NO	
ILLUMINAZIONE	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> artificiale		VEDI CAPITOLO 3
AERAZIONE	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> Da ambienti circostanti		VEDI CAPITOLO 3
<input type="checkbox"/> artificiale		VEDI CAPITOLO 3 DALLA SCHEDA 7 PUNTO 7.2 ARES SI LEGGE CHE NECESSITA DI INSTALLAZIONE EX-NOVO
RISCALDAMENTO	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> Impianto con centrale termica		DALLA SCHEDA 7 PUNTO 7.2 ARES SI LEGGE CHE RICHIEDE DI UN INTERVENTO DI SOSTITUZIONE O RIFACIMENTO COMPLETO
SICUREZZA	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> uscite		VEDI CAPITOLO 3 RIF. PUNTO DEL DM 03/09/2021 4.2.1 CARATTERISTICHE DEL SISTEMA D'ESODO.

<input type="checkbox"/>	impianto allarme	Campanella elettrica Manuale	ALIMENTARE CON BATTERIA ESTERNA LA CAMPANELLA. SOSTITUIRE ANNUALMENTE O SECONDO LE INDICAZIONI DEL COSTRUTTORE INTEGRARE CON BOMBOLETTA AD ARIA COMPRESSA PER LA DIFFUSIONE DEL SEGNALE ACUSTICO MANUALE MANCA LA CERTIFICAZIONE E IL NOMINATIVO DELLA DITTA SPECIALIZZATA CHE ESEGUE LE VERIFICHE/CONTROLLI DI ESERCIZIO DELL'IMPIANTO DI RIVELAZIONE ALLARME INCENDI (IRAI) DALLA SCHEDA D2 PUNTO 2.1 ARES NULLA VIENE INDICATO CIRCA LA PRESENTAZIONE DELL'ATTESTAZIONE PER IL RINNOVO PERIODICO DELLA CONFORMITÀ ANTINCENDIO	
TIPOLOGIA LOCALE			DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Porte interne			SOSTITUIRE E/O RIPARARE PORTE E FINESTRE NON APRIBILI FACILMENTE DALL'INTERNO ELIMINARE GLI SPIFFERI D'ARIA SOSTITUENDO O INSERENDO IDONEE GUARNIZIONI. FARE OPPORTUNE VERIFICHE DEL RIVESTIMENTO ESTERNO PER PERICOLO DI DISTACCO
<input type="checkbox"/>	finestre			
IMPIANTI			DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	elettrico			MANCA LA CERTIFICAZIONE DI CONFORMITÀ/LIBRETTO DI CENTRALE. GLI INTERVENTI DI MANUTENZIONE E I CONTROLLI SUGLI IMPIANTI E LE ATTREZZATURE E LE ALTRE MISURE DI SICUREZZA ANTINCENDIO DEVONO ESSERE ESEGUITI DA TECNICI MANUTENTORI QUALIFICATI (ART. 4 DM 01/09/2021)
<input type="checkbox"/>	termico			
VIDEOTERMINALI			DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>				
<input type="checkbox"/>				

ESPOSIZIONI AGENTI	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> biologico		VERIFICARE CERTIFICAZIONI VACCINALI
PULIZIA	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> Giornaliera		VEDI CAPITOLO 3

SCHEDA n.99	DESCRIZIONE DELL'AMBIENTE CODICE WC9 Servizi igienici	
Codice	SEDE: Piano terra scuola primaria -Sede di San Martino in Pensilis	
Altezza locali m.	Numero Massimo presenti Esterni NO	
ILLUMINAZIONE	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> artificiale		VEDI CAPITOLO 3
AERAZIONE	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> Da ambienti circostanti		VEDI CAPITOLO 3
<input type="checkbox"/> artificiale		VEDI CAPITOLO 3 DALLA SCHEDA C7 PUNTO 7.2 ARES SI LEGGE CHE NECESSITA DI INSTALLAZIONE EX-NOVO
RISCALDAMENTO	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> Impianto con centrale termica		DALLA SCHEDA C7 PUNTO 7.2 ARES SI LEGGE CHE RICHIEDE DI UN INTERVENTO DI SOSTITUZIONE O RIFACIMENTO COMPLETO
SICUREZZA	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> uscite		VEDI CAPITOLO 3 RIF. PUNTO DEL DM 03/09/2021 4.2.1 CARATTERISTICHE DEL SISTEMA D'ESODO.

<input type="checkbox"/>	impianto allarme	Campanella elettrica Manuale	ALIMENTARE CON BATTERIA ESTERNA LA CAMPANELLA. SOSTITUIRE ANNUALMENTE O SECONDO LE INDICAZIONI DEL COSTRUTTORE INTEGRARE CON BOMBOLETTA AD ARIA COMPRESSA PER LA DIFFUSIONE DEL SEGNALATORE ACUSTICO MANUALE MANCA LA CERTIFICAZIONE E IL NOMINATIVO DELLA DITTA SPECIALIZZATA CHE ESEGUÈ LE VERIFICHE/CONTROLLI DI ESERCIZIO DELL'IMPIANTO DI RIVELAZIONE ALLARME INCENDI (IRAI) DALLA SCHEDA D2 PUNTO 2.1 ARES NULLA VIENE INDICATO CIRCA LA PRESENTAZIONE DELL' ATTESTAZIONE PER IL RINNOVO PERIODICO DELLA CONFORMITÀ ANTINCENDIO
TIPOLOGIA LOCALE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Porte interne		SOSTITUIRE E/O RIPARARE PORTE E FINESTRE NON APRIBILI FACILMENTE DALL'INTERNO ELIMINARE GLI SPIFFERI D'ARIA SOSTITUENDO O INSERENDO IDONEE GUARNIZIONI. FARE OPPORTUNE VERIFICHE DEL RIVESTIMENTO ESTERNO PER PERICOLO DI DISTACCO
<input type="checkbox"/>	finestre		
IMPIANTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	elettrico		MANCA LA CERTIFICAZIONE DI CONFORMITÀ/LIBRETTO DI CENTRALE. GLI INTERVENTI DI MANUTENZIONE E I CONTROLLI SUGLI IMPIANTI E LE ATTREZZATURE E LE ALTRE MISURE DI SICUREZZA ANTINCENDIO DEVONO ESSERE ESEGUITI DA TECNICI MANUTENTORI QUALIFICATI (ART. 4 DM 01/09/2021)
<input type="checkbox"/>	termico		
VIDEOTERMINALI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>			
<input type="checkbox"/>			

ESPOSIZIONI AGENTI	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> biologico		VERIFICARE CERTIFICAZIONI VACCINALI
PULIZIA	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> Giornaliera		VEDI CAPITOLO 3

SCHEDA n.100	DESCRIZIONE DELL'AMBIENTE	
Codice	CODICE A7-sci Aula scienze	
	SEDE: Piano terra scuola primaria -Sede di San Martino in Pensilis	
Altezza locali m.	Numero Massimo presenti ALUNNI O DOCENTI MAX N. 25	
	Esterni NO	
ILLUMINAZIONE	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> Naturale		VEDI CAPITOLO 3
<input type="checkbox"/> artificiale		
AERAZIONE	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> naturale		VEDI CAPITOLO 3
<input type="checkbox"/> artificiale		VEDI CAPITOLO 3 DALLA SCHEDA7 PUNTO 7.2 ARES SI LEGGE CHE NECESSITA DI INSTALLAZIONE EX-NOVO
RISCALDAMENTO	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> Impianto con centrale termica		DALLA SCHEDA7 PUNTO 7.2 ARES SI LEGGE CHE RICHIEDE DI UN INTERVENTO DI SOSTITUZIONE O RIFACIMENTO COMPLETO
SICUREZZA	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> uscite		VEDI CAPITOLO 3 RIF. PUNTO DEL DM 03/09/2021 4.2.1 CARATTERISTICHE DEL SISTEMA D'ESODO.
<input type="checkbox"/> Ascensori/montacarichi		MANCA LA CERTIFICAZIONE.

<input type="checkbox"/>	impianto allarme	Campanella elettrica Manuale	ALIMENTARE CON BATTERIA ESTERNA LA CAMPANELLA. SOSTITUIRE ANNUALMENTE O SECONDO LE INDICAZIONI DEL COSTRUTTORE INTEGRARE CON BOMBOLETTA AD ARIA COMPRESSA PER LA DIFFUSIONE DEL SEGNALE ACUSTICO MANUALE MANCA LA CERTIFICAZIONE E IL NOMINATIVO DELLA DITTA SPECIALIZZATA CHE ESEGUE LE VERIFICHE/CONTROLLI DI ESERCIZIO DELL'IMPIANTO DI RIVELAZIONE ALLARME INCENDI (IRAI) DALLA SCHEDA D2 PUNTO 2.1 ARES NULLA VIENE INDICATO CIRCA LA PRESENTAZIONE DELL'ATTESTAZIONE PER IL RINNOVO PERIODICO DELLA CONFORMITÀ ANTINCENDIO
TIPOLOGIA LOCALE	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE	
<input type="checkbox"/>	Porte interne		SOSTITUIRE E/O RIPARARE PORTE E FINESTRE NON APRIBILI FACILMENTE DALL'INTERNO ELIMINARE GLI SPIFFERI D'ARIA SOSTITUENDO O INSERENDO IDONEE GUARNIZIONI. PER LE FINESTRE DOTARE LE FINESTRE DI UN SISTEMA DI BLOCCAGGIO DELL'APERTURA A FILO SOGLIA
<input type="checkbox"/>	finestre		CONTROLLARE LE CERNIERE GIREVOLI DI ANCORAGGIO TRA TELAI SOSTITUIRE LE SEDIE CHE PRESENTANO PARTI DANNEGGIATE PER ELIMINARE RISCHI PER TAGLIO E/O SCHIACCIAMENTO. LE SEDIE CON RUOTE DEVONO ESSERE CONTROLLATE MENSILMENTE IN TUTTE LE PARTI DOVE CI SONO LE VITI DI SERRAGGIO CON IL TELAIO.
<input type="checkbox"/>	Sedie		

IMPIANTI	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> elettrico <input type="checkbox"/> termico		MANCA LA CERTIFICAZIONE DI CONFORMITÀ/LIBRETTO DI CENTRALE. GLI INTERVENTI DI MANUTENZIONE E I CONTROLLI SUGLI IMPIANTI E LE ATTREZZATURE E LE ALTRE MISURE DI SICUREZZA ANTINCENDIO DEVONO ESSERE ESEGUITI DA TECNICI MANUTENTORI QUALIFICATI (ART. 4 DM 01/09/2021)
VIDEOTERMINALI	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> PC <input type="checkbox"/> Sampanti		CONSULTARE IL MANUALE D'USO E MANUTENZIONE
ESPOSIZIONI AGENTI	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> biologico		VERIFICARE CERTIFICAZIONI VACCINALI
PULIZIA	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> Giornaliera		VEDI CAPITOLO 3

SCHEDA n.101	DESCRIZIONE DELL'AMBIENTE	
Codice	SEDE: Piano terra scuola primaria -Sede di San Martino in Pensilis	
Altezza locali m.	Numero Massimo presenti ALUNNI O DOCENTI MAX N. 25	
	Esterni NO	
ILLUMINAZIONE	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> Naturale <input type="checkbox"/> artificiale		VEDI CAPITOLO 3
AERAZIONE	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> naturale <input type="checkbox"/> artificiale		VEDI CAPITOLO 3 DALLA SCHEDA C7 PUNTO 7.2 ARES SI LEGGE CHE NECESSITA DI INSTALLAZIONE EX-NOVO
RISCALDAMENTO	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> Impianto con centrale termica		DALLA SCHEDA C7 PUNTO 7.2 ARES SI LEGGE CHE RICHIEDE DI UN INTERVENTO DI SOSTITUZIONE O RIFACIMENTO COMPLETO

SICUREZZA	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> uscite		VEDI CAPITOLO 3 RIF. PUNTO DEL DM 03/09/2021 4.2.1 CARATTERISTICHE DEL SISTEMA D'ESODO.
<input type="checkbox"/> Ascensori/montacarichi		MANCA LA CERTIFICAZIONE.
<input type="checkbox"/> impianto allarme	Campanella elettrica Manuale	ALIMENTARE CON BATTERIA ESTERNA LA CAMPANELLA. SOSTITUIRE ANNUALMENTE O SECONDO LE INDICAZIONI DEL COSTRUTTORE INTEGRARE CON BOMBOLETTA AD ARIA COMPRESSA PER LA DIFFUSIONE DEL SEGNALATORE ACUSTICO MANUALE MANCA LA CERTIFICAZIONE E IL NOMINATIVO DELLA DITTA SPECIALIZZATA CHE ESEGUÈ LE VERIFICHE/CONTROLLI DI ESERCIZIO DELL'IMPIANTO DI RIVELAZIONE ALLARME INCENDI (IRAI) DALLA SCHEDA D2 PUNTO 2.1 ARES NULLA VIENE INDICATO CIRCA LA PRESENTAZIONE DELL'ATTESTAZIONE PER IL RINNOVO PERIODICO DELLA CONFORMITÀ ANTINCENDIO
TIPOLOGIA LOCALE	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> Porte interne		SOSTITUIRE E/O RIPARARE
<input type="checkbox"/> finestre		PORTE E FINESTRE NON APRIBILI FACILMENTE DALL'INTERNO ELIMINARE GLI SPIFFERI D'ARIA SOSTITUENDO O INSERENDO IDONEE GUARNIZIONI. PER LE FINESTRE DOTARE LE FINESTRE DI UN SISTEMA DI BLOCCAGGIO DELL'APERTURA A FILO SOGLIA CONTROLLARE LE CERNIERE GIREVOLI DI ANCORAGGIO TRA TELAI

<input type="checkbox"/>	Sedie		SOSTITUIRE LE SEDIE CHE PRESENTANO PARTI DANNEGGIATE PER ELIMINARE RISCHI PER TAGLIO E/O SCHIACCIAMENTO. LE SEDIE CON RUOTE DEVONO ESSERE CONTROLLATE MENSILMENTE IN TUTTE LE PARTI DOVE CI SONO LE VITI DI SERRAGGIO CON IL TELAIO.
IMPIANTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	elettrico		MANCA LA CERTIFICAZIONE DI CONFORMITÀ/LIBRETTO DI CENTRALE. GLI INTERVENTI DI MANUTENZIONE E I CONTROLLI SUGLI IMPIANTI E LE ATTREZZATURE E LE ALTRE MISURE DI SICUREZZA ANTINCENDIO DEVONO ESSERE ESEGUITI DA TECNICI MANUTENTORI QUALIFICATI (ART. 4 DM 01/09/2021)
<input type="checkbox"/>	termico		
VIDEOTERMINALI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	PC		CONSULTARE IL MANUALE D'USO E MANUTENZIONE
<input type="checkbox"/>	Sampanti		
ESPOSIZIONI AGENTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	biologico		VERIFICARE CERTIFICAZIONI VACCINALI
PULIZIA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Giornaliera		VEDI CAPITOLO 3

SCHEDA n.102		DESCRIZIONE DELL'AMBIENTE CODICE Centrale termica Centrale termica	
Codice		SEDE: Piano terra scuola primaria -Sede di San Martino in Pensilis	
Altezza locali	m.	Numero Massimo presenti Solo personale specificamente formato	Esterni NO
ILLUMINAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Naturale		VEDI CAPITOLO 3
<input type="checkbox"/>	artificiale		
AERAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	naturale		VEDI CAPITOLO 3

<input type="checkbox"/>	artificiale		VEDI CAPITOLO 3 DALLA SCHEDA C7 PUNTO 7.2 ARES SI LEGGE CHE NECESSITA DI INSTALLAZIONE EX-NOVO
RISCALDAMENTO		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Impianto con centrale termica		DALLA SCHEDA C7 PUNTO 7.2 ARES SI LEGGE CHE RICHIEDE DI UN INTERVENTO DI SOSTITUZIONE O RIFACIMENTO COMPLETO
SICUREZZA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	uscite		VEDI CAPITOLO 3 RIF. PUNTO DEL DM 03/09/2021 4.2.1 CARATTERISTICHE DEL SISTEMA D'ESODO.
<input type="checkbox"/>	impianto allarme	Campanella elettrica Manuale	ALIMENTARE CON BATTERIA ESTERNA LA CAMPANELLA. SOSTITUIRE ANNUALMENTE O SECONDO LE INDICAZIONI DEL COSTRUTTORE INTEGRARE CON BOMBOLETTA AD ARIA COMPRESSA PER LA DIFFUSIONE DEL SEGNALATORE ACUSTICO MANUALE MANCA LA CERTIFICAZIONE E IL NOMINATIVO DELLA DITTA SPECIALIZZATA CHE ESEGUÌ LE VERIFICHE/CONTROLLI DI ESERCIZIO DELL'IMPIANTO DI RIVELAZIONE ALLARME INCENDI (IRAI) DALLA SCHEDA D2 PUNTO 2.1 ARES NULLA VIENE INDICATO CIRCA LA PRESENTAZIONE DELL'ATTESTAZIONE PER IL RINNOVO PERIODICO DELLA CONFORMITÀ ANTINCENDIO
TIPOLOGIA LOCALE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Porte esterne		MANCA LA

<input type="checkbox"/>	finestre		CERTIFICAZIONE E IL NOMINATIVO DELLA DITTA SPECIALIZZATA CHE ESEGUE LE VERIFICHE/CONTROLLI DI ESERCIZIO DELL'IMPIANTO DI RIVELAZIONE ALLARME INCENDI (IRAI) DALLA SCHEDA D2 PUNTO 2.1 ARES NULLA VIENE INDICATO CIRCA LA PRESENTAZIONE DELL'ATTESTAZIONE PER IL RINNOVO PERIODICO DELLA CONFORMITÀ ANTINCENDIO PORTE E FINESTRE NON APRIBILI FACILMENTE DALL'INTERNO CONTROLLARE LE CERNIERE GIREVOLI DI ANCORAGGIO TRA TELAI	
IMPIANTI			DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	elettrico			MANCA LA CERTIFICAZIONE DI CONFORMITÀ/LIBRETTO DI CENTRALE. GLI INTERVENTI DI MANUTENZIONE E I CONTROLLI SUGLI IMPIANTI E LE ATTREZZATURE E LE ALTRE MISURE DI SICUREZZA ANTINCENDIO DEVONO ESSERE ESEGUITI DA TECNICI MANUTENTORI QUALIFICATI (ART. 4 DM 01/09/2021)
<input type="checkbox"/>	termico			
VIDEOTERMINALI			DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
				CONSULTARE IL MANUALE D'USO E MANUTENZIONE
ESPOSIZIONI AGENTI			DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
PULIZIA			DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Secondo i controlli di manutenzione periodica			VEDI CAPITOLO 3 EFFETTUATA DA MANUTENTORI SPECIALIZZATI

SCHEDA n.103		DESCRIZIONE DELL'AMBIENTE
		CODICE Rampe Rampe
Codice		SEDE: Piano terra scuola dell'infanzia -Sede di San Martino in Pensilis

Altezza locali	m.	Numero Massimo presenti	Esterni	NO
Via di Esodo				
ILLUMINAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE	
<input type="checkbox"/>	Naturale		VEDI CAPITOLO 3 È	
<input type="checkbox"/>	artificiale			
SICUREZZA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE	
<input type="checkbox"/>	uscite		VEDI CAPITOLO 3 RIF. PUNTO DEL DM 03/09/2021 4.2.1 CARATTERISTICHE DEL SISTEMA D'ESODO.	
<input type="checkbox"/>	Balaustre		BALAUSTRA/PARAPETTO L'ALTEZZA MINIMA DAL PIANO DEL PAVIMENTO CHE DEVE ESSERE ALMENO PARI AD 1 MT.	
<input type="checkbox"/>	Rivestimento della facciata soprastante e adiacente le rampe		ALCUNE PORZIONI RISULTANO DISTACCATE DALLA SUPERFICIE DI APPOGGIO E PERICOLANTI, ALTRE SONO COLLASSATE AL SUOLO NECESSITA DI URGENTISSIMO INTERVENTO DI MESSA IN SICUREZZA	
IMPIANTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE	
<input type="checkbox"/>	elettrico		MANCA LA CERTIFICAZIONE DI CONFORMITÀ/LIBRETTO DI IMPIANTO. GLI INTERVENTI DI MANUTENZIONE E I CONTROLLI SUGLI IMPIANTI E LE ATTREZZATURE E LE ALTRE MISURE DI SICUREZZA ANTINCENDIO DEVONO ESSERE ESEGUITI DA TECNICI MANUTENTORI QUALIFICATI (ART. 4 DM 01/09/2021)	
PULIZIA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE	
<input type="checkbox"/>	Giornaliera		VEDI CAPITOLO 3	

SCHEDA n.104		DESCRIZIONE DELL'AMBIENTE CODICE A1-P1 Locale con distributore di bevande
Codice		SEDE: Piano primo scuola primaria -Sede di San Martino in Pensilis

Altezza locali	m.	Numero Massimo presenti ALUNNI O DOCENTI MAX N. 25	Esterni	NO
ILLUMINAZIONE				
<input type="checkbox"/>	Naturale		VEDI CAPITOLO 3	
<input type="checkbox"/>	artificiale			
AERAZIONE				
<input type="checkbox"/>	naturale		VEDI CAPITOLO 3	
<input type="checkbox"/>	artificiale		VEDI CAPITOLO 3 DALLA SCHEDA 7 PUNTO 7.2 ARES SI LEGGE CHE NECESSITA DI INSTALLAZIONE EX-NOVO	
RISCALDAMENTO				
<input type="checkbox"/>	Impianto con centrale termica		DALLA SCHEDA 7 PUNTO 7.2 ARES SI LEGGE CHE RICHIEDE DI UN INTERVENTO DI SOSTITUZIONE O RIFACIMENTO COMPLETO	
SICUREZZA				
<input type="checkbox"/>	uscite		VEDI CAPITOLO 3 RIF. PUNTO DEL DM 03/09/2021 4.2.1 CARATTERISTICHE DEL SISTEMA D'ESODO.	
<input type="checkbox"/>	Ascensori/montacarichi		MANCA LA CERTIFICAZIONE.	

<input type="checkbox"/>	impianto allarme	Campanella elettrica Manuale	ALIMENTARE CON BATTERIA ESTERNA LA CAMPANELLA. SOSTITUIRE ANNUALMENTE O SECONDO LE INDICAZIONI DEL COSTRUTTORE INTEGRARE CON BOMBOLETTA AD ARIA COMPRESSA PER LA DIFFUSIONE DEL SEGNALE ACUSTICO MANUALE MANCA LA CERTIFICAZIONE E IL NOMINATIVO DELLA DITTA SPECIALIZZATA CHE ESEGUE LE VERIFICHE/CONTROLLI DI ESERCIZIO DELL'IMPIANTO DI RIVELAZIONE ALLARME INCENDI (IRAI) DALLA SCHEDA D2 PUNTO 2.1 ARES NULLA VIENE INDICATO CIRCA LA PRESENTAZIONE DELL'ATTESTAZIONE PER IL RINNOVO PERIODICO DELLA CONFORMITÀ ANTINCENDIO
TIPOLOGIA LOCALE	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE	
<input type="checkbox"/>	Porte interne	SOSTITUIRE E/O RIPARARE PORTE E FINESTRE NON APRIBILI FACILMENTE DALL'INTERNO ELIMINARE GLI SPIFFERI D'ARIA SOSTITUENDO O INSERENDO IDONEE GUARNIZIONI. PER LE FINESTRE DOTARE LE FINESTRE DI UN SISTEMA DI BLOCCAGGIO DELL'APERTURA A FILO SOGLIA CONTROLLARE LE CERNIERE GIREVOLI DI ANCORAGGIO TRA TELAI SOSTITUIRE LE SEDIE CHE PRESENTANO PARTI DANNEGGIATE PER ELIMINARE RISCHI PER TAGLIO E/O SCHIACCIAMENTO. LE SEDIE CON RUOTE DEVONO ESSERE CONTROLLATE MENSILMENTE IN TUTTE LE PARTI DOVE CI SONO LE VITI DI SERRAGGIO CON IL TELAIO.	
<input type="checkbox"/>	finestre		
<input type="checkbox"/>	Sedie		

IMPIANTI	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> elettrico <input type="checkbox"/> termico		MANCA LA CERTIFICAZIONE DI CONFORMITÀ/LIBRETTO DI CENTRALE. GLI INTERVENTI DI MANUTENZIONE E I CONTROLLI SUGLI IMPIANTI E LE ATTREZZATURE E LE ALTRE MISURE DI SICUREZZA ANTINCENDIO DEVONO ESSERE ESEGUITI DA TECNICI MANUTENTORI QUALIFICATI (ART. 4 DM 01/09/2021)
VIDEOTERMINALI	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> PC <input type="checkbox"/> Sampanti		CONSULTARE IL MANUALE D'USO E MANUTENZIONE
ESPOSIZIONI AGENTI	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> biologico		VERIFICARE CERTIFICAZIONI VACCINALI
PULIZIA	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> Giornaliera		VEDI CAPITOLO 3

SCHEDA n.105	DESCRIZIONE DELL'AMBIENTE	
Codice	CODICE A2-P1 Aula	
	SEDE: Piano primo scuola primaria -Sede di San Martino in Pensilis	
Altezza locali m.	Numero Massimo presenti Esterni NO ALUNNI O DOCENTI MAX N. 25	
ILLUMINAZIONE	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> Naturale <input type="checkbox"/> artificiale		VEDI CAPITOLO 3
AERAZIONE	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> naturale <input type="checkbox"/> artificiale		VEDI CAPITOLO 3 DALLA SCHEDA C7 PUNTO 7.2 ARES SI LEGGE CHE NECESSITA DI INSTALLAZIONE EX-NOVO
RISCALDAMENTO	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> Impianto con centrale termica		DALLA SCHEDA C7 PUNTO 7.2 ARES SI LEGGE CHE RICHIEDE DI UN INTERVENTO DI SOSTITUZIONE O RIFACIMENTO COMPLETO

SICUREZZA	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> uscite		VEDI CAPITOLO 3 RIF. PUNTO DEL DM 03/09/2021 4.2.1 CARATTERISTICHE DEL SISTEMA D'ESODO.
<input type="checkbox"/> Ascensori/montacarichi		MANCA LA CERTIFICAZIONE.
<input type="checkbox"/> impianto allarme	Campanella elettrica Manuale	ALIMENTARE CON BATTERIA ESTERNA LA CAMPANELLA. SOSTITUIRE ANNUALMENTE O SECONDO LE INDICAZIONI DEL COSTRUTTORE INTEGRARE CON BOMBOLETTA AD ARIA COMPRESSA PER LA DIFFUSIONE DEL SEGNALATORE ACUSTICO MANUALE MANCA LA CERTIFICAZIONE E IL NOMINATIVO DELLA DITTA SPECIALIZZATA CHE ESEGUÈ LE VERIFICHE/CONTROLLI DI ESERCIZIO DELL'IMPIANTO DI RIVELAZIONE ALLARME INCENDI (IRAI) DALLA SCHEDA D2 PUNTO 2.1 ARES NULLA VIENE INDICATO CIRCA LA PRESENTAZIONE DELL'ATTESTAZIONE PER IL RINNOVO PERIODICO DELLA CONFORMITÀ ANTINCENDIO
TIPOLOGIA LOCALE	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> Porte interne		SOSTITUIRE E/O RIPARARE
<input type="checkbox"/> finestre		PORTE E FINESTRE NON APRIBILI FACILMENTE DALL'INTERNO ELIMINARE GLI SPIFFERI D'ARIA SOSTITUENDO O INSERENDO IDONEE GUARNIZIONI. PER LE FINESTRE DOTARE LE FINESTRE DI UN SISTEMA DI BLOCCAGGIO DELL'APERTURA A FILO SOGLIA CONTROLLARE LE CERNIERE GIREVOLI DI ANCORAGGIO TRA TELAI

<input type="checkbox"/>	Sedie		SOSTITUIRE LE SEDIE CHE PRESENTANO PARTI DANNEGGIATE PER ELIMINARE RISCHI PER TAGLIO E/O SCHIACCIAMENTO. LE SEDIE CON RUOTE DEVONO ESSERE CONTROLLATE MENSILMENTE IN TUTTE LE PARTI DOVE CI SONO LE VITI DI SERRAGGIO CON IL TELAIO.
IMPIANTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	elettrico		MANCA LA CERTIFICAZIONE DI CONFORMITÀ/LIBRETTO DI CENTRALE. GLI INTERVENTI DI MANUTENZIONE E I CONTROLLI SUGLI IMPIANTI E LE ATTREZZATURE E LE ALTRE MISURE DI SICUREZZA ANTINCENDIO DEVONO ESSERE ESEGUITI DA TECNICI MANUTENTORI QUALIFICATI (ART. 4 DM 01/09/2021)
<input type="checkbox"/>	termico		
VIDEOTERMINALI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	PC		CONSULTARE IL MANUALE D'USO E MANUTENZIONE
<input type="checkbox"/>	Sampanti		
ESPOSIZIONI AGENTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	biologico		VERIFICARE CERTIFICAZIONI VACCINALI
PULIZIA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Giornaliera		VEDI CAPITOLO 3

SCHEDA n.106		DESCRIZIONE DELL'AMBIENTE CODICE A3-P1 Aula	
Codice		SEDE: Piano primo scuola primaria -Sede di San Martino in Pensilis	
Altezza locali	m.	Numero Massimo presenti ALUNNI O DOCENTI MAX N. 25	Esterni NO
ILLUMINAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Naturale		VEDI CAPITOLO 3
<input type="checkbox"/>	artificiale		
AERAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	naturale		VEDI CAPITOLO 3

<input type="checkbox"/>	artificiale		VEDI CAPITOLO 3 DALLA SCHEDA C7 PUNTO 7.2 ARES SI LEGGE CHE NECESSITA DI INSTALLAZIONE EX-NOVO
RISCALDAMENTO		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Impianto con centrale termica		DALLA SCHEDA C7 PUNTO 7.2 ARES SI LEGGE CHE RICHIEDE DI UN INTERVENTO DI SOSTITUZIONE O RIFACIMENTO COMPLETO
SICUREZZA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	uscite		VEDI CAPITOLO 3 RIF. PUNTO DEL DM 03/09/2021 4.2.1 CARATTERISTICHE DEL SISTEMA D'ESODO.
<input type="checkbox"/>	Ascensori/montacarichi		MANCA LA CERTIFICAZIONE. ALIMENTARE CON BATTERIA ESTERNA LA CAMPANELLA. SOSTITUIRE ANNUALMENTE O SECONDO LE INDICAZIONI DEL COSTRUTTORE INTEGRARE CON BOMBOLETTA AD ARIA COMPRESSA PER LA DIFFUSIONE DEL SEGNALATORE ACUSTICO MANUALE
<input type="checkbox"/>	impianto allarme	Campanella elettrica Manuale	MANCA LA CERTIFICAZIONE E IL NOMINATIVO DELLA DITTA SPECIALIZZATA CHE ESEGUÌ LE VERIFICHE/CONTROLLI DI ESERCIZIO DELL'IMPIANTO DI RIVELAZIONE ALLARME INCENDI (IRAI) DALLA SCHEDA D2 PUNTO 2.1 ARES NULLA VIENE INDICATO CIRCA LA PRESENTAZIONE DELL'ATTESTAZIONE PER IL RINNOVO PERIODICO DELLA CONFORMITÀ ANTINCENDIO
TIPOLOGIA LOCALE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Porte interne		SOSTITUIRE E/O RIPARARE

<input type="checkbox"/>	finestre		PORTE E FINESTRE NON APRIBILI FACILMENTE DALL'INTERNO ELIMINARE GLI SPIFFERI D'ARIA SOSTITUENDO O INSERENDO IDONEE GUARNIZIONI. PER LE FINESTRE DOTARE LE FINESTRE DI UN SISTEMA DI BLOCCAGGIO DELL'APERTUTA A FILO SOGLIA CONTROLLARE LE CERNIERE GIREVOLI DI ANCORAGGIO TRA TELAI SOSTITUIRE LE SEDIE CHE PRESENTANO PARTI DANNEGGIATE PER ELIMINARE RISCHI PER TAGLIO E/O SCHIACCIAMENTO. LE SEDIE CON RUOTE DEVONO ESSERE CONTROLLATE MENSILMENTE IN TUTTE LE PARTI DOVE CI SONO LE VITI DI SERRAGGIO CON IL TELAIO.
<input type="checkbox"/>	Sedie		
IMPIANTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	elettrico		MANCA LA CERTIFICAZIONE DI CONFORMITÀ/LIBRETTO DI CENTRALE. GLI INTERVENTI DI MANUTENZIONE E I CONTROLLI SUGLI IMPIANTI E LE ATTREZZATURE E LE ALTRE MISURE DI SICUREZZA ANTINCENDIO DEVONO ESSERE ESEGUITI DA TECNICI MANUTENTORI QUALIFICATI (ART. 4 DM 01/09/2021)
<input type="checkbox"/>	termico		
VIDEOTERMINALI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	PC		CONSULTARE IL MANUALE D'USO E MANUTENZIONE
<input type="checkbox"/>	Sampanti		
ESPOSIZIONI AGENTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	biologico		VERIFICARE CERTIFICAZIONI VACCINALI
PULIZIA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Giornaliera		VEDI CAPITOLO 3

SCHEDA n.107		DESCRIZIONE DELL'AMBIENTE CODICE A4-P1 Aula
--------------	--	-------------------------------------------------------

Codice		SEDE: Piano primo scuola primaria -Sede di San Martino in Pensilis	
Altezza locali	m.	Numero Massimo presenti	Esterni NO
		ALUNNI O DOCENTI MAX N. 25	
ILLUMINAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Naturale		VEDI CAPITOLO 3
<input type="checkbox"/>	artificiale		
AERAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	naturale		VEDI CAPITOLO 3
<input type="checkbox"/>	artificiale		VEDI CAPITOLO 3 DALLA SCHEDA 7 PUNTO 7.2 ARES SI LEGGE CHE NECESSITA DI INSTALLAZIONE EX-NOVO
RISCALDAMENTO		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Impianto con centrale termica		DALLA SCHEDA 7 PUNTO 7.2 ARES SI LEGGE CHE RICHIEDE DI UN INTERVENTO DI SOSTITUZIONE O RIFACIMENTO COMPLETO
SICUREZZA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	uscite		VEDI CAPITOLO 3 RIF. PUNTO DEL DM 03/09/2021 4.2.1 CARATTERISTICHE DEL SISTEMA D'ESODO.
<input type="checkbox"/>	Ascensori/montacarichi		MANCA LA CERTIFICAZIONE.

<input type="checkbox"/>	impianto allarme	Campanella elettrica Manuale	ALIMENTARE CON BATTERIA ESTERNA LA CAMPANELLA. SOSTITUIRE ANNUALMENTE O SECONDO LE INDICAZIONI DEL COSTRUTTORE INTEGRARE CON BOMBOLETTA AD ARIA COMPRESSA PER LA DIFFUSIONE DEL SEGNALE ACUSTICO MANUALE MANCA LA CERTIFICAZIONE E IL NOMINATIVO DELLA DITTA SPECIALIZZATA CHE ESEGUE LE VERIFICHE/CONTROLLI DI ESERCIZIO DELL'IMPIANTO DI RIVELAZIONE ALLARME INCENDI (IRAI) DALLA SCHEDA D2 PUNTO 2.1 ARES NULLA VIENE INDICATO CIRCA LA PRESENTAZIONE DELL'ATTESTAZIONE PER IL RINNOVO PERIODICO DELLA CONFORMITÀ ANTINCENDIO
TIPOLOGIA LOCALE	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE	
<input type="checkbox"/>	Porte interne	SOSTITUIRE E/O RIPARARE PORTE E FINESTRE NON APRIBILI FACILMENTE DALL'INTERNO ELIMINARE GLI SPIFFERI D'ARIA SOSTITUENDO O INSERENDO IDONEE GUARNIZIONI. PER LE FINESTRE DOTARE LE FINESTRE DI UN SISTEMA DI BLOCCAGGIO DELL'APERTURA A FILO SOGLIA CONTROLLARE LE CERNIERE GIREVOLI DI ANCORAGGIO TRA TELAI SOSTITUIRE LE SEDIE CHE PRESENTANO PARTI DANNEGGIATE PER ELIMINARE RISCHI PER TAGLIO E/O SCHIACCIAMENTO. LE SEDIE CON RUOTE DEVONO ESSERE CONTROLLATE MENSILMENTE IN TUTTE LE PARTI DOVE CI SONO LE VITI DI SERRAGGIO CON IL TELAIO.	
<input type="checkbox"/>	finestre		
<input type="checkbox"/>	Sedie		

IMPIANTI	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> elettrico <input type="checkbox"/> termico		MANCA LA CERTIFICAZIONE DI CONFORMITÀ/LIBRETTO DI CENTRALE. GLI INTERVENTI DI MANUTENZIONE E I CONTROLLI SUGLI IMPIANTI E LE ATTREZZATURE E LE ALTRE MISURE DI SICUREZZA ANTINCENDIO DEVONO ESSERE ESEGUITI DA TECNICI MANUTENTORI QUALIFICATI (ART. 4 DM 01/09/2021)
VIDEOTERMINALI	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> PC <input type="checkbox"/> Sampanti		CONSULTARE IL MANUALE D'USO E MANUTENZIONE
ESPOSIZIONI AGENTI	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> biologico		VERIFICARE CERTIFICAZIONI VACCINALI
PULIZIA	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> Giornaliera		VEDI CAPITOLO 3

SCHEDA n.108	DESCRIZIONE DELL'AMBIENTE	
Codice	CODICE A5-P1 Aula	
	SEDE: Piano primo scuola primaria -Sede di San Martino in Pensilis	
Altezza locali m.	Numero Massimo presenti Esterni NO ALUNNI O DOCENTI MAX N. 25	
ILLUMINAZIONE	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> Naturale <input type="checkbox"/> artificiale		VEDI CAPITOLO 3
AERAZIONE	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> naturale <input type="checkbox"/> artificiale		VEDI CAPITOLO 3 DALLA SCHEDA C7 PUNTO 7.2 ARES SI LEGGE CHE NECESSITA DI INSTALLAZIONE EX-NOVO
RISCALDAMENTO	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> Impianto con centrale termica		DALLA SCHEDA C7 PUNTO 7.2 ARES SI LEGGE CHE RICHIEDE DI UN INTERVENTO DI SOSTITUZIONE O RIFACIMENTO COMPLETO

SICUREZZA	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> uscite		VEDI CAPITOLO 3 RIF. PUNTO DEL DM 03/09/2021 4.2.1 CARATTERISTICHE DEL SISTEMA D'ESODO.
<input type="checkbox"/> Ascensori/montacarichi		MANCA LA CERTIFICAZIONE.
<input type="checkbox"/> impianto allarme	Campanella elettrica Manuale	ALIMENTARE CON BATTERIA ESTERNA LA CAMPANELLA. SOSTITUIRE ANNUALMENTE O SECONDO LE INDICAZIONI DEL COSTRUTTORE INTEGRARE CON BOMBOLETTA AD ARIA COMPRESSA PER LA DIFFUSIONE DEL SEGNALATORE ACUSTICO MANUALE MANCA LA CERTIFICAZIONE E IL NOMINATIVO DELLA DITTA SPECIALIZZATA CHE ESEGUE LE VERIFICHE/CONTROLLI DI ESERCIZIO DELL'IMPIANTO DI RIVELAZIONE ALLARME INCENDI (IRAI) DALLA SCHEDA D2 PUNTO 2.1 ARES NULLA VIENE INDICATO CIRCA LA PRESENTAZIONE DELL'ATTESTAZIONE PER IL RINNOVO PERIODICO DELLA CONFORMITÀ ANTINCENDIO
TIPOLOGIA LOCALE	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> Porte interne		SOSTITUIRE E/O RIPARARE
<input type="checkbox"/> finestre		PORTE E FINESTRE NON APRIBILI FACILMENTE DALL'INTERNO ELIMINARE GLI SPIFFERI D'ARIA SOSTITUENDO O INSERENDO IDONEE GUARNIZIONI. PER LE FINESTRE DOTARE LE FINESTRE DI UN SISTEMA DI BLOCCAGGIO DELL'APERTURA A FILO SOGLIA CONTROLLARE LE CERNIERE GIREVOLI DI ANCORAGGIO TRA TELAI

<input type="checkbox"/>	Sedie		SOSTITUIRE LE SEDIE CHE PRESENTANO PARTI DANNEGGIATE PER ELIMINARE RISCHI PER TAGLIO E/O SCHIACCIAMENTO. LE SEDIE CON RUOTE DEVONO ESSERE CONTROLLATE MENSILMENTE IN TUTTE LE PARTI DOVE CI SONO LE VITI DI SERRAGGIO CON IL TELAIO.
IMPIANTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	elettrico		MANCA LA CERTIFICAZIONE DI CONFORMITÀ/LIBRETTO DI CENTRALE. GLI INTERVENTI DI MANUTENZIONE E I CONTROLLI SUGLI IMPIANTI E LE ATTREZZATURE E LE ALTRE MISURE DI SICUREZZA ANTINCENDIO DEVONO ESSERE ESEGUITI DA TECNICI MANUTENTORI QUALIFICATI (ART. 4 DM 01/09/2021)
<input type="checkbox"/>	termico		
VIDEOTERMINALI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	PC		CONSULTARE IL MANUALE D'USO E MANUTENZIONE
<input type="checkbox"/>	Sampanti		
ESPOSIZIONI AGENTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	biologico		VERIFICARE CERTIFICAZIONI VACCINALI
PULIZIA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Giornaliera		VEDI CAPITOLO 3

SCHEDA n.109		DESCRIZIONE DELL'AMBIENTE CODICE Aula integrativa Aula	
Codice		SEDE: Piano primo scuola primaria -Sede di San Martino in Pensilis	
Altezza locali	m.	Numero Massimo presenti ALUNNI O DOCENTI MAX N. 8	Esterni NO
ILLUMINAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Naturale		VEDI CAPITOLO 3
<input type="checkbox"/>	artificiale		
AERAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	naturale		VEDI CAPITOLO 3

<input type="checkbox"/>	artificiale		VEDI CAPITOLO 3 DALLA SCHEDA C7 PUNTO 7.2 ARES SI LEGGE CHE NECESSITA DI INSTALLAZIONE EX-NOVO
RISCALDAMENTO		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Impianto con centrale termica		DALLA SCHEDA C7 PUNTO 7.2 ARES SI LEGGE CHE RICHIEDE DI UN INTERVENTO DI SOSTITUZIONE O RIFACIMENTO COMPLETO
SICUREZZA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	uscite		VEDI CAPITOLO 3 RIF. PUNTO DEL DM 03/09/2021 4.2.1 CARATTERISTICHE DEL SISTEMA D'ESODO.
<input type="checkbox"/>	Ascensori/montacarichi		MANCA LA CERTIFICAZIONE. ALIMENTARE CON BATTERIA ESTERNA LA CAMPANELLA. SOSTITUIRE ANNUALMENTE O SECONDO LE INDICAZIONI DEL COSTRUTTORE INTEGRARE CON BOMBOLETTA AD ARIA COMPRESSA PER LA DIFFUSIONE DEL SEGNALATORE ACUSTICO MANUALE
<input type="checkbox"/>	impianto allarme	Campanella elettrica Manuale	MANCA LA CERTIFICAZIONE E IL NOMINATIVO DELLA DITTA SPECIALIZZATA CHE ESEGUÌ LE VERIFICHE/CONTROLLI DI ESERCIZIO DELL'IMPIANTO DI RIVELAZIONE ALLARME INCENDI (IRAI) DALLA SCHEDA D2 PUNTO 2.1 ARES NULLA VIENE INDICATO CIRCA LA PRESENTAZIONE DELL'ATTESTAZIONE PER IL RINNOVO PERIODICO DELLA CONFORMITÀ ANTINCENDIO
TIPOLOGIA LOCALE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Porte interne		SOSTITUIRE E/O RIPARARE

<input type="checkbox"/>	finestre		PORTE E FINESTRE NON APRIBILI FACILMENTE DALL'INTERNO ELIMINARE GLI SPIFFERI D'ARIA SOSTITUENDO O INSERENDO IDONEE GUARNIZIONI. PER LE FINESTRE DOTARE LE FINESTRE DI UN SISTEMA DI BLOCCAGGIO DELL'APERTUTA A FILO SOGLIA CONTROLLARE LE CERNIERE GIREVOLI DI ANCORAGGIO TRA TELAI SOSTITUIRE LE SEDIE CHE PRESENTANO PARTI DANNEGGIATE PER ELIMINARE RISCHI PER TAGLIO E/O SCHIACCIAMENTO. LE SEDIE CON RUOTE DEVONO ESSERE CONTROLLATE MENSILMENTE IN TUTTE LE PARTI DOVE CI SONO LE VITI DI SERRAGGIO CON IL TELAIO.
<input type="checkbox"/>	Sedie		
IMPIANTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	elettrico		MANCA LA CERTIFICAZIONE DI CONFORMITÀ/LIBRETTO DI CENTRALE. GLI INTERVENTI DI MANUTENZIONE E I CONTROLLI SUGLI IMPIANTI E LE ATTREZZATURE E LE ALTRE MISURE DI SICUREZZA ANTINCENDIO DEVONO ESSERE ESEGUITI DA TECNICI MANUTENTORI QUALIFICATI (ART. 4 DM 01/09/2021)
<input type="checkbox"/>	termico		
VIDEOTERMINALI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	PC		CONSULTARE IL MANUALE D'USO E MANUTENZIONE
<input type="checkbox"/>	Sampanti		
ESPOSIZIONI AGENTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	biologico		VERIFICARE CERTIFICAZIONI VACCINALI
PULIZIA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Giornaliera		VEDI CAPITOLO 3

SCHEDA n.110		DESCRIZIONE DELL'AMBIENTE CODICE A6-P1 Aula	
Codice		SEDE: Piano primo scuola primaria -Sede di San Martino in Pensilis	
Altezza locali	m.	Numero Massimo presenti ALUNNI O DOCENTI MAX N. 25	Esterni NO
ILLUMINAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Naturale		VEDI CAPITOLO 3
<input type="checkbox"/>	artificiale		
AERAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	naturale		VEDI CAPITOLO 3
<input type="checkbox"/>	artificiale		VEDI CAPITOLO 3 DALLA SCHEDA C7 PUNTO 7.2 ARES SI LEGGE CHE NECESSITA DI INSTALLAZIONE EX-NOVO
RISCALDAMENTO		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Impianto con centrale termica		DALLA SCHEDA C7 PUNTO 7.2 ARES SI LEGGE CHE RICHIEDE DI UN INTERVENTO DI SOSTITUZIONE O RIFACIMENTO COMPLETO
SICUREZZA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	uscite		VEDI CAPITOLO 3 RIF. PUNTO DEL DM 03/09/2021 4.2.1 CARATTERISTICHE DEL SISTEMA D'ESODO.
<input type="checkbox"/>	Ascensori/montacarichi		MANCA LA CERTIFICAZIONE.

<input type="checkbox"/>	impianto allarme	Campanella elettrica Manuale	ALIMENTARE CON BATTERIA ESTERNA LA CAMPANELLA. SOSTITUIRE ANNUALMENTE O SECONDO LE INDICAZIONI DEL COSTRUTTORE INTEGRARE CON BOMBOLETTA AD ARIA COMPRESSA PER LA DIFFUSIONE DEL SEGNALATORE ACUSTICO MANUALE MANCA LA CERTIFICAZIONE E IL NOMINATIVO DELLA DITTA SPECIALIZZATA CHE ESEGUE LE VERIFICHE/CONTROLLI DI ESERCIZIO DELL'IMPIANTO DI RIVELAZIONE ALLARME INCENDI (IRAI) DALLA SCHEDA D2 PUNTO 2.1 ARES NULLA VIENE INDICATO CIRCA LA PRESENTAZIONE DELL'ATTESTAZIONE PER IL RINNOVO PERIODICO DELLA CONFORMITÀ ANTINCENDIO
TIPOLOGIA LOCALE	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE	
<input type="checkbox"/>	Porte interne		SOSTITUIRE E/O RIPARARE PORTE E FINESTRE NON APRIBILI FACILMENTE DALL'INTERNO ELIMINARE GLI SPIFFERI D'ARIA SOSTITUENDO O INSERENDO IDONEE GUARNIZIONI. PER LE FINESTRE DOTARE LE FINESTRE DI UN SISTEMA DI BLOCCAGGIO DELL'APERTUTA A FILO SOGLIA
<input type="checkbox"/>	finestre		CONTROLLARE LE CERNIERE GIREVOLI DI ANCORAGGIO TRA TELAI SOSTITUIRE LE SEDIE CHE PRESENTANO PARTI DANNEGGIATE PER ELIMINARE RISCHI PER TAGLIO E/O SCHIACCIAMENTO. LE SEDIE CON RUOTE DEVONO ESSERE CONTROLLATE MENSILMENTE IN TUTTE LE PARTI DOVE CI SONO LE VITI DI SERRAGGIO CON IL TELAIO.
<input type="checkbox"/>	Sedie		

IMPIANTI	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> elettrico <input type="checkbox"/> termico		MANCA LA CERTIFICAZIONE DI CONFORMITÀ/LIBRETTO DI CENTRALE. GLI INTERVENTI DI MANUTENZIONE E I CONTROLLI SUGLI IMPIANTI E LE ATTREZZATURE E LE ALTRE MISURE DI SICUREZZA ANTINCENDIO DEVONO ESSERE ESEGUITI DA TECNICI MANUTENTORI QUALIFICATI (ART. 4 DM 01/09/2021)
VIDEOTERMINALI	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> PC <input type="checkbox"/> Sampanti		CONSULTARE IL MANUALE D'USO E MANUTENZIONE
ESPOSIZIONI AGENTI	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> biologico		VERIFICARE CERTIFICAZIONI VACCINALI
PULIZIA	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> Giornaliera		VEDI CAPITOLO 3

SCHEDA n.111	DESCRIZIONE DELL'AMBIENTE	
Codice	CODICE A7-P1 Aula	
	SEDE: Piano primo scuola primaria -Sede di San Martino in Pensilis	
Altezza locali m.	Numero Massimo presenti ALUNNI O DOCENTI MAX N. 25	
	Esterni NO	
ILLUMINAZIONE	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> Naturale <input type="checkbox"/> artificiale		VEDI CAPITOLO 3
AERAZIONE	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> naturale <input type="checkbox"/> artificiale		VEDI CAPITOLO 3 DALLA SCHEDA C7 PUNTO 7.2 ARES SI LEGGE CHE NECESSITA DI INSTALLAZIONE EX-NOVO
RISCALDAMENTO	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> Impianto con centrale termica		DALLA SCHEDA C7 PUNTO 7.2 ARES SI LEGGE CHE RICHIEDE DI UN INTERVENTO DI SOSTITUZIONE O RIFACIMENTO COMPLETO

SICUREZZA	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> uscite		VEDI CAPITOLO 3 RIF. PUNTO DEL DM 03/09/2021 4.2.1 CARATTERISTICHE DEL SISTEMA D'ESODO.
<input type="checkbox"/> Ascensori/montacarichi		MANCA LA CERTIFICAZIONE.
<input type="checkbox"/> impianto allarme	Campanella elettrica Manuale	ALIMENTARE CON BATTERIA ESTERNA LA CAMPANELLA. SOSTITUIRE ANNUALMENTE O SECONDO LE INDICAZIONI DEL COSTRUTTORE INTEGRARE CON BOMBOLETTA AD ARIA COMPRESSA PER LA DIFFUSIONE DEL SEGNALATORE ACUSTICO MANUALE MANCA LA CERTIFICAZIONE E IL NOMINATIVO DELLA DITTA SPECIALIZZATA CHE ESEGUÈ LE VERIFICHE/CONTROLLI DI ESERCIZIO DELL'IMPIANTO DI RIVELAZIONE ALLARME INCENDI (IRAI) DALLA SCHEDA D2 PUNTO 2.1 ARES NULLA VIENE INDICATO CIRCA LA PRESENTAZIONE DELL'ATTESTAZIONE PER IL RINNOVO PERIODICO DELLA CONFORMITÀ ANTINCENDIO
TIPOLOGIA LOCALE	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> Porte interne		SOSTITUIRE E/O RIPARARE
<input type="checkbox"/> finestre		PORTE E FINESTRE NON APRIBILI FACILMENTE DALL'INTERNO ELIMINARE GLI SPIFFERI D'ARIA SOSTITUENDO O INSERENDO IDONEE GUARNIZIONI. PER LE FINESTRE DOTARE LE FINESTRE DI UN SISTEMA DI BLOCCAGGIO DELL'APERTURA A FILO SOGLIA CONTROLLARE LE CERNIERE GIREVOLI DI ANCORAGGIO TRA TELAI

<input type="checkbox"/>	Sedie		SOSTITUIRE LE SEDIE CHE PRESENTANO PARTI DANNEGGIATE PER ELIMINARE RISCHI PER TAGLIO E/O SCHIACCIAMENTO. LE SEDIE CON RUOTE DEVONO ESSERE CONTROLLATE MENSILMENTE IN TUTTE LE PARTI DOVE CI SONO LE VITI DI SERRAGGIO CON IL TELAIO.
IMPIANTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	elettrico		MANCA LA CERTIFICAZIONE DI CONFORMITÀ/LIBRETTO DI CENTRALE. GLI INTERVENTI DI MANUTENZIONE E I CONTROLLI SUGLI IMPIANTI E LE ATTREZZATURE E LE ALTRE MISURE DI SICUREZZA ANTINCENDIO DEVONO ESSERE ESEGUITI DA TECNICI MANUTENTORI QUALIFICATI (ART. 4 DM 01/09/2021)
<input type="checkbox"/>	termico		
VIDEOTERMINALI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	PC		CONSULTARE IL MANUALE D'USO E MANUTENZIONE
<input type="checkbox"/>	Sampanti		
ESPOSIZIONI AGENTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	biologico		VERIFICARE CERTIFICAZIONI VACCINALI
PULIZIA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Giornaliera		VEDI CAPITOLO 3

SCHEDA n.112		DESCRIZIONE DELL'AMBIENTE CODICE A8-P1 Aula	
Codice		SEDE: Piano primo scuola primaria -Sede di San Martino in Pensilis	
Altezza locali	m.	Numero Massimo presenti ALUNNI O DOCENTI MAX N. 25	Esterni NO
ILLUMINAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Naturale		VEDI CAPITOLO 3
<input type="checkbox"/>	artificiale		
AERAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	naturale		VEDI CAPITOLO 3

<input type="checkbox"/>	artificiale		VEDI CAPITOLO 3 DALLA SCHEDA C7 PUNTO 7.2 ARES SI LEGGE CHE NECESSITA DI INSTALLAZIONE EX-NOVO
RISCALDAMENTO		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Impianto con centrale termica		DALLA SCHEDA C7 PUNTO 7.2 ARES SI LEGGE CHE RICHIEDE DI UN INTERVENTO DI SOSTITUZIONE O RIFACIMENTO COMPLETO
SICUREZZA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	uscite		VEDI CAPITOLO 3 RIF. PUNTO DEL DM 03/09/2021 4.2.1 CARATTERISTICHE DEL SISTEMA D'ESODO.
<input type="checkbox"/>	Ascensori/montacarichi		MANCA LA CERTIFICAZIONE. ALIMENTARE CON BATTERIA ESTERNA LA CAMPANELLA. SOSTITUIRE ANNUALMENTE O SECONDO LE INDICAZIONI DEL COSTRUTTORE INTEGRARE CON BOMBOLETTA AD ARIA COMPRESSA PER LA DIFFUSIONE DEL SEGNALATORE ACUSTICO MANUALE
<input type="checkbox"/>	impianto allarme	Campanella elettrica Manuale	MANCA LA CERTIFICAZIONE E IL NOMINATIVO DELLA DITTA SPECIALIZZATA CHE ESEGUÌ LE VERIFICHE/CONTROLLI DI ESERCIZIO DELL'IMPIANTO DI RIVELAZIONE ALLARME INCENDI (IRAI) DALLA SCHEDA D2 PUNTO 2.1 ARES NULLA VIENE INDICATO CIRCA LA PRESENTAZIONE DELL'ATTESTAZIONE PER IL RINNOVO PERIODICO DELLA CONFORMITÀ ANTINCENDIO
TIPOLOGIA LOCALE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Porte interne		SOSTITUIRE E/O RIPARARE

<input type="checkbox"/>	finestre		PORTE E FINESTRE NON APRIBILI FACILMENTE DALL'INTERNO ELIMINARE GLI SPIFFERI D'ARIA SOSTITUENDO O INSERENDO IDONEE GUARNIZIONI. PER LE FINESTRE DOTARE LE FINESTRE DI UN SISTEMA DI BLOCCAGGIO DELL'APERTUTA A FILO SOGLIA CONTROLLARE LE CERNIERE GIREVOLI DI ANCORAGGIO TRA TELAI SOSTITUIRE LE SEDIE CHE PRESENTANO PARTI DANNEGGIATE PER ELIMINARE RISCHI PER TAGLIO E/O SCHIACCIAMENTO. LE SEDIE CON RUOTE DEVONO ESSERE CONTROLLATE MENSILMENTE IN TUTTE LE PARTI DOVE CI SONO LE VITI DI SERRAGGIO CON IL TELAIO.
<input type="checkbox"/>	Sedie		
IMPIANTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	elettrico		MANCA LA CERTIFICAZIONE DI CONFORMITÀ/LIBRETTO DI CENTRALE. GLI INTERVENTI DI MANUTENZIONE E I CONTROLLI SUGLI IMPIANTI E LE ATTREZZATURE E LE ALTRE MISURE DI SICUREZZA ANTINCENDIO DEVONO ESSERE ESEGUITI DA TECNICI MANUTENTORI QUALIFICATI (ART. 4 DM 01/09/2021)
<input type="checkbox"/>	termico		
VIDEOTERMINALI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	PC		CONSULTARE IL MANUALE D'USO E MANUTENZIONE
<input type="checkbox"/>	Sampanti		
ESPOSIZIONI AGENTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	biologico		VERIFICARE CERTIFICAZIONI VACCINALI
PULIZIA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Giornaliera		VEDI CAPITOLO 3

SCHEDA n.113		DESCRIZIONE DELL'AMBIENTE CODICE WC12 Servizi igienici
--------------	--	------------------------------------------------------------------

Codice		SEDE: Piano primo scuola primaria -Sede di San Martino in Pensilis		
Altezza locali	m.	Numero Massimo presenti	Esterni	NO
ILLUMINAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE	
<input type="checkbox"/>	artificiale		VEDI CAPITOLO 3	
AERAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE	
<input type="checkbox"/>	Da ambienti circostanti		VEDI CAPITOLO 3	
<input type="checkbox"/>	artificiale		VEDI CAPITOLO 3 DALLA SCHEDA C7 PUNTO 7.2 ARES SI LEGGE CHE NECESSITA DI INSTALLAZIONE EX-NOVO	
RISCALDAMENTO		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE	
<input type="checkbox"/>	Impianto con centrale termica		DALLA SCHEDA C7 PUNTO 7.2 ARES SI LEGGE CHE RICHIEDE DI UN INTERVENTO DI SOSTITUZIONE O RIFACIMENTO COMPLETO	
SICUREZZA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE	
<input type="checkbox"/>	uscite		VEDI CAPITOLO 3 RIF. PUNTO DEL DM 03/09/2021 4.2.1 CARATTERISTICHE DEL SISTEMA D'ESODO.	
<input type="checkbox"/>	impianto allarme	Campanella elettrica Manuale	ALIMENTARE CON BATTERIA ESTERNA LA CAMPANELLA. SOSTITUIRE ANNUALMENTE O SECONDO LE INDICAZIONI DEL COSTRUTTORE INTEGRARE CON BOMBOLETTA AD ARIA COMPRESSA PER LA DIFFUSIONE DEL SEGNALE ACUSTICO MANUALE MANCA LA CERTIFICAZIONE E IL NOMINATIVO DELLA DITTA SPECIALIZZATA CHE ESEGUE LE VERIFICHE/CONTROLLI DI ESERCIZIO DELL'IMPIANTO DI RIVELAZIONE ALLARME INCENDI (IRAI) DALLA SCHEDA D2 PUNTO 2.1 ARES NULLA VIENE INDICATO CIRCA LA PRESENTAZIONE DELL'ATTESTAZIONE PER IL RINNOVO PERIODICO DELLA CONFORMITÀ ANTINCENDIO	

TIPOLOGIA LOCALE	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> Porte interne <input type="checkbox"/> finestre		SOSTITUIRE E/O RIPARARE PORTE E FINESTRE NON APRIBILI FACILMENTE DALL'INTERNO ELIMINARE GLI SPIFFERI D'ARIA SOSTITUENDO O INSERENDO IDONEE GUARNIZIONI. FARE OPPORTUNE VERIFICHE DEL RIVESTIMENTO ESTERNO PER PERICOLO DI DISTACCO
IMPIANTI	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> elettrico <input type="checkbox"/> termico		MANCA LA CERTIFICAZIONE DI CONFORMITÀ/LIBRETTO DI CENTRALE. GLI INTERVENTI DI MANUTENZIONE E I CONTROLLI SUGLI IMPIANTI E LE ATTREZZATURE E LE ALTRE MISURE DI SICUREZZA ANTINCENDIO DEVONO ESSERE ESEGUITI DA TECNICI MANUTENTORI QUALIFICATI (ART. 4 DM 01/09/2021)
VIDEOTERMINALI	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>		
ESPOSIZIONI AGENTI	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> biologico		VERIFICARE CERTIFICAZIONI VACCINALI
PULIZIA	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> Giornaliera		VEDI CAPITOLO 3

SCHEDA n.114		DESCRIZIONE DELL'AMBIENTE CODICE WC13 Servizi igienici
Codice		SEDE: Piano primo scuola primaria -Sede di San Martino in Pensilis
Altezza locali	m.	Numero Massimo presenti
		Esterni
		NO
ILLUMINAZIONE	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> artificiale		VEDI CAPITOLO 3
AERAZIONE	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> Da ambienti circostanti		VEDI CAPITOLO 3

<input type="checkbox"/>	artificiale		VEDI CAPITOLO 3 DALLA SCHEDA C7 PUNTO 7.2 ARES SI LEGGE CHE NECESSITA DI INSTALLAZIONE EX-NOVO
RISCALDAMENTO		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Impianto con centrale termica		DALLA SCHEDA C7 PUNTO 7.2 ARES SI LEGGE CHE RICHIEDE DI UN INTERVENTO DI SOSTITUZIONE O RIFACIMENTO COMPLETO
SICUREZZA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	uscite		VEDI CAPITOLO 3 RIF. PUNTO DEL DM 03/09/2021 4.2.1 CARATTERISTICHE DEL SISTEMA D'ESODO.
<input type="checkbox"/>	impianto allarme	Campanella elettrica Manuale	ALIMENTARE CON BATTERIA ESTERNA LA CAMPANELLA. SOSTITUIRE ANNUALMENTE O SECONDO LE INDICAZIONI DEL COSTRUTTORE INTEGRARE CON BOMBOLETTA AD ARIA COMPRESSA PER LA DIFFUSIONE DEL SEGNALATORE ACUSTICO MANUALE MANCA LA CERTIFICAZIONE E IL NOMINATIVO DELLA DITTA SPECIALIZZATA CHE ESEGUÌ LE VERIFICHE/CONTROLLI DI ESERCIZIO DELL'IMPIANTO DI RIVELAZIONE ALLARME INCENDI (IRAI) DALLA SCHEDA D2 PUNTO 2.1 ARES NULLA VIENE INDICATO CIRCA LA PRESENTAZIONE DELL'ATTESTAZIONE PER IL RINNOVO PERIODICO DELLA CONFORMITÀ ANTINCENDIO
TIPOLOGIA LOCALE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Porte interne		SOSTITUIRE E/O RIPARARE
<input type="checkbox"/>	finestre		PORTE E FINESTRE NON APRIBILI FACILMENTE DALL'INTERNO ELIMINARE GLI SPIFFERI D'ARIA SOSTITUENDO O INSERENDO IDONEE GUARNIZIONI. FARE OPPORTUNE VERIFICHE DEL RIVESTIMENTO ESTERNO PER PERICOLO DI DISTACCO

IMPIANTI	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> elettrico <input type="checkbox"/> termico		MANCA LA CERTIFICAZIONE DI CONFORMITÀ/LIBRETTO DI CENTRALE. GLI INTERVENTI DI MANUTENZIONE E I CONTROLLI SUGLI IMPIANTI E LE ATTREZZATURE E LE ALTRE MISURE DI SICUREZZA ANTINCENDIO DEVONO ESSERE ESEGUITI DA TECNICI MANUTENTORI QUALIFICATI (ART. 4 DM 01/09/2021)
VIDEOTERMINALI	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>		
ESPOSIZIONI AGENTI	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> biologico		VERIFICARE CERTIFICAZIONI VACCINALI
PULIZIA	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> Giornaliera		VEDI CAPITOLO 3

SCHEDA n.115	DESCRIZIONE DELL'AMBIENTE	
Codice	CODICE WC14 Servizi igienici	
	SEDE: Piano primo scuola primaria -Sede di San Martino in Pensilis	
Altezza locali	m. Numero Massimo presenti Esterni NO	
ILLUMINAZIONE	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> artificiale		VEDI CAPITOLO 3
AERAZIONE	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> Da ambienti circostanti		VEDI CAPITOLO 3
<input type="checkbox"/> artificiale		VEDI CAPITOLO 3 DALLA SCHEDA C7 PUNTO 7.2 ARES SI LEGGE CHE NECESSITA DI INSTALLAZIONE EX-NOVO
RISCALDAMENTO	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> Impianto con centrale termica		DALLA SCHEDA C7 PUNTO 7.2 ARES SI LEGGE CHE RICHIEDE DI UN INTERVENTO DI SOSTITUZIONE O RIFACIMENTO COMPLETO

SICUREZZA	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> uscite		VEDI CAPITOLO 3 RIF. PUNTO DEL DM 03/09/2021
<input type="checkbox"/> impianto allarme	Campanella elettrica Manuale	4.2.1 CARATTERISTICHE DEL SISTEMA D'ESODO. ALIMENTARE CON BATTERIA ESTERNA LA CAMPANELLA. SOSTITUIRE ANNUALMENTE O SECONDO LE INDICAZIONI DEL COSTRUTTORE INTEGRARE CON BOMBOLETTA AD ARIA COMPRESSA PER LA DIFFUSIONE DEL SEGNALATORE ACUSTICO MANUALE MANCA LA CERTIFICAZIONE E IL NOMINATIVO DELLA DITTA SPECIALIZZATA CHE ESEGUÈ LE VERIFICHE/CONTROLLI DI ESERCIZIO DELL'IMPIANTO DI RIVELAZIONE ALLARME INCENDI (IRAI) DALLA SCHEDA D2 PUNTO 2.1 ARES NULLA VIENE INDICATO CIRCA LA PRESENTAZIONE DELL'ATTESTAZIONE PER IL RINNOVO PERIODICO DELLA CONFORMITÀ ANTINCENDIO
TIPOLOGIA LOCALE	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> Porte interne <input type="checkbox"/> finestre		SOSTITUIRE E/O RIPARARE PORTE E FINESTRE NON APRIBILI FACILMENTE DALL'INTERNO ELIMINARE GLI SPIFFERI D'ARIA SOSTITUENDO O INSERENDO IDONEE GUARNIZIONI. FARE OPPORTUNE VERIFICHE DEL RIVESTIMENTO ESTERNO PER PERICOLO DI DISTACCO
IMPIANTI	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> elettrico		MANCA LA

<input type="checkbox"/>	termico		CERTIFICAZIONE DI CONFORMITÀ/LIBRETTO DI CENTRALE. GLI INTERVENTI DI MANUTENZIONE E I CONTROLLI SUGLI IMPIANTI E LE ATTREZZATURE E LE ALTRE MISURE DI SICUREZZA ANTINCENDIO DEVONO ESSERE ESEGUITI DA TECNICI MANUTENTORI QUALIFICATI (ART. 4 DM 01/09/2021)
VIDEOTERMINALI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>			
<input type="checkbox"/>			
ESPOSIZIONI AGENTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	biologico		VERIFICARE CERTIFICAZIONI VACCINALI
PULIZIA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Giornaliera		VEDI CAPITOLO 3

SCHEDA n.116		DESCRIZIONE DELL'AMBIENTE CODICE WC15 Servizi igienici	
Codice		SEDE: Piano primo scuola primaria -Sede di San Martino in Pensilis	
Altezza locali	m.	Numero Massimo presenti	Esterni NO
ILLUMINAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	naturale		VEDI CAPITOLO 3
<input type="checkbox"/>	artificiale		
AERAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	naturale		VEDI CAPITOLO 3
<input type="checkbox"/>	artificiale		VEDI CAPITOLO 3 DALLA SCHEDA 7 PUNTO 7.2 ARES SI LEGGE CHE NECESSITA DI INSTALLAZIONE EX-NOVO
RISCALDAMENTO		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Impianto con centrale termica		DALLA SCHEDA 7 PUNTO 7.2 ARES SI LEGGE CHE RICHIEDE DI UN INTERVENTO DI SOSTITUZIONE O RIFACIMENTO COMPLETO
SICUREZZA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	uscite		VEDI CAPITOLO 3 RIF. PUNTO DEL DM 03/09/2021 4.2.1 CARATTERISTICHE DEL SISTEMA D'ESODO.

<input type="checkbox"/>	impianto allarme	Campanella elettrica Manuale	ALIMENTARE CON BATTERIA ESTERNA LA CAMPANELLA. SOSTITUIRE ANNUALMENTE O SECONDO LE INDICAZIONI DEL COSTRUTTORE INTEGRARE CON BOMBOLETTA AD ARIA COMPRESSA PER LA DIFFUSIONE DEL SEGNALATORE ACUSTICO MANUALE MANCA LA CERTIFICAZIONE E IL NOMINATIVO DELLA DITTA SPECIALIZZATA CHE ESEGUE LE VERIFICHE/CONTROLLI DI ESERCIZIO DELL'IMPIANTO DI RIVELAZIONE ALLARME INCENDI (IRAI) DALLA SCHEDA D2 PUNTO 2.1 ARES NULLA VIENE INDICATO CIRCA LA PRESENTAZIONE DELL' ATTESTAZIONE PER IL RINNOVO PERIODICO DELLA CONFORMITÀ ANTINCENDIO
TIPOLOGIA LOCALE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Porte interne		SOSTITUIRE E/O RIPARARE PORTE E FINESTRE NON APRIBILI FACILMENTE DALL'INTERNO ELIMINARE GLI SPIFFERI D'ARIA SOSTITUENDO O INSERENDO IDONEE GUARNIZIONI. FARE OPPORTUNE VERIFICE DEL RIVESTIMENTO ESTERNO PER PERICOLO DI DISTACCO
<input type="checkbox"/>	finestre		
IMPIANTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	elettrico		MANCA LA CERTIFICAZIONE DI CONFORMITÀ/LIBRETTO DI CENTRALE. GLI INTERVENTI DI MANUTENZIONE E I CONTROLLI SUGLI IMPIANTI E LE ATTREZZATURE E LE ALTRE MISURE DI SICUREZZA ANTINCENDIO DEVONO ESSERE ESEGUITI DA TECNICI MANUTENTORI QUALIFICATI (ART. 4 DM 01/09/2021)
<input type="checkbox"/>	termico		
VIDEOTERMINALI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>			
<input type="checkbox"/>			

ESPOSIZIONI AGENTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	biologico		VERIFICARE CERTIFICAZIONI VACCINALI
PULIZIA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Giornaliera		VEDI CAPITOLO 3

SCHEDA n.117		DESCRIZIONE DELL'AMBIENTE CODICE WC16 Servizi igienici	
Codice		SEDE: Piano primo scuola primaria -Sede di San Martino in Pensilis	
Altezza locali	m.	Numero Massimo presenti	Esterni NO
ILLUMINAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Naturale		VEDI CAPITOLO 3
<input type="checkbox"/>	artificiale		
AERAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Naturale		VEDI CAPITOLO 3
<input type="checkbox"/>	artificiale		VEDI CAPITOLO 3 DALLA SCHEDA 7 PUNTO 7.2 ARES SI LEGGE CHE NECESSITA DI INSTALLAZIONE EX-NOVO
RISCALDAMENTO		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Impianto con centrale termica		DALLA SCHEDA 7 PUNTO 7.2 ARES SI LEGGE CHE RICHIEDE DI UN INTERVENTO DI SOSTITUZIONE O RIFACIMENTO COMPLETO
SICUREZZA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	uscite		VEDI CAPITOLO 3 RIF. PUNTO DEL DM 03/09/2021 4.2.1 CARATTERISTICHE DEL SISTEMA D'ESODO.

<input type="checkbox"/>	impianto allarme	Campanella elettrica Manuale	ALIMENTARE CON BATTERIA ESTERNA LA CAMPANELLA. SOSTITUIRE ANNUALMENTE O SECONDO LE INDICAZIONI DEL COSTRUTTORE INTEGRARE CON BOMBOLETTA AD ARIA COMPRESSA PER LA DIFFUSIONE DEL SEGNALATORE ACUSTICO MANUALE MANCA LA CERTIFICAZIONE E IL NOMINATIVO DELLA DITTA SPECIALIZZATA CHE ESEGUÈ LE VERIFICHE/CONTROLLI DI ESERCIZIO DELL'IMPIANTO DI RIVELAZIONE ALLARME INCENDI (IRAI) DALLA SCHEDA D2 PUNTO 2.1 ARES NULLA VIENE INDICATO CIRCA LA PRESENTAZIONE DELL'ATTESTAZIONE PER IL RINNOVO PERIODICO DELLA CONFORMITÀ ANTINCENDIO
TIPOLOGIA LOCALE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Porte interne		SOSTITUIRE E/O RIPARARE PORTE E FINESTRE NON APRIBILI FACILMENTE DALL'INTERNO ELIMINARE GLI SPIFFERI D'ARIA SOSTITUENDO O INSERENDO IDONEE GUARNIZIONI. FARE OPPORTUNE VERIFICHE DEL RIVESTIMENTO ESTERNO PER PERICOLO DI DISTACCO
<input type="checkbox"/>	finestre		
IMPIANTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	elettrico		MANCA LA CERTIFICAZIONE DI CONFORMITÀ/LIBRETTO DI CENTRALE. GLI INTERVENTI DI MANUTENZIONE E I CONTROLLI SUGLI IMPIANTI E LE ATTREZZATURE E LE ALTRE MISURE DI SICUREZZA ANTINCENDIO DEVONO ESSERE ESEGUITI DA TECNICI MANUTENTORI QUALIFICATI (ART. 4 DM 01/09/2021)
<input type="checkbox"/>	termico		
VIDEOTERMINALI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>			
<input type="checkbox"/>			

ESPOSIZIONI AGENTI	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> biologico		VERIFICARE CERTIFICAZIONI VACCINALI
PULIZIA	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> Giornaliera		VEDI CAPITOLO 3

SCHEDA n.118		DESCRIZIONE DELL'AMBIENTE CODICE WC17 Servizi igienici
Codice		SEDE: Piano primo scuola primaria -Sede di San Martino in Pensilis
Altezza locali	m.	Numero Massimo presenti
		Esterni
		NO
ILLUMINAZIONE	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> artificiale		VEDI CAPITOLO 3
AERAZIONE	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> Da ambienti circostanti		VEDI CAPITOLO 3
<input type="checkbox"/> artificiale		VEDI CAPITOLO 3 DALLA SCHEDA C7 PUNTO 7.2 ARES SI LEGGE CHE NECESSITA DI INSTALLAZIONE EX-NOVO
RISCALDAMENTO	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> Impianto con centrale termica		DALLA SCHEDA C7 PUNTO 7.2 ARES SI LEGGE CHE RICHIEDE DI UN INTERVENTO DI SOSTITUZIONE O RIFACIMENTO COMPLETO
SICUREZZA	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> uscite		VEDI CAPITOLO 3 RIF. PUNTO DEL DM 03/09/2021 4.2.1 CARATTERISTICHE DEL SISTEMA D'ESODO.

<input type="checkbox"/>	impianto allarme	Campanella elettrica Manuale	ALIMENTARE CON BATTERIA ESTERNA LA CAMPANELLA. SOSTITUIRE ANNUALMENTE O SECONDO LE INDICAZIONI DEL COSTRUTTORE INTEGRARE CON BOMBOLETTA AD ARIA COMPRESSA PER LA DIFFUSIONE DEL SEGNALATORE ACUSTICO MANUALE MANCA LA CERTIFICAZIONE E IL NOMINATIVO DELLA DITTA SPECIALIZZATA CHE ESEGUE LE VERIFICHE/CONTROLLI DI ESERCIZIO DELL'IMPIANTO DI RIVELAZIONE ALLARME INCENDI (IRAI) DALLA SCHEDA D2 PUNTO 2.1 ARES NULLA VIENE INDICATO CIRCA LA PRESENTAZIONE DELL'ATTESTAZIONE PER IL RINNOVO PERIODICO DELLA CONFORMITÀ ANTINCENDIO
TIPOLOGIA LOCALE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Porte interne		SOSTITUIRE E/O RIPARARE PORTE E FINESTRE NON APRIBILI FACILMENTE DALL'INTERNO ELIMINARE GLI SPIFFERI D'ARIA SOSTITUENDO O INSERENDO IDONEE GUARNIZIONI. FARE OPPORTUNE VERIFICE DEL RIVESTIMENTO ESTERNO PER PERICOLO DI DISTACCO
<input type="checkbox"/>	finestre		
IMPIANTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	elettrico		MANCA LA CERTIFICAZIONE DI CONFORMITÀ/LIBRETTO DI CENTRALE. GLI INTERVENTI DI MANUTENZIONE E I CONTROLLI SUGLI IMPIANTI E LE ATTREZZATURE E LE ALTRE MISURE DI SICUREZZA ANTINCENDIO DEVONO ESSERE ESEGUITI DA TECNICI MANUTENTORI QUALIFICATI (ART. 4 DM 01/09/2021)
<input type="checkbox"/>	termico		
VIDEOTERMINALI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>			
<input type="checkbox"/>			

ESPOSIZIONI AGENTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	biologico		VERIFICARE CERTIFICAZIONI VACCINALI
PULIZIA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Giornaliera		VEDI CAPITOLO 3

SCHEDA n.119		DESCRIZIONE DELL'AMBIENTE CODICE WC18 Servizi igienici	
Codice		SEDE: Piano primo scuola primaria -Sede di San Martino in Pensilis	
Altezza locali	m.	Numero Massimo presenti	Esterni NO
ILLUMINAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	artificiale		VEDI CAPITOLO 3
AERAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Da ambienti circostanti		VEDI CAPITOLO 3
<input type="checkbox"/>	artificiale		VEDI CAPITOLO 3 DALLA SCHEDA 7 PUNTO 7.2 ARES SI LEGGE CHE NECESSITA DI INSTALLAZIONE EX-NOVO
RISCALDAMENTO		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Impianto con centrale termica		DALLA SCHEDA 7 PUNTO 7.2 ARES SI LEGGE CHE RICHIEDE DI UN INTERVENTO DI SOSTITUZIONE O RIFACIMENTO COMPLETO
SICUREZZA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	uscite		VEDI CAPITOLO 3 RIF. PUNTO DEL DM 03/09/2021 4.2.1 CARATTERISTICHE DEL SISTEMA D'ESODO.

<input type="checkbox"/>	impianto allarme	Campanella elettrica Manuale	ALIMENTARE CON BATTERIA ESTERNA LA CAMPANELLA. SOSTITUIRE ANNUALMENTE O SECONDO LE INDICAZIONI DEL COSTRUTTORE INTEGRARE CON BOMBOLETTA AD ARIA COMPRESSA PER LA DIFFUSIONE DEL SEGNALATORE ACUSTICO MANUALE MANCA LA CERTIFICAZIONE E IL NOMINATIVO DELLA DITTA SPECIALIZZATA CHE ESEGUÈ LE VERIFICHE/CONTROLLI DI ESERCIZIO DELL'IMPIANTO DI RIVELAZIONE ALLARME INCENDI (IRAI) DALLA SCHEDA D2 PUNTO 2.1 ARES NULLA VIENE INDICATO CIRCA LA PRESENTAZIONE DELL'ATTESTAZIONE PER IL RINNOVO PERIODICO DELLA CONFORMITÀ ANTINCENDIO
TIPOLOGIA LOCALE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Porte interne		SOSTITUIRE E/O RIPARARE PORTE E FINESTRE NON APRIBILI FACILMENTE DALL'INTERNO ELIMINARE GLI SPIFFERI D'ARIA SOSTITUENDO O INSERENDO IDONEE GUARNIZIONI. FARE OPPORTUNE VERIFICHE DEL RIVESTIMENTO ESTERNO PER PERICOLO DI DISTACCO
<input type="checkbox"/>	finestre		
IMPIANTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	elettrico		MANCA LA CERTIFICAZIONE DI CONFORMITÀ/LIBRETTO DI CENTRALE. GLI INTERVENTI DI MANUTENZIONE E I CONTROLLI SUGLI IMPIANTI E LE ATTREZZATURE E LE ALTRE MISURE DI SICUREZZA ANTINCENDIO DEVONO ESSERE ESEGUITI DA TECNICI MANUTENTORI QUALIFICATI (ART. 4 DM 01/09/2021)
<input type="checkbox"/>	termico		
VIDEOTERMINALI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>			
<input type="checkbox"/>			

ESPOSIZIONI AGENTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	biologico		VERIFICARE CERTIFICAZIONI VACCINALI
PULIZIA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Giornaliera		VEDI CAPITOLO 3

SCHEDA n.120		DESCRIZIONE DELL'AMBIENTE CODICE WC19 Servizi igienici	
Codice		SEDE: Piano primo scuola primaria -Sede di San Martino in Pensilis	
Altezza locali	m.	Numero Massimo presenti	Esterni NO
ILLUMINAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	artificiale		VEDI CAPITOLO 3
AERAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Da ambienti circostanti		VEDI CAPITOLO 3
<input type="checkbox"/>	artificiale		VEDI CAPITOLO 3 DALLA SCHEDA 7 PUNTO 7.2 ARES SI LEGGE CHE NECESSITA DI INSTALLAZIONE EX-NOVO
RISCALDAMENTO		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Impianto con centrale termica		DALLA SCHEDA 7 PUNTO 7.2 ARES SI LEGGE CHE RICHIEDE DI UN INTERVENTO DI SOSTITUZIONE O RIFACIMENTO COMPLETO
SICUREZZA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	uscite		VEDI CAPITOLO 3 RIF. PUNTO DEL DM 03/09/2021 4.2.1 CARATTERISTICHE DEL SISTEMA D'ESODO.

<input type="checkbox"/>	impianto allarme	Campanella elettrica Manuale	ALIMENTARE CON BATTERIA ESTERNA LA CAMPANELLA. SOSTITUIRE ANNUALMENTE O SECONDO LE INDICAZIONI DEL COSTRUTTORE INTEGRARE CON BOMBOLETTA AD ARIA COMPRESSA PER LA DIFFUSIONE DEL SEGNALATORE ACUSTICO MANUALE MANCA LA CERTIFICAZIONE E IL NOMINATIVO DELLA DITTA SPECIALIZZATA CHE ESEGUÈ LE VERIFICHE/CONTROLLI DI ESERCIZIO DELL'IMPIANTO DI RIVELAZIONE ALLARME INCENDI (IRAI) DALLA SCHEDA D2 PUNTO 2.1 ARES NULLA VIENE INDICATO CIRCA LA PRESENTAZIONE DELL'ATTESTAZIONE PER IL RINNOVO PERIODICO DELLA CONFORMITÀ ANTINCENDIO
TIPOLOGIA LOCALE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Porte interne		SOSTITUIRE E/O RIPARARE PORTE E FINESTRE NON APRIBILI FACILMENTE DALL'INTERNO ELIMINARE GLI SPIFFERI D'ARIA SOSTITUENDO O INSERENDO IDONEE GUARNIZIONI. FARE OPPORTUNE VERIFICHE DEL RIVESTIMENTO ESTERNO PER PERICOLO DI DISTACCO
<input type="checkbox"/>	finestre		
IMPIANTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	elettrico		MANCA LA CERTIFICAZIONE DI CONFORMITÀ/LIBRETTO DI CENTRALE. GLI INTERVENTI DI MANUTENZIONE E I CONTROLLI SUGLI IMPIANTI E LE ATTREZZATURE E LE ALTRE MISURE DI SICUREZZA ANTINCENDIO DEVONO ESSERE ESEGUITI DA TECNICI MANUTENTORI QUALIFICATI (ART. 4 DM 01/09/2021)
<input type="checkbox"/>	termico		
VIDEOTERMINALI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>			
<input type="checkbox"/>			

ESPOSIZIONI AGENTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	biologico		VERIFICARE CERTIFICAZIONI VACCINALI
PULIZIA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Giornaliera		VEDI CAPITOLO 3

SCHEDA n.121		DESCRIZIONE DELL'AMBIENTE CODICE WC20 Servizi igienici	
Codice		SEDE: Piano primo scuola primaria -Sede di San Martino in Pensilis	
Altezza locali	m.	Numero Massimo presenti	Esterni NO
ILLUMINAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	artificiale		VEDI CAPITOLO 3
AERAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Da ambienti circostanti		VEDI CAPITOLO 3
<input type="checkbox"/>	artificiale		VEDI CAPITOLO 3 DALLA SCHEDA 7 PUNTO 7.2 ARES SI LEGGE CHE NECESSITA DI INSTALLAZIONE EX-NOVO
RISCALDAMENTO		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Impianto con centrale termica		DALLA SCHEDA 7 PUNTO 7.2 ARES SI LEGGE CHE RICHIEDE DI UN INTERVENTO DI SOSTITUZIONE O RIFACIMENTO COMPLETO
SICUREZZA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	uscite		VEDI CAPITOLO 3 RIF. PUNTO DEL DM 03/09/2021 4.2.1 CARATTERISTICHE DEL SISTEMA D'ESODO.

<input type="checkbox"/>	impianto allarme	Campanella elettrica Manuale	ALIMENTARE CON BATTERIA ESTERNA LA CAMPANELLA. SOSTITUIRE ANNUALMENTE O SECONDO LE INDICAZIONI DEL COSTRUTTORE INTEGRARE CON BOMBOLETTA AD ARIA COMPRESSA PER LA DIFFUSIONE DEL SEGNALATORE ACUSTICO MANUALE MANCA LA CERTIFICAZIONE E IL NOMINATIVO DELLA DITTA SPECIALIZZATA CHE ESEGUE LE VERIFICHE/CONTROLLI DI ESERCIZIO DELL'IMPIANTO DI RIVELAZIONE ALLARME INCENDI (IRAI) DALLA SCHEDA D2 PUNTO 2.1 ARES NULLA VIENE INDICATO CIRCA LA PRESENTAZIONE DELL' ATTESTAZIONE PER IL RINNOVO PERIODICO DELLA CONFORMITÀ ANTINCENDIO
TIPOLOGIA LOCALE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Porte interne		SOSTITUIRE E/O RIPARARE PORTE E FINESTRE NON APRIBILI FACILMENTE DALL'INTERNO ELIMINARE GLI SPIFFERI D'ARIA SOSTITUENDO O INSERENDO IDONEE GUARNIZIONI. FARE OPPORTUNE VERIFICE DEL RIVESTIMENTO ESTERNO PER PERICOLO DI DISTACCO
<input type="checkbox"/>	finestre		
IMPIANTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	elettrico		MANCA LA CERTIFICAZIONE DI CONFORMITÀ/LIBRETTO DI CENTRALE. GLI INTERVENTI DI MANUTENZIONE E I CONTROLLI SUGLI IMPIANTI E LE ATTREZZATURE E LE ALTRE MISURE DI SICUREZZA ANTINCENDIO DEVONO ESSERE ESEGUITI DA TECNICI MANUTENTORI QUALIFICATI (ART. 4 DM 01/09/2021)
<input type="checkbox"/>	termico		
VIDEOTERMINALI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>			
<input type="checkbox"/>			

ESPOSIZIONI AGENTI	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> biologico		VERIFICARE CERTIFICAZIONI VACCINALI
PULIZIA	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> Giornaliera		VEDI CAPITOLO 3

SCHEDA n.122	DESCRIZIONE DELL'AMBIENTE CODICE A9-P1 Aula	
Codice	SEDE: Piano primo scuola primaria -Sede di San Martino in Pensilis	
Altezza locali	m.	Numero Massimo presenti ALUNNI O DOCENTI MAX N. 25
	Esterni	NO
ILLUMINAZIONE	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> Naturale		VEDI CAPITOLO 3
<input type="checkbox"/> artificiale		
AERAZIONE	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> naturale		VEDI CAPITOLO 3 DALLA SCHEDA 7 PUNTO 7.2 ARES SI LEGGE CHE NECESSITA DI INSTALLAZIONE EX-NOVO
<input type="checkbox"/> artificiale		
RISCALDAMENTO	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> Impianto con centrale termica		DALLA SCHEDA 7 PUNTO 7.2 ARES SI LEGGE CHE RICHIEDE DI UN INTERVENTO DI SOSTITUZIONE O RIFACIMENTO COMPLETO
SICUREZZA	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> uscite		VEDI CAPITOLO 3 RIF. PUNTO DEL DM 03/09/2021 4.2.1 CARATTERISTICHE DEL SISTEMA D'ESODO. AULA CON DOPPIA USCITA E PERCORSI CONTRAPPOSTI NON INTERFERENTI.
<input type="checkbox"/> Ascensori/montacarichi		

<input type="checkbox"/>	impianto allarme	Campanella elettrica Manuale	ALIMENTARE CON BATTERIA ESTERNA LA CAMPANELLA. SOSTITUIRE ANNUALMENTE O SECONDO LE INDICAZIONI DEL COSTRUTTORE INTEGRARE CON BOMBOLETTA AD ARIA COMPRESSA PER LA DIFFUSIONE DEL SEGNALE ACUSTICO MANUALE MANCA LA CERTIFICAZIONE E IL NOMINATIVO DELLA DITTA SPECIALIZZATA CHE ESEGUE LE VERIFICHE/CONTROLLI DI ESERCIZIO DELL'IMPIANTO DI RIVELAZIONE ALLARME INCENDI (IRAI) DALLA SCHEDA D2 PUNTO 2.1 ARES NULLA VIENE INDICATO CIRCA LA PRESENTAZIONE DELL'ATTESTAZIONE PER IL RINNOVO PERIODICO DELLA CONFORMITÀ ANTINCENDIO
TIPOLOGIA LOCALE	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE	
<input type="checkbox"/>	Porte interne		SOSTITUIRE E/O RIPARARE PORTE E FINESTRE NON APRIBILI FACILMENTE DALL'INTERNO ELIMINARE GLI SPIFFERI D'ARIA SOSTITUENDO O INSERENDO IDONEE GUARNIZIONI. PER LE FINESTRE DOTARE LE FINESTRE DI UN SISTEMA DI BLOCCAGGIO DELL'APERTURA A FILO SOGLIA
<input type="checkbox"/>	finestre		CONTROLLARE LE CERNIERE GIREVOLI DI ANCORAGGIO TRA TELAI SOSTITUIRE LE SEDIE CHE PRESENTANO PARTI DANNEGGIATE PER ELIMINARE RISCHI PER TAGLIO E/O SCHIACCIAMENTO. LE SEDIE CON RUOTE DEVONO ESSERE CONTROLLATE MENSILMENTE IN TUTTE LE PARTI DOVE CI SONO LE VITI DI SERRAGGIO CON IL TELAIO.
<input type="checkbox"/>	Sedie		

IMPIANTI	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> elettrico <input type="checkbox"/> termico		MANCA LA CERTIFICAZIONE DI CONFORMITÀ/LIBRETTO DI CENTRALE. GLI INTERVENTI DI MANUTENZIONE E I CONTROLLI SUGLI IMPIANTI E LE ATTREZZATURE E LE ALTRE MISURE DI SICUREZZA ANTINCENDIO DEVONO ESSERE ESEGUITI DA TECNICI MANUTENTORI QUALIFICATI (ART. 4 DM 01/09/2021)
VIDEOTERMINALI	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> PC <input type="checkbox"/> Sampanti		CONSULTARE IL MANUALE D'USO E MANUTENZIONE
ESPOSIZIONI AGENTI	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> biologico		VERIFICARE CERTIFICAZIONI VACCINALI
PULIZIA	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> Giornaliera		VEDI CAPITOLO 3

SCHEDA n.123	DESCRIZIONE DELL'AMBIENTE	
Codice	CODICE WC10 Servizi igienici	
	SEDE: Piano primo scuola primaria -Sede di San Martino in Pensilis	
Altezza locali	m. Numero Massimo presenti Esterni NO	
ILLUMINAZIONE	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> Naturale <input type="checkbox"/> artificiale		VEDI CAPITOLO 3 LUCE CON AFFACCIO VERSO INTERCAPEDINE. CONTROLLARE LA QUALITÀ DELL'ARIA
AERAZIONE	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> Da ambienti circostanti <input type="checkbox"/> artificiale		VEDI CAPITOLO 3 DALLA SCHEDA C7 PUNTO 7.2 ARES SI LEGGE CHE NECESSITA DI INSTALLAZIONE EX-NOVO
RISCALDAMENTO	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> Impianto con centrale termica		DALLA SCHEDA C7 PUNTO 7.2 ARES SI LEGGE CHE RICHIEDE DI UN INTERVENTO DI SOSTITUZIONE O RIFACIMENTO COMPLETO

SICUREZZA	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> uscite		VEDI CAPITOLO 3 RIF. PUNTO DEL DM 03/09/2021
<input type="checkbox"/> impianto allarme	Campanella elettrica Manuale	4.2.1 CARATTERISTICHE DEL SISTEMA D'ESODO. ALIMENTARE CON BATTERIA ESTERNA LA CAMPANELLA. SOSTITUIRE ANNUALMENTE O SECONDO LE INDICAZIONI DEL COSTRUTTORE INTEGRARE CON BOMBOLETTA AD ARIA COMPRESSA PER LA DIFFUSIONE DEL SEGNALATORE ACUSTICO MANUALE MANCA LA CERTIFICAZIONE E IL NOMINATIVO DELLA DITTA SPECIALIZZATA CHE ESEGUE LE VERIFICHE/CONTROLLI DI ESERCIZIO DELL'IMPIANTO DI RIVELAZIONE ALLARME INCENDI (IRAI) DALLA SCHEDA D2 PUNTO 2.1 ARES NULLA VIENE INDICATO CIRCA LA PRESENTAZIONE DELL'ATTESTAZIONE PER IL RINNOVO PERIODICO DELLA CONFORMITÀ ANTINCENDIO
TIPOLOGIA LOCALE	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> Porte interne <input type="checkbox"/> finestre		SOSTITUIRE E/O RIPARARE PORTE E FINESTRE NON APRIBILI FACILMENTE DALL'INTERNO ELIMINARE GLI SPIFFERI D'ARIA SOSTITUENDO O INSERENDO IDONEE GUARNIZIONI. EFFETTUARE IL CONTROLLO DELLA QUALITÀ DELL'ARIA.
IMPIANTI	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> elettrico		MANCA LA

<input type="checkbox"/>	termico		CERTIFICAZIONE DI CONFORMITÀ/LIBRETTO DI CENTRALE. GLI INTERVENTI DI MANUTENZIONE E I CONTROLLI SUGLI IMPIANTI E LE ATTREZZATURE E LE ALTRE MISURE DI SICUREZZA ANTINCENDIO DEVONO ESSERE ESEGUITI DA TECNICI MANUTENTORI QUALIFICATI (ART. 4 DM 01/09/2021)
VIDEOTERMINALI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>			
<input type="checkbox"/>			
ESPOSIZIONI AGENTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	biologico		VERIFICARE CERTIFICAZIONI VACCINALI
PULIZIA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Giornaliera		VEDI CAPITOLO 3

SCHEDA n.124		DESCRIZIONE DELL'AMBIENTE CODICE WC11 Servizi igienici	
Codice		SEDE: Piano primo scuola primaria -Sede di San Martino in Pensilis	
Altezza locali	m.	Numero Massimo presenti	Esterni NO
ILLUMINAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Naturale		VEDI CAPITOLO 3 LUCE CON AFFACCIO VERSO INTERCAPEDINE. CONTROLLARE LA QUALITÀ DELL'ARIA
<input type="checkbox"/>	artificiale		
AERAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Da ambienti circostanti		VEDI CAPITOLO 3 DALLA SCHEDA C7 PUNTO 7.2 ARES SI LEGGE CHE NECESSITA DI INSTALLAZIONE EX-NOVO
<input type="checkbox"/>	artificiale		
RISCALDAMENTO		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Impianto con centrale termica		DALLA SCHEDA C7 PUNTO 7.2 ARES SI LEGGE CHE RICHIEDE DI UN INTERVENTO DI SOSTITUZIONE O RIFACIMENTO COMPLETO

SICUREZZA	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> uscite		VEDI CAPITOLO 3 RIF. PUNTO DEL DM 03/09/2021
<input type="checkbox"/> impianto allarme	Campanella elettrica Manuale	4.2.1 CARATTERISTICHE DEL SISTEMA D'ESODO. ALIMENTARE CON BATTERIA ESTERNA LA CAMPANELLA. SOSTITUIRE ANNUALMENTE O SECONDO LE INDICAZIONI DEL COSTRUTTORE INTEGRARE CON BOMBOLETTA AD ARIA COMPRESSA PER LA DIFFUSIONE DEL SEGNALATORE ACUSTICO MANUALE MANCA LA CERTIFICAZIONE E IL NOMINATIVO DELLA DITTA SPECIALIZZATA CHE ESEGUE LE VERIFICHE/CONTROLLI DI ESERCIZIO DELL'IMPIANTO DI RIVELAZIONE ALLARME INCENDI (IRAI) DALLA SCHEDA D2 PUNTO 2.1 ARES NULLA VIENE INDICATO CIRCA LA PRESENTAZIONE DELL'ATTESTAZIONE PER IL RINNOVO PERIODICO DELLA CONFORMITÀ ANTINCENDIO
TIPOLOGIA LOCALE	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> Porte interne <input type="checkbox"/> finestre		SOSTITUIRE E/O RIPARARE PORTE E FINESTRE NON APRIBILI FACILMENTE DALL'INTERNO ELIMINARE GLI SPIFFERI D'ARIA SOSTITUENDO O INSERENDO IDONEE GUARNIZIONI. EFFETTUARE IL CONTROLLO DELLA QUALITÀ DELL'ARIA.
IMPIANTI	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> elettrico		MANCA LA

<input type="checkbox"/>	termico		CERTIFICAZIONE DI CONFORMITÀ/LIBRETTO DI CENTRALE. GLI INTERVENTI DI MANUTENZIONE E I CONTROLLI SUGLI IMPIANTI E LE ATTREZZATURE E LE ALTRE MISURE DI SICUREZZA ANTINCENDIO DEVONO ESSERE ESEGUITI DA TECNICI MANUTENTORI QUALIFICATI (ART. 4 DM 01/09/2021)
VIDEOTERMINALI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>			
<input type="checkbox"/>			
ESPOSIZIONI AGENTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	biologico		VERIFICARE CERTIFICAZIONI VACCINALI
PULIZIA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Giornaliera		VEDI CAPITOLO 3

SCHEDA n.125		DESCRIZIONE DELL'AMBIENTE	
		CODICE Corridoio Corridoio	
Codice		SEDE: Piano primo scuola primaria -Sede di San Martino in Pensilis	
Altezza locali	m.	Numero Massimo presenti	Esterni NO
		Via di Esodo	
ILLUMINAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Naturale		VEDI CAPITOLO 3
<input type="checkbox"/>	artificiale		
AERAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	naturale		VEDI CAPITOLO 3
<input type="checkbox"/>	artificiale		VEDI CAPITOLO 3 DALLA SCHEDA7 PUNTO 7.2 ARES SI LEGGE CHE NECESSITA DI INSTALLAZIONE EX-NOVO
RISCALDAMENTO		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Impianto con centrale termica		DALLA SCHEDA7 PUNTO 7.2 ARES SI LEGGE CHE RICHIEDE DI UN INTERVENTO DI SOSTITUZIONE O RIFACIMENTO COMPLETO
SICUREZZA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	uscite		VEDI CAPITOLO 3 RIF. PUNTO DEL DM 03/09/2021 4.2.1 CARATTERISTICHE DEL SISTEMA D'ESODO.

<input type="checkbox"/>	Rivestimento esterno		<p>ALCUNE PORZIONI RISULTANO DISTACCATE DALLA SUPERFICIE DI APPOGGIO E PERICOLANTI, ALTRE SONO COLLASSATE AL SUOLO NECESSITA DI URGENTISSIMO INTERVENTO DI MESSA IN SICUREZZA MANCA LA CERTIFICAZIONE. ALIMENTARE CON BATTERIA ESTERNA LA CAMPANELLA. SOSTITUIRE ANNUALMENTE O SECONDO LE INDICAZIONI DEL COSTRUTTORE INTEGRARE CON BOMBOLETTA AD ARIA COMPRESSA PER LA DIFFUSIONE DEL SEGNALE ACUSTICO MANUALE MANCA LA CERTIFICAZIONE E IL NOMINATIVO DELLA DITTA SPECIALIZZATA CHE ESEGUE LE VERIFICHE/CONTROLLI DI ESERCIZIO DELL'IMPIANTO DI RIVELAZIONE ALLARME INCENDI (IRAI) DALLA SCHEDA D2 PUNTO 2.1 ARES NULLA VIENE INDICATO CIRCA LA PRESENTAZIONE DELL'ATTESTAZIONE PER IL RINNOVO PERIODICO DELLA CONFORMITÀ ANTINCENDIO</p>
<input type="checkbox"/>	Ascensori/montacarichi	Campanella elettrica Manuale	
<input type="checkbox"/>	impianto allarme		
TIPOLOGIA LOCALE	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE	<p>SOSTITUIRE E/O RIPARARE PORTE E FINESTRE NON APRIBILI FACILMENTE DALL'INTERNO ELIMINARE GLI SPIFFERI D'ARIA SOSTITUENDO O INSERENDO IDONEE GUARNIZIONI. PER LE FINESTRE DOTARE LE FINESTRE DI UN SISTEMA DI BLOCCAGGIO DELL'APERTURA A FILO SOGLIA CONTROLLARE LE CERNIERE GIREVOLI DI ANCORAGGIO TRA TELAI</p>
<input type="checkbox"/>	Porte interne		
<input type="checkbox"/>	finestre		

<input type="checkbox"/>	Sedie		SOSTITUIRE LE SEDIE CHE PRESENTANO PARTI DANNEGGIATE PER ELIMINARE RISCHI PER TAGLIO E/O SCHIACCIAMENTO. LE SEDIE CON RUOTE DEVONO ESSERE CONTROLLATE MENSILMENTE IN TUTTE LE PARTI DOVE CI SONO LE VITI DI SERRAGGIO CON IL TELAIO.
<input type="checkbox"/>	controsoffittatura		MANCA LA CERTIFICAZIONE DEL MATERIALE UTILIZZATO E NECESSITA DI RIPRISTINO DELLE PARTI MANCANTI E DI UN CONTROLLO DI TENUTA
IMPIANTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	elettrico		MANCA LA CERTIFICAZIONE DI CONFORMITÀ/LIBRETTO DI CENTRALE. GLI INTERVENTI DI MANUTENZIONE E I CONTROLLI SUGLI IMPIANTI E LE ATTREZZATURE E LE ALTRE MISURE DI SICUREZZA ANTINCENDIO DEVONO ESSERE ESEGUITI DA TECNICI MANUTENTORI QUALIFICATI (ART. 4 DM 01/09/2021)
<input type="checkbox"/>	termico		
VIDEOTERMINALI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	PC		CONSULTARE IL MANUALE D'USO E MANUTENZIONE
<input type="checkbox"/>	Sampanti		
ESPOSIZIONI AGENTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	biologico		VERIFICARE CERTIFICAZIONI VACCINALI
PULIZIA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Giornaliera		VEDI CAPITOLO 3

SCHEDA n.126		DESCRIZIONE DELL'AMBIENTE CODICE Scale Scale-dislivelli			
Codice		SEDE: Piano primo scuola primaria -Sede di San Martino in Pensilis			
Altezza locali	m.	Numero Massimo presenti	Esterni	NO	
		Via di Esodo			

ILLUMINAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Naturale		VEDI CAPITOLO 3
<input type="checkbox"/>	artificiale		
AERAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	naturale		VEDI CAPITOLO 3
<input type="checkbox"/>	artificiale		VEDI CAPITOLO 3 DALLA SCHEDA C7 PUNTO 7.2 ARES SI LEGGE CHE NECESSITA DI INSTALLAZIONE EX-NOVO
RISCALDAMENTO		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Impianto con centrale termica		DALLA SCHEDA C7 PUNTO 7.2 ARES SI LEGGE CHE RICHIEDE DI UN INTERVENTO DI SOSTITUZIONE O RIFACIMENTO COMPLETO
SICUREZZA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	uscite		VEDI CAPITOLO 3 RIF. PUNTO DEL DM 03/09/2021 4.2.1 CARATTERISTICHE DEL SISTEMA D'ESODO.
<input type="checkbox"/>	Rivestimento esterno		ALCUNE PORZIONI RISULTANO DISTACCATE DALLA SUPERFICIE DI APPOGGIO E PERICOLANTI, ALTRE SONO COLLASSATE AL SUOLO NECESSITA DI URGENTISSIMO INTERVENTO DI MESSA IN SICUREZZA
<input type="checkbox"/>	Ascensori/montacarichi		MANCA LA CERTIFICAZIONE.

<input type="checkbox"/>	impianto allarme	Campanella elettrica Manuale	ALIMENTARE CON BATTERIA ESTERNA LA CAMPANELLA. SOSTITUIRE ANNUALMENTE O SECONDO LE INDICAZIONI DEL COSTRUTTORE INTEGRARE CON BOMBOLETTA AD ARIA COMPRESSA PER LA DIFFUSIONE DEL SEGNALE ACUSTICO MANUALE MANCA LA CERTIFICAZIONE E IL NOMINATIVO DELLA DITTA SPECIALIZZATA CHE ESEGUE LE VERIFICHE/CONTROLLI DI ESERCIZIO DELL'IMPIANTO DI RIVELAZIONE ALLARME INCENDI (IRAI) DALLA SCHEDA D2 PUNTO 2.1 ARES NULLA VIENE INDICATO CIRCA LA PRESENTAZIONE DELL'ATTESTAZIONE PER IL RINNOVO PERIODICO DELLA CONFORMITÀ ANTINCENDIO
TIPOLOGIA LOCALE	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE	
<input type="checkbox"/>	Porte interne	SOSTITUIRE E/O RIPARARE PORTE E FINESTRE NON APRIBILI FACILMENTE DALL'INTERNO ELIMINARE GLI SPIFFERI D'ARIA SOSTITUENDO O INSERENDO IDONEE GUARNIZIONI. CONTROLLARE LE CERNIERE GIREVOLI DI ANCORAGGIO TRA TELAI SOSTITUIRE LE SEDIE CHE PRESENTANO PARTI DANNEGGIATE PER ELIMINARE RISCHI PER TAGLIO E/O SCHIACCIAMENTO. LE SEDIE CON RUOTE DEVONO ESSERE CONTROLLATE MENSILMENTE IN TUTTE LE PARTI DOVE CI SONO LE VITI DI SERRAGGIO CON IL TELAIO.	
<input type="checkbox"/>	finestre		
<input type="checkbox"/>	Sedie		

<input type="checkbox"/>	controsoffittatura		MANCA LA CERTIFICAZIONE DEL MATERIALE UTILIZZATO E NECESSITA DI RIPRISTINO DELLE PARTI MANCANTI E DI UN CONTROLLO DI TENUTA
IMPIANTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	elettrico		MANCA LA CERTIFICAZIONE DI CONFORMITÀ/LIBRETTO DI CENTRALE. GLI INTERVENTI DI MANUTENZIONE E I CONTROLLI SUGLI IMPIANTI E LE ATTREZZATURE E LE ALTRE MISURE DI SICUREZZA ANTINCENDIO DEVONO ESSERE ESEGUITI DA TECNICI MANUTENTORI QUALIFICATI (ART. 4 DM 01/09/2021)
<input type="checkbox"/>	termico		
VIDEOTERMINALI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	PC		CONSULTARE IL MANUALE D'USO E MANUTENZIONE
<input type="checkbox"/>	Sampanti		
ESPOSIZIONI AGENTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	biologico		VERIFICARE CERTIFICAZIONI VACCINALI
PULIZIA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Giornaliera		VEDI CAPITOLO 3

SCHEDA n.127		DESCRIZIONE DELL'AMBIENTE	
		CODICE VANO ASCENSORE Vano ascensore	
Codice		SEDE: Piano primo scuola primaria -Sede di San Martino in Pensilis	
Altezza locali	m.	Numero Massimo presenti	Esterni NO
MASSA A PIENO CARICO INDICATA SULLA SEGNALETICA			
ILLUMINAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	artificiale		VEDI CAPITOLO 3
AERAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Da ambienti circostanti		VEDI CAPITOLO 3 DALLA SCHEDA C7 PUNTO 7.2 ARES SI LEGGE CHE NECESSITA DI INSTALLAZIONE EX-NOVO
<input type="checkbox"/>	artificiale		

RISCALDAMENTO		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Impianto con centrale termica		DALLA SCHEDA C7 PUNTO 7.2 ARES SI LEGGE CHE RICHIEDE DI UN INTERVENTO DI SOSTITUZIONE O RIFACIMENTO COMPLETO
SICUREZZA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	uscite		VEDI CAPITOLO 3 RIF. PUNTO DEL DM 03/09/2021 4.2.1 CARATTERISTICHE DEL SISTEMA D'ESODO.
<input type="checkbox"/>	Ascensori/montacarichi		MANCA LA CERTIFICAZIONE. DALLA SCHEDA 7.2 E D1 ARES SI LEGGE CHE NECESSITA DI INTERVENTO DI MANUTENZIONE COMPLETA. MANCA LA MESSA IN ESERCIZIO
<input type="checkbox"/>	impianto allarme	Campanella elettrica Manuale	ALIMENTARE CON BATTERIA ESTERNA LA CAMPANELLA. SOSTITUIRE ANNUALMENTE O SECONDO LE INDICAZIONI DEL COSTRUTTORE INTEGRARE CON BOMBOLETTA AD ARIA COMPRESSA PER LA DIFFUSIONE DEL SEGNALE ACUSTICO MANUALE MANCA LA CERTIFICAZIONE E IL NOMINATIVO DELLA DITTA SPECIALIZZATA CHE ESEGUE LE VERIFICHE/CONTROLLI DI ESERCIZIO DELL'IMPIANTO DI RIVELAZIONE ALLARME INCENDI (IRAI) DALLA SCHEDA D2 PUNTO 2.1 ARES NULLA VIENE INDICATO CIRCA LA PRESENTAZIONE DELL'ATTESTAZIONE PER IL RINNOVO PERIODICO DELLA CONFORMITÀ ANTINCENDIO
TIPOLOGIA LOCALE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Porte interne		MANCA LA MESSA IN ESERCIZIO
IMPIANTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	elettrico		MANCA LA

<input type="checkbox"/>	termico		CERTIFICAZIONE DI CONFORMITÀ/LIBRETTO DI CENTRALE. GLI INTERVENTI DI MANUTENZIONE E I CONTROLLI SUGLI IMPIANTI E LE ATTREZZATURE E LE ALTRE MISURE DI SICUREZZA ANTINCENDIO DEVONO ESSERE ESEGUITI DA TECNICI MANUTENTORI QUALIFICATI (ART. 4 DM 01/09/2021)
VIDEOTERMINALI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
ESPOSIZIONI AGENTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	biologico		VERIFICARE CERTIFICAZIONI VACCINALI
PULIZIA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Giornaliera		VEDI CAPITOLO 3

SCHEDA n.128		DESCRIZIONE DELL'AMBIENTE CODICE INTERCAPEDINE	
Codice		SEDE: Piano primo scuola primaria -Sede di San Martino in Pensilis	
Altezza locali	m.	Numero Massimo presenti	Esterni NO
AERAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	naturale		VEDI CAPITOLO 3 CONTROLLARE LA QUALITÀ DELL'ARIA PRESENZA DI APERTURE VERSO AMBIENTI CON PRESENZA DI PERSONE

SCHEDA n.129		DESCRIZIONE DELL'AMBIENTE CODICE DEPOSITO Deposito	
Codice		SEDE: Piano secondo scuola primaria –Sede di San Martino in Pensilis (IL PIANO E RELATIVI AMBIENTI NON RISULTANO CENSITI NELLA SCHEDA C5 ARES)	
Altezza locali	m.	Numero Massimo presenti Solo personale specificamente formato	Esterni NO
ILLUMINAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Naturale		VEDI CAPITOLO 3

<input type="checkbox"/>	artificiale		
AERAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	naturale		VEDI CAPITOLO 3
RISCALDAMENTO		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Impianto con centrale termica		DALLA SCHEDA C7 PUNTO 7.2 ARES SI LEGGE CHE RICHIEDE DI UN INTERVENTO DI SOSTITUZIONE O RIFACIMENTO COMPLETO
SICUREZZA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	uscite		VEDI CAPITOLO 3 RIF. PUNTO DEL DM 03/09/2021 4.2.1 CARATTERISTICHE DEL SISTEMA D'ESODO.
<input type="checkbox"/>	impianto allarme	Campanella elettrica Manuale	ALIMENTARE CON BATTERIA ESTERNA LA CAMPANELLA. SOSTITUIRE ANNUALMENTE O SECONDO LE INDICAZIONI DEL COSTRUTTORE INTEGRARE CON BOMBOLETTA AD ARIA COMPRESSA PER LA DIFFUSIONE DEL SEGNALE ACUSTICO MANUALE
TIPOLOGIA LOCALE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Porte interne		SOSTITUIRE E/O RIPARARE PORTE E FINESTRE NON APRIBILI FACILMENTE DALL'INTERNO ELIMINARE GLI SPIFFERI D'ARIA SOSTITUENDO O INSERENDO IDONEE GUARNIZIONI. PER LE FINESTRE INTEGRARE CON UN SISTEMA DI FILTRAGGIO DELLA LUCE.
<input type="checkbox"/>	finestre		
IMPIANTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	elettrico		MANCA LA CERTIFICAZIONE DI CONFORMITÀ/LIBRETTO DI IMPIANTO/LIBRETTO DI CENTRALE. GLI INTERVENTI DI MANUTENZIONE E I CONTROLLI SUGLI IMPIANTI E LE ATTREZZATURE E LE ALTRE MISURE DI SICUREZZA ANTINCENDIO DEVONO ESSERE ESEGUITI DA TECNICI MANUTENTORI QUALIFICATI (ART. 4 DM 01/09/2021)
<input type="checkbox"/>	termico		
VIDEOTERMINALI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>			

<input type="checkbox"/>			
ESPOSIZIONI AGENTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	biologico		VERIFICARE CERTIFICAZIONI VACCINALI
PULIZIA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Giornaliera		VEDI CAPITOLO 3

SCHEDA n.130		DESCRIZIONE DELL'AMBIENTE CODICE Aula polivalente Aula polivalente	
Codice		SEDE: Piano secondo scuola primaria -Sede di San Martino in Pensilis (IL PIANO E RELATIVI AMBIENTI NON RISULTANO CENSITI NELLA SCHEDA C5 ARES)	
Altezza locali	m.	Numero Massimo presenti	Esterni NO
RIFERIMENTO NORMATIVO D.M. 03/09/2021 4.2.2 Dati di ingresso per la progettazione del sistema d'esodo 1. L'affollamento massimo di ciascun locale è determinato moltiplicando la densità di affollamento pari a 0,7 persone/m ² per la superficie lorda del locale stesso.			
ILLUMINAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Naturale		VEDI CAPITOLO 3
<input type="checkbox"/>	artificiale		
AERAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	naturale		VEDI CAPITOLO 3
<input type="checkbox"/>	artificiale		VEDI CAPITOLO 3 DALLA SCHEDA C7 PUNTO 7.2 ARES SI LEGGE CHE NECESSITA DI INSTALLAZIONE EX-NOVO
RISCALDAMENTO		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Impianto con centrale termica		DALLA SCHEDA C7 PUNTO 7.2 ARES SI LEGGE CHE RICHIEDE DI UN INTERVENTO DI SOSTITUZIONE O RIFACIMENTO COMPLETO
SICUREZZA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	uscite		VEDI CAPITOLO 3 RIF. PUNTO DEL DM 03/09/2021 4.2.1 CARATTERISTICHE DEL SISTEMA D'ESODO. AULA CON DOPPIA USCITA E PERCORSI CONTRAPPOSTI NON INTERFERENTI.
<input type="checkbox"/>	Ascensori/montacarichi		MANCA LA CERTIFICAZIONE.

<input type="checkbox"/>	impianto allarme	Campanella elettrica Manuale	ALIMENTARE CON BATTERIA ESTERNA LA CAMPANELLA. SOSTITUIRE ANNUALMENTE O SECONDO LE INDICAZIONI DEL COSTRUTTORE INTEGRARE CON BOMBOLETTA AD ARIA COMPRESSA PER LA DIFFUSIONE DEL SEGNALE ACUSTICO MANUALE MANCA LA CERTIFICAZIONE E IL NOMINATIVO DELLA DITTA SPECIALIZZATA CHE ESEGUE LE VERIFICHE/CONTROLLI DI ESERCIZIO DELL'IMPIANTO DI RIVELAZIONE ALLARME INCENDI (IRAI) DALLA SCHEDA D2 PUNTO 2.1 ARES NULLA VIENE INDICATO CIRCA LA PRESENTAZIONE DELL'ATTESTAZIONE PER IL RINNOVO PERIODICO DELLA CONFORMITÀ ANTINCENDIO
TIPOLOGIA LOCALE	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE	
<input type="checkbox"/>	Porte interne		SOSTITUIRE E/O RIPARARE PORTE E FINESTRE NON APRIBILI FACILMENTE DALL'INTERNO ELIMINARE GLI SPIFFERI D'ARIA SOSTITUENDO O INSERENDO IDONEE GUARNIZIONI. PER LE FINESTRE DOTARE LE FINESTRE DI UN SISTEMA DI BLOCCAGGIO DELL'APERTURA A FILO SOGLIA CONTROLLARE LE CERNIERE GIREVOLI DI ANCORAGGIO TRA TELAI SOSTITUIRE LE VETRATE LESIONATE ED EFFETTUARE GLI OPPORTUNI CONTROLLI PER L'ELIMINAZIONE DELLE CAUSE DI TALI ROTTURE CON L'INTERVENTO DI DITTE SPECIALIZZATE
<input type="checkbox"/>	finestre		

<input type="checkbox"/>	Sedie		SOSTITUIRE LE SEDIE CHE PRESENTANO PARTI DANNEGGIATE PER ELIMINARE RISCHI PER TAGLIO E/O SCHIACCIAMENTO. LE SEDIE CON RUOTE DEVONO ESSERE CONTROLLATE MENSILMENTE IN TUTTE LE PARTI DOVE CI SONO LE VITI DI SERRAGGIO CON IL TELAIO.
IMPIANTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	elettrico		MANCA LA CERTIFICAZIONE DI CONFORMITÀ/LIBRETTO DI CENTRALE. GLI INTERVENTI DI MANUTENZIONE E I CONTROLLI SUGLI IMPIANTI E LE ATTREZZATURE E LE ALTRE MISURE DI SICUREZZA ANTINCENDIO DEVONO ESSERE ESEGUITI DA TECNICI MANUTENTORI QUALIFICATI (ART. 4 DM 01/09/2021)
<input type="checkbox"/>	termico		
VIDEOTERMINALI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	PC		CONSULTARE IL MANUALE D'USO E MANUTENZIONE
<input type="checkbox"/>	Sampanti		
ESPOSIZIONI AGENTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	biologico		VERIFICARE CERTIFICAZIONI VACCINALI
PULIZIA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Giornaliera		VEDI CAPITOLO 3

SCHEDA n.131		DESCRIZIONE DELL'AMBIENTE CODICE WC21 Servizi igienici	
Codice		SEDE: Piano secondo scuola primaria -Sede di San Martino in Pensilis (IL PIANO E RELATIVI AMBIENTI NON RISULTANO CENSITI NELLA SCHEDA C5 ARES)	
Altezza locali	m.	Numero Massimo presenti	Esterni NO
ILLUMINAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Naturale		VEDI CAPITOLO 3
<input type="checkbox"/>	artificiale		
AERAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Naturale		VEDI CAPITOLO 3

<input type="checkbox"/>	artificiale		VEDI CAPITOLO 3 DALLA SCHEDA C7 PUNTO 7.2 ARES SI LEGGE CHE NECESSITA DI INSTALLAZIONE EX-NOVO
RISCALDAMENTO		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Impianto con centrale termica		DALLA SCHEDA C7 PUNTO 7.2 ARES SI LEGGE CHE RICHIEDE DI UN INTERVENTO DI SOSTITUZIONE O RIFACIMENTO COMPLETO
SICUREZZA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	uscite		VEDI CAPITOLO 3 RIF. PUNTO DEL DM 03/09/2021 4.2.1 CARATTERISTICHE DEL SISTEMA D'ESODO.
<input type="checkbox"/>	impianto allarme	Campanella elettrica Manuale	ALIMENTARE CON BATTERIA ESTERNA LA CAMPANELLA. SOSTITUIRE ANNUALMENTE O SECONDO LE INDICAZIONI DEL COSTRUTTORE INTEGRARE CON BOMBOLETTA AD ARIA COMPRESSA PER LA DIFFUSIONE DEL SEGNALATORE ACUSTICO MANUALE MANCA LA CERTIFICAZIONE E IL NOMINATIVO DELLA DITTA SPECIALIZZATA CHE ESEGUÌ LE VERIFICHE/CONTROLLI DI ESERCIZIO DELL'IMPIANTO DI RIVELAZIONE ALLARME INCENDI (IRAI) DALLA SCHEDA D2 PUNTO 2.1 ARES NULLA VIENE INDICATO CIRCA LA PRESENTAZIONE DELL'ATTESTAZIONE PER IL RINNOVO PERIODICO DELLA CONFORMITÀ ANTINCENDIO
TIPOLOGIA LOCALE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Porte interne		SOSTITUIRE E/O RIPARARE PORTE E FINESTRE NON APRIBILI FACILMENTE DALL'INTERNO ELIMINARE GLI SPIFFERI D'ARIA SOSTITUENDO O INSERENDO IDONEE GUARNIZIONI. FARE OPPORTUNE VERIFICHE DEL RIVESTIMENTO ESTERNO PER PERICOLO DI DISTACCO
<input type="checkbox"/>	finestre		

IMPIANTI	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> elettrico <input type="checkbox"/> termico		MANCA LA CERTIFICAZIONE DI CONFORMITÀ/LIBRETTO DI CENTRALE. GLI INTERVENTI DI MANUTENZIONE E I CONTROLLI SUGLI IMPIANTI E LE ATTREZZATURE E LE ALTRE MISURE DI SICUREZZA ANTINCENDIO DEVONO ESSERE ESEGUITI DA TECNICI MANUTENTORI QUALIFICATI (ART. 4 DM 01/09/2021)
VIDEOTERMINALI	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>		
ESPOSIZIONI AGENTI	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> biologico		VERIFICARE CERTIFICAZIONI VACCINALI
PULIZIA	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> Giornaliera		VEDI CAPITOLO 3

SCHEDA n.132		DESCRIZIONE DELL'AMBIENTE	
Codice		CODICE WC22 Servizi igienici SEDE: Piano secondo scuola primaria -Sede di San Martino in Pensilis (IL PIANO E RELATIVI AMBIENTI NON RISULTANO CENSITI NELLA SCHEDA C5 ARES)	
Altezza locali	m.	Numero Massimo presenti	Esterni NO
ILLUMINAZIONE	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE	
<input type="checkbox"/> Naturale <input type="checkbox"/> artificiale		VEDI CAPITOLO 3	
AERAZIONE	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE	
<input type="checkbox"/> Naturale <input type="checkbox"/> artificiale		VEDI CAPITOLO 3 DALLA SCHEDA C7 PUNTO 7.2 ARES SI LEGGE CHE NECESSITA DI INSTALLAZIONE EX-NOVO	
RISCALDAMENTO	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE	
<input type="checkbox"/> Impianto con centrale termica		DALLA SCHEDA C7 PUNTO 7.2 ARES SI LEGGE CHE RICHIEDE DI UN INTERVENTO DI SOSTITUZIONE O RIFACIMENTO COMPLETO	

SICUREZZA	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> uscite		VEDI CAPITOLO 3 RIF. PUNTO DEL DM 03/09/2021
<input type="checkbox"/> impianto allarme	Campanella elettrica Manuale	4.2.1 CARATTERISTICHE DEL SISTEMA D'ESODO. ALIMENTARE CON BATTERIA ESTERNA LA CAMPANELLA. SOSTITUIRE ANNUALMENTE O SECONDO LE INDICAZIONI DEL COSTRUTTORE INTEGRARE CON BOMBOLETTA AD ARIA COMPRESSA PER LA DIFFUSIONE DEL SEGNALATORE ACUSTICO MANUALE MANCA LA CERTIFICAZIONE E IL NOMINATIVO DELLA DITTA SPECIALIZZATA CHE ESEGUE LE VERIFICHE/CONTROLLI DI ESERCIZIO DELL'IMPIANTO DI RIVELAZIONE ALLARME INCENDI (IRAI) DALLA SCHEDA D2 PUNTO 2.1 ARES NULLA VIENE INDICATO CIRCA LA PRESENTAZIONE DELL'ATTESTAZIONE PER IL RINNOVO PERIODICO DELLA CONFORMITÀ ANTINCENDIO
TIPOLOGIA LOCALE	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> Porte interne <input type="checkbox"/> finestre		SOSTITUIRE E/O RIPARARE PORTE E FINESTRE NON APRIBILI FACILMENTE DALL'INTERNO ELIMINARE GLI SPIFFERI D'ARIA SOSTITUENDO O INSERENDO IDONEE GUARNIZIONI. FARE OPPORTUNE VERIFICE DEL RIVESTIMENTO ESTERNO PER PERICOLO DI DISTACCO
IMPIANTI	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> elettrico		MANCA LA

<input type="checkbox"/>	termico		CERTIFICAZIONE DI CONFORMITÀ/LIBRETTO DI CENTRALE. GLI INTERVENTI DI MANUTENZIONE E I CONTROLLI SUGLI IMPIANTI E LE ATTREZZATURE E LE ALTRE MISURE DI SICUREZZA ANTINCENDIO DEVONO ESSERE ESEGUITI DA TECNICI MANUTENTORI QUALIFICATI (ART. 4 DM 01/09/2021)
VIDEOTERMINALI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>			
<input type="checkbox"/>			
ESPOSIZIONI AGENTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	biologico		VERIFICARE CERTIFICAZIONI VACCINALI
PULIZIA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Giornaliera		VEDI CAPITOLO 3

SCHEDA n.133		DESCRIZIONE DELL'AMBIENTE CODICE WC23 Servizi igienici	
Codice		SEDE: Piano secondo scuola primaria -Sede di San Martino in Pensilis (IL PIANO E RELATIVI AMBIENTI NON RISULTANO CENSITI NELLA SCHEDA C5 ARES)	
Altezza locali	m.	Numero Massimo presenti	Esterni NO
ILLUMINAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Naturale		VEDI CAPITOLO 3
<input type="checkbox"/>	artificiale		
AERAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Naturale		VEDI CAPITOLO 3
<input type="checkbox"/>	artificiale		VEDI CAPITOLO 3 DALLA SCHEDA C7 PUNTO 7.2 ARES SI LEGGE CHE NECESSITA DI INSTALLAZIONE EX-NOVO
RISCALDAMENTO		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Impianto con centrale termica		DALLA SCHEDA C7 PUNTO 7.2 ARES SI LEGGE CHE RICHIEDE DI UN INTERVENTO DI SOSTITUZIONE O RIFACIMENTO COMPLETO

SICUREZZA	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> uscite		VEDI CAPITOLO 3 RIF. PUNTO DEL DM 03/09/2021
<input type="checkbox"/> impianto allarme	Campanella elettrica Manuale	4.2.1 CARATTERISTICHE DEL SISTEMA D'ESODO. ALIMENTARE CON BATTERIA ESTERNA LA CAMPANELLA. SOSTITUIRE ANNUALMENTE O SECONDO LE INDICAZIONI DEL COSTRUTTORE INTEGRARE CON BOMBOLETTA AD ARIA COMPRESSA PER LA DIFFUSIONE DEL SEGNALATORE ACUSTICO MANUALE MANCA LA CERTIFICAZIONE E IL NOMINATIVO DELLA DITTA SPECIALIZZATA CHE ESEGUÈ LE VERIFICHE/CONTROLLI DI ESERCIZIO DELL'IMPIANTO DI RIVELAZIONE ALLARME INCENDI (IRAI) DALLA SCHEDA D2 PUNTO 2.1 ARES NULLA VIENE INDICATO CIRCA LA PRESENTAZIONE DELL'ATTESTAZIONE PER IL RINNOVO PERIODICO DELLA CONFORMITÀ ANTINCENDIO
TIPOLOGIA LOCALE	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> Porte interne <input type="checkbox"/> finestre		SOSTITUIRE E/O RIPARARE PORTE E FINESTRE NON APRIBILI FACILMENTE DALL'INTERNO ELIMINARE GLI SPIFFERI D'ARIA SOSTITUENDO O INSERENDO IDONEE GUARNIZIONI. FARE OPPORTUNE VERIFICHE DEL RIVESTIMENTO ESTERNO PER PERICOLO DI DISTACCO
IMPIANTI	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> elettrico		MANCA LA

<input type="checkbox"/>	termico		CERTIFICAZIONE DI CONFORMITÀ/LIBRETTO DI CENTRALE. GLI INTERVENTI DI MANUTENZIONE E I CONTROLLI SUGLI IMPIANTI E LE ATTREZZATURE E LE ALTRE MISURE DI SICUREZZA ANTINCENDIO DEVONO ESSERE ESEGUITI DA TECNICI MANUTENTORI QUALIFICATI (ART. 4 DM 01/09/2021)
VIDEOTERMINALI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>			
<input type="checkbox"/>			
ESPOSIZIONI AGENTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	biologico		VERIFICARE CERTIFICAZIONI VACCINALI
PULIZIA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Giornaliera		VEDI CAPITOLO 3

SCHEDA n.134		DESCRIZIONE DELL'AMBIENTE CODICE WC24 Servizi igienici	
Codice		SEDE: Piano secondo scuola primaria -Sede di San Martino in Pensilis (IL PIANO E RELATIVI AMBIENTI NON RISULTANO CENSITI NELLA SCHEDA C5 ARES)	
Altezza locali	m.	Numero Massimo presenti	Esterni NO
ILLUMINAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Naturale		VEDI CAPITOLO 3
<input type="checkbox"/>	artificiale		
AERAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Naturale		VEDI CAPITOLO 3
<input type="checkbox"/>	artificiale		VEDI CAPITOLO 3 DALLA SCHEDA C7 PUNTO 7.2 ARES SI LEGGE CHE NECESSITA DI INSTALLAZIONE EX-NOVO
RISCALDAMENTO		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Impianto con centrale termica		DALLA SCHEDA C7 PUNTO 7.2 ARES SI LEGGE CHE RICHIEDE DI UN INTERVENTO DI SOSTITUZIONE O RIFACIMENTO COMPLETO

SICUREZZA	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> uscite		VEDI CAPITOLO 3 RIF. PUNTO DEL DM 03/09/2021
<input type="checkbox"/> impianto allarme	Campanella elettrica Manuale	4.2.1 CARATTERISTICHE DEL SISTEMA D'ESODO. ALIMENTARE CON BATTERIA ESTERNA LA CAMPANELLA. SOSTITUIRE ANNUALMENTE O SECONDO LE INDICAZIONI DEL COSTRUTTORE INTEGRARE CON BOMBOLETTA AD ARIA COMPRESSA PER LA DIFFUSIONE DEL SEGNALATORE ACUSTICO MANUALE MANCA LA CERTIFICAZIONE E IL NOMINATIVO DELLA DITTA SPECIALIZZATA CHE ESEGUE LE VERIFICHE/CONTROLLI DI ESERCIZIO DELL'IMPIANTO DI RIVELAZIONE ALLARME INCENDI (IRAI) DALLA SCHEDA D2 PUNTO 2.1 ARES NULLA VIENE INDICATO CIRCA LA PRESENTAZIONE DELL'ATTESTAZIONE PER IL RINNOVO PERIODICO DELLA CONFORMITÀ ANTINCENDIO
TIPOLOGIA LOCALE	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> Porte interne <input type="checkbox"/> finestre		SOSTITUIRE E/O RIPARARE PORTE E FINESTRE NON APRIBILI FACILMENTE DALL'INTERNO ELIMINARE GLI SPIFFERI D'ARIA SOSTITUENDO O INSERENDO IDONEE GUARNIZIONI. FARE OPPORTUNE VERIFICE DEL RIVESTIMENTO ESTERNO PER PERICOLO DI DISTACCO
IMPIANTI	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> elettrico		MANCA LA

<input type="checkbox"/>	termico		CERTIFICAZIONE DI CONFORMITÀ/LIBRETTO DI CENTRALE. GLI INTERVENTI DI MANUTENZIONE E I CONTROLLI SUGLI IMPIANTI E LE ATTREZZATURE E LE ALTRE MISURE DI SICUREZZA ANTINCENDIO DEVONO ESSERE ESEGUITI DA TECNICI MANUTENTORI QUALIFICATI (ART. 4 DM 01/09/2021)
VIDEOTERMINALI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>			
<input type="checkbox"/>			
ESPOSIZIONI AGENTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	biologico		VERIFICARE CERTIFICAZIONI VACCINALI
PULIZIA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Giornaliera		VEDI CAPITOLO 3

SCHEDA n.135		DESCRIZIONE DELL'AMBIENTE	
		CODICE WC25 Servizi igienici	
Codice		SEDE: Piano secondo scuola primaria -Sede di San Martino in Pensilis (IL PIANO E RELATIVI AMBIENTI NON RISULTANO CENSITI NELLA SCHEDA C5 ARES)	
Altezza locali	m.	Numero Massimo presenti	Esterni NO
ILLUMINAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Naturale		VEDI CAPITOLO 3
<input type="checkbox"/>	artificiale		
AERAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Naturale		VEDI CAPITOLO 3
<input type="checkbox"/>	artificiale		VEDI CAPITOLO 3 DALLA SCHEDA C7 PUNTO 7.2 ARES SI LEGGE CHE NECESSITA DI INSTALLAZIONE EX-NOVO
RISCALDAMENTO		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Impianto con centrale termica		DALLA SCHEDA C7 PUNTO 7.2 ARES SI LEGGE CHE RICHIEDE DI UN INTERVENTO DI SOSTITUZIONE O RIFACIMENTO COMPLETO

SICUREZZA	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> uscite		VEDI CAPITOLO 3 RIF. PUNTO DEL DM 03/09/2021
<input type="checkbox"/> impianto allarme	Campanella elettrica Manuale	4.2.1 CARATTERISTICHE DEL SISTEMA D'ESODO. ALIMENTARE CON BATTERIA ESTERNA LA CAMPANELLA. SOSTITUIRE ANNUALMENTE O SECONDO LE INDICAZIONI DEL COSTRUTTORE INTEGRARE CON BOMBOLETTA AD ARIA COMPRESSA PER LA DIFFUSIONE DEL SEGNALATORE ACUSTICO MANUALE MANCA LA CERTIFICAZIONE E IL NOMINATIVO DELLA DITTA SPECIALIZZATA CHE ESEGUÈ LE VERIFICHE/CONTROLLI DI ESERCIZIO DELL'IMPIANTO DI RIVELAZIONE ALLARME INCENDI (IRAI) DALLA SCHEDA D2 PUNTO 2.1 ARES NULLA VIENE INDICATO CIRCA LA PRESENTAZIONE DELL'ATTESTAZIONE PER IL RINNOVO PERIODICO DELLA CONFORMITÀ ANTINCENDIO
TIPOLOGIA LOCALE	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> Porte interne <input type="checkbox"/> finestre		SOSTITUIRE E/O RIPARARE PORTE E FINESTRE NON APRIBILI FACILMENTE DALL'INTERNO ELIMINARE GLI SPIFFERI D'ARIA SOSTITUENDO O INSERENDO IDONEE GUARNIZIONI. FARE OPPORTUNE VERIFICHE DEL RIVESTIMENTO ESTERNO PER PERICOLO DI DISTACCO
IMPIANTI	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> elettrico		MANCA LA

<input type="checkbox"/>	termico		CERTIFICAZIONE DI CONFORMITÀ/LIBRETTO DI CENTRALE. GLI INTERVENTI DI MANUTENZIONE E I CONTROLLI SUGLI IMPIANTI E LE ATTREZZATURE E LE ALTRE MISURE DI SICUREZZA ANTINCENDIO DEVONO ESSERE ESEGUITI DA TECNICI MANUTENTORI QUALIFICATI (ART. 4 DM 01/09/2021)
VIDEOTERMINALI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>			
<input type="checkbox"/>			
ESPOSIZIONI AGENTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	biologico		VERIFICARE CERTIFICAZIONI VACCINALI
PULIZIA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Giornaliera		VEDI CAPITOLO 3

SCHEDA n.136		DESCRIZIONE DELL'AMBIENTE	
		CODICE WC26 Servizi igienici (spazio utilizzato esclusivamente per l'accantonamento di materiale per igienizzazione)	
Codice		SEDE: Piano secondo scuola primaria -Sede di San Martino in Pensilis (IL PIANO E RELATIVI AMBIENTI NON RISULTANO CENSITI NELLA SCHEDA C5 ARES)	
Altezza locali	m.	Numero Massimo presenti	Esterni NO
ILLUMINAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	artificiale		VEDI CAPITOLO 3
AERAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Da ambienti circostanti		VEDI CAPITOLO 3
<input type="checkbox"/>	artificiale		VEDI CAPITOLO 3 DALLA SCHEDA C7 PUNTO 7.2 ARES SI LEGGE CHE NECESSITA DI INSTALLAZIONE EX-NOVO
RISCALDAMENTO		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Impianto con centrale termica		DALLA SCHEDA C7 PUNTO 7.2 ARES SI LEGGE CHE RICHIEDE DI UN INTERVENTO DI SOSTITUZIONE O RIFACIMENTO COMPLETO

SICUREZZA	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> uscite		VEDI CAPITOLO 3 RIF. PUNTO DEL DM 03/09/2021
<input type="checkbox"/> impianto allarme	Campanella elettrica Manuale	4.2.1 CARATTERISTICHE DEL SISTEMA D'ESODO. ALIMENTARE CON BATTERIA ESTERNA LA CAMPANELLA. SOSTITUIRE ANNUALMENTE O SECONDO LE INDICAZIONI DEL COSTRUTTORE INTEGRARE CON BOMBOLETTA AD ARIA COMPRESSA PER LA DIFFUSIONE DEL SEGNALATORE ACUSTICO MANUALE MANCA LA CERTIFICAZIONE E IL NOMINATIVO DELLA DITTA SPECIALIZZATA CHE ESEGUE LE VERIFICHE/CONTROLLI DI ESERCIZIO DELL'IMPIANTO DI RIVELAZIONE ALLARME INCENDI (IRAI) DALLA SCHEDA D2 PUNTO 2.1 ARES NULLA VIENE INDICATO CIRCA LA PRESENTAZIONE DELL'ATTESTAZIONE PER IL RINNOVO PERIODICO DELLA CONFORMITÀ ANTINCENDIO
TIPOLOGIA LOCALE	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> Porte interne		SOSTITUIRE E/O RIPARARE PORTE NON APRIBILI FACILMENTE DALL'INTERNO ELIMINARE GLI SPIFFERI D'ARIA SOSTITUENDO O INSERENDO IDONEE GUARNIZIONI.
IMPIANTI	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> elettrico <input type="checkbox"/> termico		MANCA LA CERTIFICAZIONE DI CONFORMITÀ/LIBRETTO DI CENTRALE. GLI INTERVENTI DI MANUTENZIONE E I CONTROLLI SUGLI IMPIANTI E LE ATTREZZATURE E LE ALTRE MISURE DI SICUREZZA ANTINCENDIO DEVONO ESSERE ESEGUITI DA TECNICI MANUTENTORI QUALIFICATI (ART. 4 DM 01/09/2021)

VIDEOTERMINALI	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>		
<input type="checkbox"/>		
ESPOSIZIONI AGENTI	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> biologico		VERIFICARE CERTIFICAZIONI VACCINALI
PULIZIA	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> Giornaliera		VEDI CAPITOLO 3

SCHEDA n.137	DESCRIZIONE DELL'AMBIENTE	CODICE Corridoio	Corridoio
Codice	SEDE: Piano secondo scuola primaria -Sede di San Martino in Pensilis (IL PIANO E RELATIVI AMBIENTI NON RISULTANO CENSITI NELLA SCHEDA C5 ARES)		
Altezza locali	m.	Numero Massimo presenti	Esterni NO
		Via di Esodo	
ILLUMINAZIONE	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE	
<input type="checkbox"/> Naturale		VEDI CAPITOLO 3	
<input type="checkbox"/> artificiale			
AERAZIONE	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE	
<input type="checkbox"/> naturale		VEDI CAPITOLO 3	
<input type="checkbox"/> artificiale		VEDI CAPITOLO 3 DALLA SCHEDA C7 PUNTO 7.2 ARES SI LEGGE CHE NECESSITA DI INSTALLAZIONE EX-NOVO	
RISCALDAMENTO	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE	
<input type="checkbox"/> Impianto con centrale termica		DALLA SCHEDA C7 PUNTO 7.2 ARES SI LEGGE CHE RICHIEDE DI UN INTERVENTO DI SOSTITUZIONE O RIFACIMENTO COMPLETO	
SICUREZZA	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE	
<input type="checkbox"/> uscite		VEDI CAPITOLO 3 RIF. PUNTO DEL DM 03/09/2021 4.2.1 CARATTERISTICHE DEL SISTEMA D'ESODO.	
<input type="checkbox"/> Rivestimento esterno		ALCUNE PORZIONI RISULTANO DISTACCATE DALLA SUPERFICIE DI APPOGGIO E PERICOLANTI, ALTRE SONO COLLASSATE AL SUOLO NECESSITA DI URGENTISSIMO INTERVENTO DI MESSA IN SICUREZZA	

<input type="checkbox"/>	solaio succielo/coperture		<p>ALCUNE PORZIONI RISULTANO DANNEGGIATE PER INFILTRAZIONI DI ACQUA .NECESSITA DI URGENTISSIMO INTERVENTO DI MESSA IN SICUREZZA MANCA LA CERTIFICAZIONE. ALIMENTARE CON BATTERIA ESTERNA LA CAMPANELLA. SOSTITUIRE ANNUALMENTE O SECONDO LE INDICAZIONI DEL COSTRUTTORE INTEGRARE CON BOMBOLETTA AD ARIA COMPRESSA PER LA DIFFUSIONE DEL SEGNALE ACUSTICO MANUALE MANCA LA CERTIFICAZIONE E IL NOMINATIVO DELLA DITTA SPECIALIZZATA CHE ESEGUE LE VERIFICHE/CONTROLLI DI ESERCIZIO DELL'IMPIANTO DI RIVELAZIONE ALLARME INCENDI (IRAI) DALLA SCHEDA D2 PUNTO 2.1 ARES NULLA VIENE INDICATO CIRCA LA PRESENTAZIONE DELL'ATTESTAZIONE PER IL RINNOVO PERIODICO DELLA CONFORMITÀ ANTINCENDIO</p>
<input type="checkbox"/>	Ascensori/montacarichi		
<input type="checkbox"/>	impianto allarme	Campanella elettrica Manuale	
TIPOLOGIA LOCALE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Porte interne		<p>SOSTITUIRE E/O RIPARARE PORTE E FINESTRE NON APRIBILI FACILMENTE DALL'INTERNO ELIMINARE GLI SPIFFERI D'ARIA SOSTITUENDO O INSERENDO IDONEE GUARNIZIONI. PER LE FINESTRE DOTARE LE FINESTRE DI UN SISTEMA DI BLOCCAGGIO DELL'APERTURA A FILO SOGLIA CONTROLLARE LE CERNIERE GIREVOLI DI ANCORAGGIO TRA TELAI</p>
<input type="checkbox"/>	finestre		

<input type="checkbox"/>	Sedie		SOSTITUIRE LE SEDIE CHE PRESENTANO PARTI DANNEGGIATE PER ELIMINARE RISCHI PER TAGLIO E/O SCHIACCIAMENTO. LE SEDIE CON RUOTE DEVONO ESSERE CONTROLLATE MENSILMENTE IN TUTTE LE PARTI DOVE CI SONO LE VITI DI SERRAGGIO CON IL TELAIO.
<input type="checkbox"/>	controsoffittatura		MANCA LA CERTIFICAZIONE DEL MATERIALE UTILIZZATO E NECESSITA DI RIPRISTINO DELLE PARTI MANCANTI E DI UN CONTROLLO DI TENUTA
IMPIANTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	elettrico		MANCA LA CERTIFICAZIONE DI CONFORMITÀ/LIBRETTO DI CENTRALE. GLI INTERVENTI DI MANUTENZIONE E I CONTROLLI SUGLI IMPIANTI E LE ATTREZZATURE E LE ALTRE MISURE DI SICUREZZA ANTINCENDIO DEVONO ESSERE ESEGUITI DA TECNICI MANUTENTORI QUALIFICATI (ART. 4 DM 01/09/2021)
<input type="checkbox"/>	termico		
VIDEOTERMINALI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	PC		CONSULTARE IL MANUALE D'USO E MANUTENZIONE
<input type="checkbox"/>	Sampanti		
ESPOSIZIONI AGENTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	biologico		VERIFICARE CERTIFICAZIONI VACCINALI
PULIZIA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Giornaliera		VEDI CAPITOLO 3

SCHEDA n.138		DESCRIZIONE DELL'AMBIENTE	
		CODICE Scale Scale	
Codice		SEDE: Piano secondo scuola primaria -Sede di San Martino in Pensilis (IL PIANO E RELATIVI AMBIENTI NON RISULTANO CENSITI NELLA SCHEDA C5 ARES)	
Altezza locali	m.	Numero Massimo presenti	Esterni NO
Via di Esodo			

ILLUMINAZIONE	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> Naturale		VEDI CAPITOLO 3
<input type="checkbox"/> artificiale		
AERAZIONE	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> naturale		VEDI CAPITOLO 3
<input type="checkbox"/> artificiale		VEDI CAPITOLO 3 DALLA SCHEDA 7 PUNTO 7.2 ARES SI LEGGE CHE NECESSITA DI INSTALLAZIONE EX-NOVO
RISCALDAMENTO	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> Impianto con centrale termica		DALLA SCHEDA 7 PUNTO 7.2 ARES SI LEGGE CHE RICHIEDE DI UN INTERVENTO DI SOSTITUZIONE O RIFACIMENTO COMPLETO
SICUREZZA	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> uscite		VEDI CAPITOLO 3 RIF. PUNTO DEL DM 03/09/2021 4.2.1 CARATTERISTICHE DEL SISTEMA D'ESODO.
<input type="checkbox"/> Rivestimento esterno		ALCUNE PORZIONI RISULTANO DISTACCATE DALLA SUPERFICIE DI APPOGGIO E PERICOLANTI, ALTRE SONO COLLASSATE AL SUOLO NECESSITA DI URGENTISSIMO INTERVENTO DI MESSA IN SICUREZZA
<input type="checkbox"/> solaio succielo/coperture		ALCUNE PORZIONI RISULTANO DANNEGGIATE PER INFILTRAZIONI DI ACQUA .NECESSITA DI URGENTISSIMO INTERVENTO DI MESSA IN SICUREZZA
<input type="checkbox"/> Ascensori/montacarichi		MANCA LA CERTIFICAZIONE.

<input type="checkbox"/>	impianto allarme	Campanella elettrica Manuale	ALIMENTARE CON BATTERIA ESTERNA LA CAMPANELLA. SOSTITUIRE ANNUALMENTE O SECONDO LE INDICAZIONI DEL COSTRUTTORE INTEGRARE CON BOMBOLETTA AD ARIA COMPRESSA PER LA DIFFUSIONE DEL SEGNALATORE ACUSTICO MANUALE MANCA LA CERTIFICAZIONE E IL NOMINATIVO DELLA DITTA SPECIALIZZATA CHE ESEGUE LE VERIFICHE/CONTROLLI DI ESERCIZIO DELL'IMPIANTO DI RIVELAZIONE ALLARME INCENDI (IRAI) DALLA SCHEDA D2 PUNTO 2.1 ARES NULLA VIENE INDICATO CIRCA LA PRESENTAZIONE DELL' ATTESTAZIONE PER IL RINNOVO PERIODICO DELLA CONFORMITÀ ANTINCENDIO
TIPOLOGIA LOCALE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Porte interne		SOSTITUIRE E/O RIPARARE PORTE E FINESTRE NON APRIBILI FACILMENTE DALL'INTERNO ELIMINARE GLI SPIFFERI D'ARIA SOSTITUENDO O INSERENDO IDONEE GUARNIZIONI. PER LE FINESTRE DOTARE LE FINESTRE DI UN SISTEMA DI BLOCCAGGIO DELL' APERTUTA A FILO SOGLIA CONTROLLARE LE CERNIERE GIREVOLI DI ANCORAGGIO TRA TELAI
<input type="checkbox"/>	finestre		
<input type="checkbox"/>	controsoffittatura		MANCA LA CERTIFICAZIONE DEL MATERIALE UTILIZZATO E NECESSITA DI RIPRISTINO DELLE PARTI MANCANTI E DI UN CONTROLLO DI TENUTA
IMPIANTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	elettrico		MANCA LA

<input type="checkbox"/>	termico		CERTIFICAZIONE DI CONFORMITÀ/LIBRETTO DI CENTRALE. GLI INTERVENTI DI MANUTENZIONE E I CONTROLLI SUGLI IMPIANTI E LE ATTREZZATURE E LE ALTRE MISURE DI SICUREZZA ANTINCENDIO DEVONO ESSERE ESEGUITI DA TECNICI MANUTENTORI QUALIFICATI (ART. 4 DM 01/09/2021)
VIDEOTERMINALI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
ESPOSIZIONI AGENTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	biologico		VERIFICARE CERTIFICAZIONI VACCINALI
PULIZIA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Giornaliera		VEDI CAPITOLO 3

SCHEDA n.139		DESCRIZIONE DELL'AMBIENTE	
		CODICE VANO ASCENSORE Vano ascensore	
Codice		SEDE: Piano secondo scuola primaria -Sede di San Martino in Pensilis (IL PIANO E RELATIVI AMBIENTI NON RISULTANO CENSITI NELLA SCHEDA C5 ARES)	
Altezza locali	m.	Numero Massimo presenti	Esterni NO
MASSA A PIENO CARICO INDICATA SULLA SEGNALETICA			
ILLUMINAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	artificiale		VEDI CAPITOLO 3
AERAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Da ambienti circostanti		
<input type="checkbox"/>	artificiale		VEDI CAPITOLO 3 DALLA SCHEDA C7 PUNTO 7.2 ARES SI LEGGE CHE NECESSITA DI INSTALLAZIONE EX-NOVO
RISCALDAMENTO		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Impianto con centrale termica		DALLA SCHEDA C7 PUNTO 7.2 ARES SI LEGGE CHE RICHIEDE DI UN INTERVENTO DI SOSTITUZIONE O RIFACIMENTO COMPLETO

SICUREZZA	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> uscite		VEDI CAPITOLO 3 RIF. PUNTO DEL DM 03/09/2021 4.2.1 CARATTERISTICHE DEL SISTEMA D'ESODO. MANCA LA CERTIFICAZIONE. DALLA SCHEDA 7.2 E D1 ARES SI LEGGE CHE NECESSITA DI INTERVENTO DI MANUTENZIONE COMPLETA. MANCA LA MESSA IN ESERCIZIO ALIMENTARE CON BATTERIA ESTERNA LA CAMPANELLA. SOSTITUIRE ANNUALMENTE O SECONDO LE INDICAZIONI DEL COSTRUTTORE INTEGRARE CON BOMBOLETTA AD ARIA COMPRESSA PER LA DIFFUSIONE DEL SEGNALATORE ACUSTICO MANUALE MANCA LA CERTIFICAZIONE E IL NOMINATIVO DELLA DITTA SPECIALIZZATA CHE ESEGUE LE VERIFICHE/CONTROLLI DI ESERCIZIO DELL'IMPIANTO DI RIVELAZIONE ALLARME INCENDI (IRAI) DALLA SCHEDA D2 PUNTO 2.1 ARES NULLA VIENE INDICATO CIRCA LA PRESENTAZIONE DELL'ATTESTAZIONE PER IL RINNOVO PERIODICO DELLA CONFORMITÀ ANTINCENDIO
<input type="checkbox"/> Ascensori/montacarichi		
<input type="checkbox"/> impianto allarme	Campanella elettrica Manuale	
TIPOLOGIA LOCALE	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> Porte interne		MANCA LA MESSA IN ESERCIZIO
IMPIANTI	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> elettrico		MANCA LA

<input type="checkbox"/>	termico		CERTIFICAZIONE DI CONFORMITÀ/LIBRETTO DI CENTRALE. GLI INTERVENTI DI MANUTENZIONE E I CONTROLLI SUGLI IMPIANTI E LE ATTREZZATURE E LE ALTRE MISURE DI SICUREZZA ANTINCENDIO DEVONO ESSERE ESEGUITI DA TECNICI MANUTENTORI QUALIFICATI (ART. 4 DM 01/09/2021)
VIDEOTERMINALI	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE	
ESPOSIZIONI AGENTI	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE	
<input type="checkbox"/>	biologico		VERIFICARE CERTIFICAZIONI VACCINALI
PULIZIA	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE	
<input type="checkbox"/>	Giornaliera		VEDI CAPITOLO 3

SCHEDA n.140		DESCRIZIONE DELL'AMBIENTE CODICE INTERCAPEDINE Spazio con apertura del tipo a luce nei servizi igienici				
Codice		SEDE: Piano secondo scuola primaria -Sede di San Martino in Pensilis (IL PIANO E RELATIVI AMBIENTI NON RISULTANO CENSITI NELLA SCHEDA C5 ARES)				
Altezza locali	m.	Numero Massimo presenti	Esterni	NO		
AERAZIONE	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE				
<input type="checkbox"/>	naturale		VEDI CAPITOLO 3 CONTROLLARE LA QUALITÀ DELL'ARIA PRESENZA DI APERTURE VERSO AMBIENTI CON PRESENZA DI PERSONE			

SCHEDA n.141		DESCRIZIONE DELL'AMBIENTE CODICE TERRAZZO Spazio interdetto all'accesso			
Codice		SEDE: Piano secondo scuola primaria -Sede di San Martino in Pensilis (IL PIANO E RELATIVI AMBIENTI NON RISULTANO CENSITI NELLA SCHEDA E ARES)			
Altezza locali	m.	Numero Massimo presenti	Esterni	NO	
		Solo personale specificamente formato			

SCHEDA n.142		DESCRIZIONE DELL'AMBIENTE	
		CODICE Area esterna Area esterna	
Codice		Piani scuola primaria -Sede di San Martino in Pensilis	
Superficie dichiarata nella scheda C5 PUNTO 5.2 ARES	mq. 4730	Numero Massimo presenti	Esterni NO
PUNTO DI RADUNO			
ILLUMINAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Naturale		VEDI CAPITOLO 3
<input type="checkbox"/>	artificiale		
AERAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	All'aperto		
RISCALDAMENTO		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Area esterna		
SICUREZZA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Punto di raduno		RIFERIMENTO Allegato I (Art. 3, comma 2) DM 03/09/2021
<input type="checkbox"/>	impianto allarme	Campanella elettrica Manuale	ALIMENTARE CON BATTERIA ESTERNA LA CAMPANELLA. SOSTITUIRE ANNUALMENTE O SECONDO LE INDICAZIONI DEL COSTRUTTORE INTEGRARE CON BOMBOLETTA AD ARIA COMPRESSA PER LA DIFFUSIONE DEL SEGNALATORE ACUSTICO MANUALE MANCA LA CERTIFICAZIONE E IL NOMINATIVO DELLA DITTA SPECIALIZZATA CHE ESEGUE LE VERIFICHE/CONTROLLI DI ESERCIZIO DELL'IMPIANTO DI RIVELAZIONE ALLARME INCENDI (IRAI) DALLA SCHEDA D2 PUNTO 2.1 ARES NULLA VIENE INDICATO MANCA LA DOCUMENTAZIONE ANTINCENDIO
TIPOLOGIA SPAZIO		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Cancelli apribili		VEDI CAPITOLO 3

<input type="checkbox"/>	recinzioni	<p>CONTROLLARE LA MESSA A TERRA LA RECINZIONE METALLICA E IN CONGLOMERATO CEMENTIZIO, CANCELLI E BALAUSTRATE, POSTE ALL'ESTERNO DELLA STRUTTURA E A PROTEZIONE DEI DISLIVELLI, NECESSITANO DI UNA MANUTENZIONE E DI UNA VERIFICA DI STABILITÀ E TENUTA, ANCHE PER LE CERNIERE CHE SOSTENGONO I CANCELLI E PER I FERMI DI TRATTENUTA IN POSIZIONE APERTA;</p>
<input type="checkbox"/>	pavimentazione	<p>VEDI CAPITOLO 3 RICHIEDE UN INTERVENTO DI SOSTITUZIONE O RIFACIMENTO DELLE PARTI DANNEGGIATE.</p>
<input type="checkbox"/>	vegetazione arborea	<p>VEDI CAPITOLO 3 RICHIEDE UN INTERVENTO DI SOSTITUZIONE O RIFACIMENTO DELLE PARTI DANNEGGIATE. PER LA PARTE INERBITA TENERE PASSA LA VEGETAZIONE. ALCUNE ALBERATURE PRESENTANO SPINA AD ALTEZZA D'UOMO EFFETTUARE RIMOZIONE DELLA SPINE MENSILMENTE E/O RECINTARE INTORNO AL TRONCO DEGLI ALBERI E TENERE ALTE LE FRONDE. FARE UNA VERIFICA ACCURATA SULLA VEGETAZIONE ARBOREA IN QUANTO DIVERSI ALBERI PRESENTANO SEGNI DI INSTABILITÀ.</p>
IMPIANTI		DESCRIZIONE
<input type="checkbox"/>	elettrico	MANCA LA
<input type="checkbox"/>	termico	CERTIFICAZIONE DI

		CONFORMITÀ/LIBRETTO DI CENTRALE/LIBRETTO IMPIANTO DALLA SCHEDA D1 ARES SI EVINCE CHE MANCA LA DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ DELL'IMPIANTO ANTINCENDIO. GLI INTERVENTI DI MANUTENZIONE E I CONTROLLI SUGLI IMPIANTI E LE ATTREZZATURE E LE ALTRE MISURE DI SICUREZZA ANTINCENDIO DEVONO ESSERE ESEGUITI DA TECNICI MANUTENTORI QUALIFICATI (ART. 4 DM 01/09/2021)
VIDEOTERMINALI	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
ESPOSIZIONI AGENTI	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> biologico		VERIFICARE CERTIFICAZIONI VACCINALI
PULIZIA	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> ALL'OCCORRENZA		VEDI CAPITOLO 3

SCHEDA n.143		DESCRIZIONE DELL'AMBIENTE CODICE Sala docenti Sala docenti
Codice		SEDE: Piano rialzato scuola secondaria -Sede di San Martino in Pensilis (IL PIANO RISULTA INDICATO COME PT NELLA SEZIONE E DELLA SCHEDA ARES)
Altezza locali	m.	Numero Massimo presenti Esterni NO ALUNNI O DOCENTI MAX N. 25
ILLUMINAZIONE	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> Naturale <input type="checkbox"/> artificiale		VEDI CAPITOLO 3
AERAZIONE	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> naturale <input type="checkbox"/> artificiale		VEDI CAPITOLO 3 DALLA SCHEDA C7 PUNTO 7.2 ARES SI LEGGE CHE NECESSITA DI INSTALLAZIONE EX-NOVO

RISCALDAMENTO		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Impianto con centrale termica		DALLA SCHEDA C7 PUNTO 7.2 ARES NULLA VIENE DICHIARATO MANCA LIBRETTO IMPIANTO/LIBRETTO DI CENTRALE (NELL'ANNO 2022 SONO STATI INSTALLATI NUOVI GRUPPI TERMICI)
SICUREZZA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	uscite		VEDI CAPITOLO 3 RIF. PUNTO DEL DM 03/09/2021 4.2.1 CARATTERISTICHE DEL SISTEMA D'ESODO.
<input type="checkbox"/>	Ascensori/montacarichi/montascale		MANCANO LE CERTIFICAZIONI.
<input type="checkbox"/>	impianto allarme	Campanella elettrica Manuale	ALIMENTARE CON BATTERIA ESTERNA LA CAMPANELLA. SOSTITUIRE ANNUALMENTE O SECONDO LE INDICAZIONI DEL COSTRUTTORE INTEGRARE CON BOMBOLETTA AD ARIA COMPRESSA PER LA DIFFUSIONE DEL SEGNALE ACUSTICO MANUALE MANCA LA CERTIFICAZIONE E IL NOMINATIVO DELLA DITTA SPECIALIZZATA CHE ESEGUE LE VERIFICHE/CONTROLLI DI ESERCIZIO DELL'IMPIANTO DI RIVELAZIONE ALLARME INCENDI (IRAI) DALLA SCHEDA D2 PUNTO 2.1 ARES NULLA VIENE INDICATO CIRCA LA PRESENTAZIONE DELL'ATTESTAZIONE PER IL RINNOVO PERIODICO DELLA CONFORMITÀ ANTINCENDIO
TIPOLOGIA LOCALE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Porte interne		SOSTITUIRE E/O RIPARARE

<input type="checkbox"/>	finestre	PORTE E FINESTRE NON APRIBILI FACILMENTE DALL'INTERNO ELIMINARE GLI SPIFFERI D'ARIA SOSTITUENDO O INSERENDO IDONEE GUARNIZIONI. PER LE FINESTRE DOTARE LE FINESTRE DI UN SISTEMA DI BLOCCAGGIO DELL'APERTUTA A FILO SOGLIA CONTROLLARE LE CERNIERE GIREVOLI DI ANCORAGGIO TRA TELAI E LA MESSA A TERRA ELIMINARE LE INFILTRAZIONI DI ACQUA PRESENTI NELL'AMBIENTE INDIVIDUANDO LE CAUSE CHE LE HANNO PRODOTTE CON L'AUSILIO DI PERSONALE SPECIALIZZATO
<input type="checkbox"/>	Intonaci e finiture	SOSTITUIRE LE SEDIE CHE PRESENTANO PARTI DANNEGGIATE PER ELIMINARE RISCHI PER TAGLIO E/O SCHIACCIAMENTO.
<input type="checkbox"/>	Sedie	LE SEDIE CON RUOTE DEVONO ESSERE CONTROLLATE MENSILMENTE IN TUTTE LE PARTI DOVE CI SONO LE VITI DI SERRAGGIO CON IL TELAIO.

<input type="checkbox"/>	coperture		ELIMINARE LE INFILTRAZIONI DI ACQUA PROVENIENTI DALLE COPERTURE SULLE QUALI SONO INSTALLATI IMPIANTI FOTOVOLTAICI NECESSITANO DI UN'ATTENTA ISPEZIONE FATTA DA TECNICO SPECIALIZZATO, SULLE CONNESSIONI DEI CABLAGGI, SULL'ASSENZA DI MICRO ESPLOSIONI TRA LE CELLE ALL'INTERNO DEI PANNELLI, SULL'ERMETICITÀ DEGLI STESSI, SULL'ASSENZA DI FENOMENI DI HOT SPOT, SULL'ASSENZA DI FENOMENI OSSIDATIVI, SULLA CORRETTA FUNZIONALITÀ DELLE STRING BOX E DEI COMPONENTI ELETTRICI POSIZIONATI SUL TETTO, CIÒ AL FINE DI SCONGIURARE LA FORMAZIONE DI ARCHI ELETTRICI CHE POTREBBERO CAUSARE INCENDI; GLI IMPIANTI FOTOVOLTAICI NECESSITANO DI UN'ATTENTA ISPEZIONE FATTA DA TECNICO SPECIALIZZATO, SULLA STABILITÀ DEGLI STESSI.
IMPIANTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE MANCA LA
<input type="checkbox"/>	elettrico		

<input type="checkbox"/> termico	<p>CERTIFICAZIONE DI CONFORMITÀ/LIBRETTO DI CENTRALE/LIBRETTO IMPIANTO. GLI INTERVENTI DI MANUTENZIONE E I CONTROLLI SUGLI IMPIANTI E LE ATTREZZATURE E LE ALTRE MISURE DI SICUREZZA ANTINCENDIO DEVONO ESSERE ESEGUITI DA TECNICI MANUTENTORI QUALIFICATI (ART. 4 DM 01/09/2021)</p>
<input type="checkbox"/> IMPIANTO FOTOVOLTAICO (tale voce viene inserita solo in corrispondenza degli ambienti su cui ricade la proiezione delle pennellature ciò per l'assenza di informazioni all'interno della scheda ares)	<p>GLI IMPIANTI FOTOVOLTAICI NECESSITANO DI UN'ATTENTA ISPEZIONE FATTA DA TECNICO SPECIALIZZATO, SULLE CONNESSIONI DEI CABLAGGI, SULL'ASSENZA DI MICRO ESPLOSIONI TRA LE CELLE ALL'INTERNO DEI PANNELLI, SULL'ERMETICITÀ DEGLI STESSI, SULL'ASSENZA DI FENOMENI DI HOT SPOT, SULL'ASSENZA DI FENOMENI OSSIDATIVI, SULLA CORRETTA FUNZIONALITÀ DELLE STRING BOX E DEI COMPONENTI ELETTRICI POSIZIONATI SUL TETTO, CIÒ AL FINE DI SCONGIURARE LA FORMAZIONE DI ARCHI ELETTRICI CHE POTREBBERO CAUSARE INCENDI; GLI IMPIANTI FOTOVOLTAICI NECESSITANO DI UN'ATTENTA ISPEZIONE FATTA DA TECNICO SPECIALIZZATO, SULLA STABILITÀ DEGLI STESSI.</p>

VIDEOTERMINALI	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> PC		CONSULTARE IL MANUALE D'USO E MANUTENZIONE
<input type="checkbox"/> Sampanti		
ESPOSIZIONI AGENTI	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> biologico		VERIFICARE CERTIFICAZIONI VACCINALI
PULIZIA	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> Giornaliera		VEDI CAPITOLO 3

SCHEDA n.144	DESCRIZIONE DELL'AMBIENTE	
Codice	CODICE Presidenza Presidenza	
	SEDE: Piano rialzato scuola secondaria -Sede di San Martino in Pensilis (IL PIANO RISULTA INDICATO COME PT NELLA SEZIONE E DELLA SCHEDA ARES)	
Altezza locali m.	Numero Massimo presenti ALUNNI O DOCENTI MAX N. 25	
	Esterni NO	
ILLUMINAZIONE	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> Naturale		VEDI CAPITOLO 3
<input type="checkbox"/> artificiale		
AERAZIONE	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> naturale		VEDI CAPITOLO 3
<input type="checkbox"/> artificiale		VEDI CAPITOLO 3 DALLA SCHEDA C7 PUNTO 7.2 ARES SI LEGGE CHE NECESSITA DI INSTALLAZIONE EX-NOVO
RISCALDAMENTO	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> Impianto con centrale termica		DALLA SCHEDA C7 PUNTO 7.2 ARES NULLA VIENE DICHIARATO MANCA LIBRETTO IMPIANTO/LIBRETTO DI CENTRALE (NELL'ANNO 2022 SONO STATI INSTALLATI NUOVI GRUPPI TERMICI)
SICUREZZA	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> uscite		VEDI CAPITOLO 3 RIF. PUNTO DEL DM 03/09/2021 4.2.1 CARATTERISTICHE DEL SISTEMA D'ESODO.
<input type="checkbox"/> Ascensori/montacarichi/montascale		MANCANO LE CERTIFICAZIONI.

<input type="checkbox"/>	impianto allarme	Campanella elettrica Manuale	ALIMENTARE CON BATTERIA ESTERNA LA CAMPANELLA. SOSTITUIRE ANNUALMENTE O SECONDO LE INDICAZIONI DEL COSTRUTTORE INTEGRARE CON BOMBOLETTA AD ARIA COMPRESSA PER LA DIFFUSIONE DEL SEGNALE ACUSTICO MANUALE MANCA LA CERTIFICAZIONE E IL NOMINATIVO DELLA DITTA SPECIALIZZATA CHE ESEGUE LE VERIFICHE/CONTROLLI DI ESERCIZIO DELL'IMPIANTO DI RIVELAZIONE ALLARME INCENDI (IRAI) DALLA SCHEDA D2 PUNTO 2.1 ARES NULLA VIENE INDICATO CIRCA LA PRESENTAZIONE DELL'ATTESTAZIONE PER IL RINNOVO PERIODICO DELLA CONFORMITÀ ANTINCENDIO
TIPOLOGIA LOCALE	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE	
<input type="checkbox"/>	Porte interne		SOSTITUIRE E/O RIPARARE PORTE E FINESTRE NON APRIBILI FACILMENTE DALL'INTERNO ELIMINARE GLI SPIFFERI D'ARIA SOSTITUENDO O INSERENDO IDONEE GUARNIZIONI. PER LE FINESTRE DOTARE LE FINESTRE DI UN SISTEMA DI BLOCCAGGIO DELL'APERTURA A FILO SOGLIA
<input type="checkbox"/>	finestre		CONTROLLARE LE CERNIERE GIREVOLI DI ANCORAGGIO TRA TELAI E LA MESSA A TERRA SOSTITUIRE LE SEDIE CHE PRESENTANO PARTI DANNEGGIATE PER ELIMINARE RISCHI PER TAGLIO E/O SCHIACCIAMENTO. LE SEDIE CON RUOTE DEVONO ESSERE CONTROLLATE MENSILMENTE IN TUTTE LE PARTI DOVE CI SONO LE VITI DI SERRAGGIO CON IL TELAIO.
<input type="checkbox"/>	Sedie		

IMPIANTI	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> elettrico <input type="checkbox"/> termico		MANCA LA CERTIFICAZIONE DI CONFORMITÀ/LIBRETTO DI CENTRALE/LIBRETTO IMPIANTO. GLI INTERVENTI DI MANUTENZIONE E I CONTROLLI SUGLI IMPIANTI E LE ATTREZZATURE E LE ALTRE MISURE DI SICUREZZA ANTINCENDIO DEVONO ESSERE ESEGUITI DA TECNICI MANUTENTORI QUALIFICATI (ART. 4 DM 01/09/2021)
VIDEOTERMINALI	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> PC <input type="checkbox"/> Sampanti		CONSULTARE IL MANUALE D'USO E MANUTENZIONE
ESPOSIZIONI AGENTI	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> biologico		VERIFICARE CERTIFICAZIONI VACCINALI
PULIZIA	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> Giornaliera		VEDI CAPITOLO 3

SCHEDA n.145	DESCRIZIONE DELL'AMBIENTE	
Codice	CODICE A01 Aula	
	SEDE: Piano rialzato scuola secondaria -Sede di San Martino in Pensilis (IL PIANO RISULTA INDICATO COME PT NELLA SEZIONE E DELLA SCHEDA ARES)	
Altezza locali m.	Numero Massimo presenti Esterni NO ALUNNI O DOCENTI MAX N. 25	
ILLUMINAZIONE	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> Naturale <input type="checkbox"/> artificiale		VEDI CAPITOLO 3
AERAZIONE	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> naturale <input type="checkbox"/> artificiale		VEDI CAPITOLO 3 VEDI CAPITOLO 3 DALLA SCHEDA C7 PUNTO 7.2 ARES SI LEGGE CHE NECESSITA DI INSTALLAZIONE EX-NOVO

RISCALDAMENTO		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Impianto con centrale termica		DALLA SCHEDA C7 PUNTO 7.2 ARES NULLA VIENE DICHIARATO MANCA LIBRETTO IMPIANTO/LIBRETTO DI CENTRALE (NELL'ANNO 2022 SONO STATI INSTALLATI NUOVI GRUPPI TERMICI)
SICUREZZA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	uscite		VEDI CAPITOLO 3 RIF. PUNTO DEL DM 03/09/2021 4.2.1 CARATTERISTICHE DEL SISTEMA D'ESODO.
<input type="checkbox"/>	Ascensori/montacarichi/montascale		MANCANO LE CERTIFICAZIONI.
<input type="checkbox"/>	impianto allarme	Campanella elettrica Manuale	ALIMENTARE CON BATTERIA ESTERNA LA CAMPANELLA. SOSTITUIRE ANNUALMENTE O SECONDO LE INDICAZIONI DEL COSTRUTTORE INTEGRARE CON BOMBOLETTA AD ARIA COMPRESSA PER LA DIFFUSIONE DEL SEGNALE ACUSTICO MANUALE MANCA LA CERTIFICAZIONE E IL NOMINATIVO DELLA DITTA SPECIALIZZATA CHE ESEGUE LE VERIFICHE/CONTROLLI DI ESERCIZIO DELL'IMPIANTO DI RIVELAZIONE ALLARME INCENDI (IRAI) DALLA SCHEDA D2 PUNTO 2.1 ARES NULLA VIENE INDICATO CIRCA LA PRESENTAZIONE DELL'ATTESTAZIONE PER IL RINNOVO PERIODICO DELLA CONFORMITÀ ANTINCENDIO
TIPOLOGIA LOCALE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Porte interne		SOSTITUIRE E/O RIPARARE

<input type="checkbox"/>	finestre		PORTE E FINESTRE NON APRIBILI FACILMENTE DALL'INTERNO ELIMINARE GLI SPIFFERI D'ARIA SOSTITUENDO O INSERENDO IDONEE GUARNIZIONI. PER LE FINESTRE DOTARE LE FINESTRE DI UN SISTEMA DI BLOCCAGGIO DELL'APERTUTA A FILO SOGLIA CONTROLLARE LE CERNIERE GIREVOLI DI ANCORAGGIO TRA TELAI E LA MESSA A TERRA SOSTITUIRE LE SEDIE CHE PRESENTANO PARTI DANNEGGIATE PER ELIMINARE RISCHI PER TAGLIO E/O SCHIACCIAMENTO. LE SEDIE CON RUOTE DEVONO ESSERE CONTROLLATE MENSILMENTE IN TUTTE LE PARTI DOVE CI SONO LE VITI DI SERRAGGIO CON IL TELAIO.
<input type="checkbox"/>	Sedie		
IMPIANTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	elettrico		MANCA LA CERTIFICAZIONE DI CONFORMITÀ/LIBRETTO DI CENTRALE/LIBRETTO IMPIANTO. GLI INTERVENTI DI MANUTENZIONE E I CONTROLLI SUGLI IMPIANTI E LE ATTREZZATURE E LE ALTRE MISURE DI SICUREZZA ANTINCENDIO DEVONO ESSERE ESEGUITI DA TECNICI MANUTENTORI QUALIFICATI (ART. 4 DM 01/09/2021)
<input type="checkbox"/>	termico		
VIDEOTERMINALI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	PC		CONSULTARE IL MANUALE D'USO E MANUTENZIONE
<input type="checkbox"/>	Sampanti		
ESPOSIZIONI AGENTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	biologico		VERIFICARE CERTIFICAZIONI VACCINALI
PULIZIA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Giornaliera		VEDI CAPITOLO 3

SCHEDA n.146		DESCRIZIONE DELL'AMBIENTE CODICE A02 Aula
Codice		SEDE: Piano rialzato scuola secondaria -Sede di San Martino in Pensilis (IL PIANO RISULTA INDICATO COME PT NELLA SEZIONE E DELLA SCHEDA ARES)
Altezza locali	m.	Numero Massimo presenti ALUNNI O DOCENTI MAX N. 25
		Esterni NO
ILLUMINAZIONE		
<input type="checkbox"/>	Naturale	
<input type="checkbox"/>	artificiale	
DESCRIZIONE		
EVENTUALI MISURE		
VEDI CAPITOLO 3		
AERAZIONE		
<input type="checkbox"/>	naturale	
<input type="checkbox"/>	artificiale	
DESCRIZIONE		
EVENTUALI MISURE		
VEDI CAPITOLO 3 DALLA SCHEDA C7 PUNTO 7.2 ARES SI LEGGE CHE NECESSITA DI INSTALLAZIONE EX-NOVO		
RISCALDAMENTO		
<input type="checkbox"/>	Impianto con centrale termica	
DESCRIZIONE		
EVENTUALI MISURE		
DALLA SCHEDA C7 PUNTO 7.2 ARES NULLA VIENE DICHIARATO MANCA LIBRETTO IMPIANTO/LIBRETTO DI CENTRALE (NELL'ANNO 2022 SONO STATI INSTALLATI NUOVI GRUPPI TERMICI)		
SICUREZZA		
<input type="checkbox"/>	uscite	
DESCRIZIONE		
EVENTUALI MISURE		
VEDI CAPITOLO 3 RIF. PUNTO DEL DM 03/09/2021 4.2.1 CARATTERISTICHE DEL SISTEMA D'ESODO.		
<input type="checkbox"/>	Ascensori/montacarichi/montascale	
DESCRIZIONE		
EVENTUALI MISURE		
MANCANO LE CERTIFICAZIONI.		

<input type="checkbox"/>	impianto allarme	Campanella elettrica Manuale	ALIMENTARE CON BATTERIA ESTERNA LA CAMPANELLA. SOSTITUIRE ANNUALMENTE O SECONDO LE INDICAZIONI DEL COSTRUTTORE INTEGRARE CON BOMBOLETTA AD ARIA COMPRESSA PER LA DIFFUSIONE DEL SEGNALATORE ACUSTICO MANUALE MANCA LA CERTIFICAZIONE E IL NOMINATIVO DELLA DITTA SPECIALIZZATA CHE ESEGUE LE VERIFICHE/CONTROLLI DI ESERCIZIO DELL'IMPIANTO DI RIVELAZIONE ALLARME INCENDI (IRAI) DALLA SCHEDA D2 PUNTO 2.1 ARES NULLA VIENE INDICATO CIRCA LA PRESENTAZIONE DELL' ATTESTAZIONE PER IL RINNOVO PERIODICO DELLA CONFORMITÀ ANTINCENDIO
TIPOLOGIA LOCALE	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE	
<input type="checkbox"/>	Porte interne	SOSTITUIRE E/O RIPARARE PORTE E FINESTRE NON APRIBILI FACILMENTE DALL'INTERNO ELIMINARE GLI SPIFFERI D'ARIA SOSTITUENDO O INSERENDO IDONEE GUARNIZIONI. PER LE FINESTRE DOTARE LE FINESTRE DI UN SISTEMA DI BLOCCAGGIO DELL' APERTUTA A FILO SOGLIA CONTROLLARE LE CERNIERE GIREVOLI DI ANCORAGGIO TRA TELAI E LA MESSA A TERRA SOSTITUIRE LE SEDIE CHE PRESENTANO PARTI DANNEGGIATE PER ELIMINARE RISCHI PER TAGLIO E/O SCHIACCIAMENTO. LE SEDIE CON RUOTE DEVONO ESSERE CONTROLLATE MENSILMENTE IN TUTTE LE PARTI DOVE CI SONO LE VITI DI SERRAGGIO CON IL TELAIO.	
<input type="checkbox"/>	finestre		
<input type="checkbox"/>	Sedie		

IMPIANTI	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> elettrico <input type="checkbox"/> termico		MANCA LA CERTIFICAZIONE DI CONFORMITÀ/LIBRETTO DI CENTRALE/LIBRETTO IMPIANTO. GLI INTERVENTI DI MANUTENZIONE E I CONTROLLI SUGLI IMPIANTI E LE ATTREZZATURE E LE ALTRE MISURE DI SICUREZZA ANTINCENDIO DEVONO ESSERE ESEGUITI DA TECNICI MANUTENTORI QUALIFICATI (ART. 4 DM 01/09/2021)
VIDEOTERMINALI	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> PC <input type="checkbox"/> Sampanti		CONSULTARE IL MANUALE D'USO E MANUTENZIONE
ESPOSIZIONI AGENTI	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> biologico		VERIFICARE CERTIFICAZIONI VACCINALI
PULIZIA	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> Giornaliera		VEDI CAPITOLO 3

SCHEDA n.147	DESCRIZIONE DELL'AMBIENTE	
Codice	CODICE A03 Aula	
	SEDE: Piano rialzato scuola secondaria -Sede di San Martino in Pensilis (IL PIANO RISULTA INDICATO COME PT NELLA SEZIONE E DELLA SCHEDA ARES)	
Altezza locali m.	Numero Massimo presenti Esterni NO ALUNNI O DOCENTI MAX N. 25	
ILLUMINAZIONE	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> Naturale <input type="checkbox"/> artificiale		VEDI CAPITOLO 3
AERAZIONE	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> naturale <input type="checkbox"/> artificiale		VEDI CAPITOLO 3 DALLA SCHEDA C7 PUNTO 7.2 ARES SI LEGGE CHE NECESSITA DI INSTALLAZIONE EX-NOVO

RISCALDAMENTO		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Impianto con centrale termica		DALLA SCHEDA C7 PUNTO 7.2 ARES NULLA VIENE DICHIARATO MANCA LIBRETTO IMPIANTO/LIBRETTO DI CENTRALE (NELL'ANNO 2022 SONO STATI INSTALLATI NUOVI GRUPPI TERMICI)
SICUREZZA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	uscite		VEDI CAPITOLO 3 RIF. PUNTO DEL DM 03/09/2021 4.2.1 CARATTERISTICHE DEL SISTEMA D'ESODO.
<input type="checkbox"/>	Ascensori/montacarichi/montascale		MANCANO LE CERTIFICAZIONI.
<input type="checkbox"/>	impianto allarme	Campanella elettrica Manuale	ALIMENTARE CON BATTERIA ESTERNA LA CAMPANELLA. SOSTITUIRE ANNUALMENTE O SECONDO LE INDICAZIONI DEL COSTRUTTORE INTEGRARE CON BOMBOLETTA AD ARIA COMPRESSA PER LA DIFFUSIONE DEL SEGNALE ACUSTICO MANUALE MANCA LA CERTIFICAZIONE E IL NOMINATIVO DELLA DITTA SPECIALIZZATA CHE ESEGUE LE VERIFICHE/CONTROLLI DI ESERCIZIO DELL'IMPIANTO DI RIVELAZIONE ALLARME INCENDI (IRAI) DALLA SCHEDA D2 PUNTO 2.1 ARES NULLA VIENE INDICATO CIRCA LA PRESENTAZIONE DELL'ATTESTAZIONE PER IL RINNOVO PERIODICO DELLA CONFORMITÀ ANTINCENDIO
TIPOLOGIA LOCALE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Porte interne		SOSTITUIRE E/O RIPARARE

<input type="checkbox"/>	finestre		PORTE E FINESTRE NON APRIBILI FACILMENTE DALL'INTERNO ELIMINARE GLI SPIFFERI D'ARIA SOSTITUENDO O INSERENDO IDONEE GUARNIZIONI. PER LE FINESTRE DOTARE LE FINESTRE DI UN SISTEMA DI BLOCCAGGIO DELL'APERTUTA A FILO SOGLIA CONTROLLARE LE CERNIERE GIREVOLI DI ANCORAGGIO TRA TELAI E LA MESSA A TERRA SOSTITUIRE LE SEDIE CHE PRESENTANO PARTI DANNEGGIATE PER ELIMINARE RISCHI PER TAGLIO E/O SCHIACCIAMENTO. LE SEDIE CON RUOTE DEVONO ESSERE CONTROLLATE MENSILMENTE IN TUTTE LE PARTI DOVE CI SONO LE VITI DI SERRAGGIO CON IL TELAIO.
<input type="checkbox"/>	Sedie		
IMPIANTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	elettrico		MANCA LA CERTIFICAZIONE DI CONFORMITÀ/LIBRETTO DI CENTRALE/LIBRETTO IMPIANTO. GLI INTERVENTI DI MANUTENZIONE E I CONTROLLI SUGLI IMPIANTI E LE ATTREZZATURE E LE ALTRE MISURE DI SICUREZZA ANTINCENDIO DEVONO ESSERE ESEGUITI DA TECNICI MANUTENTORI QUALIFICATI (ART. 4 DM 01/09/2021)
<input type="checkbox"/>	termico		
VIDEOTERMINALI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	PC		CONSULTARE IL MANUALE D'USO E MANUTENZIONE
<input type="checkbox"/>	Sampanti		
ESPOSIZIONI AGENTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	biologico		VERIFICARE CERTIFICAZIONI VACCINALI
PULIZIA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Giornaliera		VEDI CAPITOLO 3

SCHEDA n.148		DESCRIZIONE DELL'AMBIENTE CODICE RIP.3 Ripostiglio
Codice		SEDE: Piano rialzato scuola secondaria -Sede di San Martino in Pensilis (IL PIANO RISULTA INDICATO COME PT NELLA SEZIONE E DELLA SCHEDA ARES)
Altezza locali	m.	Numero Massimo presenti Esterni NO Solo personale specificamente formato
ILLUMINAZIONE		
<input type="checkbox"/>	Naturale	DESCRIZIONE
<input type="checkbox"/>	artificiale	
EVENTUALI MISURE VEDI CAPITOLO 3		
AERAZIONE		
<input type="checkbox"/>	naturale	DESCRIZIONE
<input type="checkbox"/>	artificiale	
EVENTUALI MISURE VEDI CAPITOLO 3 DALLA SCHEDA C7 PUNTO 7.2 ARES SI LEGGE CHE NECESSITA DI INSTALLAZIONE EX-NOVO		
RISCALDAMENTO		
<input type="checkbox"/>	Impianto con centrale termica	DESCRIZIONE
EVENTUALI MISURE DALLA SCHEDA C7 PUNTO 7.2 ARES NULLA VIENE DICHIARATO MANCA LIBRETTO IMPIANTO/LIBRETTO DI CENTRALE (NELL'ANNO 2022 SONO STATI INSTALLATI NUOVI GRUPPI TERMICI)		
SICUREZZA		
<input type="checkbox"/>	uscite	DESCRIZIONE
EVENTUALI MISURE VEDI CAPITOLO 3 RIF. PUNTO DEL DM 03/09/2021 4.2.1 CARATTERISTICHE DEL SISTEMA D'ESODO.		

<input type="checkbox"/>	impianto allarme	Campanella elettrica Manuale	ALIMENTARE CON BATTERIA ESTERNA LA CAMPANELLA. SOSTITUIRE ANNUALMENTE O SECONDO LE INDICAZIONI DEL COSTRUTTORE INTEGRARE CON BOMBOLETTA AD ARIA COMPRESSA PER LA DIFFUSIONE DEL SEGNALE ACUSTICO MANUALE MANCA LA CERTIFICAZIONE E IL NOMINATIVO DELLA DITTA SPECIALIZZATA CHE ESEGUE LE VERIFICHE/CONTROLLI DI ESERCIZIO DELL'IMPIANTO DI RIVELAZIONE ALLARME INCENDI (IRAI) DALLA SCHEDA D2 PUNTO 2.1 ARES NULLA VIENE INDICATO CIRCA LA PRESENTAZIONE DELL'ATTESTAZIONE PER IL RINNOVO PERIODICO DELLA CONFORMITÀ ANTINCENDIO	
TIPOLOGIA LOCALE			DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Porte interne			SOSTITUIRE E/O RIPARARE PORTE E FINESTRE NON APRIBILI FACILMENTE DALL'INTERNO ELIMINARE GLI SPIFFERI D'ARIA SOSTITUENDO O INSERENDO IDONEE GUARNIZIONI. PER LE FINESTRE DOTARE LE FINESTRE DI UN SISTEMA DI BLOCCAGGIO DELL'APERTURA A FILO SOGLIA
<input type="checkbox"/>	finestre			CONTROLLARE LE CERNIERE GIREVOLI DI ANCORAGGIO TRA TELAI E LA MESSA A TERRA
IMPIANTI			DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	elettrico			MANCA LA

<input type="checkbox"/>	termico		CERTIFICAZIONE DI CONFORMITÀ/LIBRETTO DI CENTRALE/LIBRETTO IMPIANTO. GLI INTERVENTI DI MANUTENZIONE E I CONTROLLI SUGLI IMPIANTI E LE ATTREZZATURE E LE ALTRE MISURE DI SICUREZZA ANTINCENDIO DEVONO ESSERE ESEGUITI DA TECNICI MANUTENTORI QUALIFICATI (ART. 4 DM 01/09/2021)
VIDEOTERMINALI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
			CONSULTARE IL MANUALE D'USO E MANUTENZIONE
ESPOSIZIONI AGENTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	biologico		VERIFICARE CERTIFICAZIONI VACCINALI
PULIZIA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Giornaliera		VEDI CAPITOLO 3

SCHEDA n.149		DESCRIZIONE DELL'AMBIENTE CODICE A04 Aula	
Codice		SEDE: Piano rialzato scuola secondaria -Sede di San Martino in Pensilis (IL PIANO RISULTA INDICATO COME PT NELLA SEZIONE E DELLA SCHEDA ARES)	
Altezza locali	m.	Numero Massimo presenti	Esterni NO
		ALUNNI O DOCENTI MAX N. 25	
ILLUMINAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Naturale		VEDI CAPITOLO 3
<input type="checkbox"/>	artificiale		
AERAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	naturale		VEDI CAPITOLO 3
<input type="checkbox"/>	artificiale		VEDI CAPITOLO 3 DALLA SCHEDA C7 PUNTO 7.2 ARES SI LEGGE CHE NECESSITA DI INSTALLAZIONE EX-NOVO

RISCALDAMENTO		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Impianto con centrale termica		DALLA SCHEDA C7 PUNTO 7.2 ARES NULLA VIENE DICHIARATO MANCA LIBRETTO IMPIANTO/LIBRETTO DI CENTRALE (NELL'ANNO 2022 SONO STATI INSTALLATI NUOVI GRUPPI TERMICI)
SICUREZZA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	uscite		VEDI CAPITOLO 3 RIF. PUNTO DEL DM 03/09/2021 4.2.1 CARATTERISTICHE DEL SISTEMA D'ESODO.
<input type="checkbox"/>	Ascensori/montacarichi/montascale		MANCANO LE CERTIFICAZIONI.
<input type="checkbox"/>	impianto allarme	Campanella elettrica Manuale	ALIMENTARE CON BATTERIA ESTERNA LA CAMPANELLA. SOSTITUIRE ANNUALMENTE O SECONDO LE INDICAZIONI DEL COSTRUTTORE INTEGRARE CON BOMBOLETTA AD ARIA COMPRESSA PER LA DIFFUSIONE DEL SEGNALE ACUSTICO MANUALE MANCA LA CERTIFICAZIONE E IL NOMINATIVO DELLA DITTA SPECIALIZZATA CHE ESEGUE LE VERIFICHE/CONTROLLI DI ESERCIZIO DELL'IMPIANTO DI RIVELAZIONE ALLARME INCENDI (IRAI) DALLA SCHEDA D2 PUNTO 2.1 ARES NULLA VIENE INDICATO CIRCA LA PRESENTAZIONE DELL'ATTESTAZIONE PER IL RINNOVO PERIODICO DELLA CONFORMITÀ ANTINCENDIO
TIPOLOGIA LOCALE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Porte interne		SOSTITUIRE E/O RIPARARE

<input type="checkbox"/>	finestre		PORTE E FINESTRE NON APRIBILI FACILMENTE DALL'INTERNO ELIMINARE GLI SPIFFERI D'ARIA SOSTITUENDO O INSERENDO IDONEE GUARNIZIONI. PER LE FINESTRE DOTARE LE FINESTRE DI UN SISTEMA DI BLOCCAGGIO DELL'APERTUTA A FILO SOGLIA CONTROLLARE LE CERNIERE GIREVOLI DI ANCORAGGIO TRA TELAI E LA MESSA A TERRA SOSTITUIRE LE SEDIE CHE PRESENTANO PARTI DANNEGGIATE PER ELIMINARE RISCHI PER TAGLIO E/O SCHIACCIAMENTO. LE SEDIE CON RUOTE DEVONO ESSERE CONTROLLATE MENSILMENTE IN TUTTE LE PARTI DOVE CI SONO LE VITI DI SERRAGGIO CON IL TELAIO.
<input type="checkbox"/>	Sedie		
IMPIANTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	elettrico		MANCA LA CERTIFICAZIONE DI CONFORMITÀ/LIBRETTO DI CENTRALE/LIBRETTO IMPIANTO. GLI INTERVENTI DI MANUTENZIONE E I CONTROLLI SUGLI IMPIANTI E LE ATTREZZATURE E LE ALTRE MISURE DI SICUREZZA ANTINCENDIO DEVONO ESSERE ESEGUITI DA TECNICI MANUTENTORI QUALIFICATI (ART. 4 DM 01/09/2021)
<input type="checkbox"/>	termico		
VIDEOTERMINALI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	PC		CONSULTARE IL MANUALE D'USO E MANUTENZIONE
<input type="checkbox"/>	Sampanti		
ESPOSIZIONI AGENTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	biologico		VERIFICARE CERTIFICAZIONI VACCINALI
PULIZIA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Giornaliera		VEDI CAPITOLO 3

SCHEDA n.150		DESCRIZIONE DELL'AMBIENTE CODICE RIP.1 Ripostiglio
Codice		SEDE: Piano rialzato scuola secondaria -Sede di San Martino in Pensilis (IL PIANO RISULTA INDICATO COME PT NELLA SEZIONE E DELLA SCHEDA ARES)
Altezza locali	m.	Numero Massimo presenti Esterni NO Solo personale specificamente formato
ILLUMINAZIONE		
<input type="checkbox"/>	Naturale	DESCRIZIONE
<input type="checkbox"/>	artificiale	
EVENTUALI MISURE VEDI CAPITOLO 3		
AERAZIONE		
<input type="checkbox"/>	naturale	DESCRIZIONE
<input type="checkbox"/>	artificiale	
EVENTUALI MISURE VEDI CAPITOLO 3 DALLA SCHEDA C7 PUNTO 7.2 ARES SI LEGGE CHE NECESSITA DI INSTALLAZIONE EX-NOVO		
RISCALDAMENTO		
<input type="checkbox"/>	Impianto con centrale termica	DESCRIZIONE
EVENTUALI MISURE DALLA SCHEDA C7 PUNTO 7.2 ARES NULLA VIENE DICHIARATO MANCA LIBRETTO IMPIANTO/LIBRETTO DI CENTRALE (NELL'ANNO 2022 SONO STATI INSTALLATI NUOVI GRUPPI TERMICI)		
SICUREZZA		
<input type="checkbox"/>	uscite	DESCRIZIONE
EVENTUALI MISURE VEDI CAPITOLO 3 RIF. PUNTO DEL DM 03/09/2021 4.2.1 CARATTERISTICHE DEL SISTEMA D'ESODO.		

<input type="checkbox"/>	impianto allarme	Campanella elettrica Manuale	ALIMENTARE CON BATTERIA ESTERNA LA CAMPANELLA. SOSTITUIRE ANNUALMENTE O SECONDO LE INDICAZIONI DEL COSTRUTTORE INTEGRARE CON BOMBOLETTA AD ARIA COMPRESSA PER LA DIFFUSIONE DEL SEGNALATORE ACUSTICO MANUALE MANCA LA CERTIFICAZIONE E IL NOMINATIVO DELLA DITTA SPECIALIZZATA CHE ESEGUE LE VERIFICHE/CONTROLLI DI ESERCIZIO DELL'IMPIANTO DI RIVELAZIONE ALLARME INCENDI (IRAI) DALLA SCHEDA D2 PUNTO 2.1 ARES NULLA VIENE INDICATO CIRCA LA PRESENTAZIONE DELL'ATTESTAZIONE PER IL RINNOVO PERIODICO DELLA CONFORMITÀ ANTINCENDIO
TIPOLOGIA LOCALE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Porte interne		SOSTITUIRE E/O RIPARARE
<input type="checkbox"/>	finestre		PORTE E FINESTRE NON APRIBILI FACILMENTE DALL'INTERNO ELIMINARE GLI SPIFFERI D'ARIA SOSTITUENDO O INSERENDO IDONEE GUARNIZIONI. PER LE FINESTRE DOTARE LE FINESTRE DI UN SISTEMA DI BLOCCAGGIO DELL'APERTUTA A FILO SOGLIA CONTROLLARE LE CERNIERE GIREVOLI DI ANCORAGGIO TRA TELAI E LA MESSA A TERRA
IMPIANTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	elettrico		MANCA LA

<input type="checkbox"/>	termico		CERTIFICAZIONE DI CONFORMITÀ/LIBRETTO DI CENTRALE/LIBRETTO IMPIANTO. GLI INTERVENTI DI MANUTENZIONE E I CONTROLLI SUGLI IMPIANTI E LE ATTREZZATURE E LE ALTRE MISURE DI SICUREZZA ANTINCENDIO DEVONO ESSERE ESEGUITI DA TECNICI MANUTENTORI QUALIFICATI (ART. 4 DM 01/09/2021)
VIDEOTERMINALI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
			CONSULTARE IL MANUALE D'USO E MANUTENZIONE
ESPOSIZIONI AGENTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	biologico		VERIFICARE CERTIFICAZIONI VACCINALI
PULIZIA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Giornaliera		VEDI CAPITOLO 3

SCHEDA n.151		DESCRIZIONE DELL'AMBIENTE CODICE Corridoio Corridoio	
Codice		SEDE: Piano rialzato scuola secondaria -Sede di San Martino in Pensilis (IL PIANO RISULTA INDICATO COME PT NELLA SEZIONE E DELLA SCHEDA ARES)	
Altezza locali	m.	Numero Massimo presenti	Esterni NO
		Via di esodo	
ILLUMINAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Naturale		VEDI CAPITOLO 3
<input type="checkbox"/>	artificiale		
AERAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	naturale		VEDI CAPITOLO 3
<input type="checkbox"/>	artificiale		VEDI CAPITOLO 3 DALLA SCHEDA C7 PUNTO 7.2 ARES SI LEGGE CHE NECESSITA DI INSTALLAZIONE EX-NOVO

RISCALDAMENTO		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Impianto con centrale termica		DALLA SCHEDA C7 PUNTO 7.2 ARES NULLA VIENE DICHIARATO MANCA LIBRETTO IMPIANTO/LIBRETTO DI CENTRALE (NELL'ANNO 2022 SONO STATI INSTALLATI NUOVI GRUPPI TERMICI)
SICUREZZA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	uscite		VEDI CAPITOLO 3 RIF. PUNTO DEL DM 03/09/2021 4.2.1 CARATTERISTICHE DEL SISTEMA D'ESODO. CONTROLLARE LA FUNZIONALITÀ DEL SISTEMA ELETTROMAGNETICO E LE FUNZIONI A,B,D,L,C, DEL SISTEMA IRAI. RIF. D.M. 03/09/2021 IN CORRISPONDENZA DELLE USCITE DI SICUREZZA VERIFICARE IL RIVESTIMENTO ESTERNO E RIPRISTINARE TUTTE LE PARTI CHE PRESENTANO DISTACCAMENTO O MANCANTI
<input type="checkbox"/>	pavimentazione		VEDI CAPITOLO 3 RIF. PUNTO DEL DM 03/09/2021 4.2.1 CARATTERISTICHE DEL SISTEMA D'ESODO. TUTTE LE SUPERFICI DI CALPESTIO DELLE <i>VIE D'ESODO</i> NON DEVONO ESSERE SDRUCCIOLEVOLI, NÉ PRESENTARE AVVALLAMENTI O SPORGENZE PERICOLOSE E DEVONO ESSERE IN CONDIZIONI TALI DA RENDERE SICURO IL MOVIMENTO ED IL TRANSITO DEGLI OCCUPANTI. RIPRISTINARE TUTTE LE PARTI CHE NON PRESENTANO LE SUDDETTE CARATTERISTICHE.

<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Ascensori/montacarichi/montascale impianto allarme	Campanella elettrica Manuale	MANCANO LE CERTIFICAZIONI. ALIMENTARE CON BATTERIA ESTERNA LA CAMPANELLA. SOSTITUIRE ANNUALMENTE O SECONDO LE INDICAZIONI DEL COSTRUTTORE INTEGRARE CON BOMBOLETTA AD ARIA COMPRESSA PER LA DIFFUSIONE DEL SEGNALE ACUSTICO MANUALE MANCA LA CERTIFICAZIONE E IL NOMINATIVO DELLA DITTA SPECIALIZZATA CHE ESEGUE LE VERIFICHE/CONTROLLI DI ESERCIZIO DELL'IMPIANTO DI RIVELAZIONE ALLARME INCENDI (IRAI) DALLA SCHEDA D2 PUNTO 2.1 ARES NULLA VIENE INDICATO CIRCA LA PRESENTAZIONE DELL'ATTESTAZIONE PER IL RINNOVO PERIODICO DELLA CONFORMITÀ ANTINCENDIO CONTROLLARE LA FUNZIONALITÀ DEL SISTEMA ELETTROMAGNETICO E LE FUNZIONI A,B,D,L,C, DEL SISTEMA IRAI. RIF. D.M. 03/09/2021
TIPOLOGIA LOCALE	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE	
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Porte interne finestre	SOSTITUIRE E/O RIPARARE PORTE E FINESTRE NON APRIBILI FACILMENTE DALL'INTERNO ELIMINARE GLI SPIFFERI D'ARIA SOSTITUENDO O INSERENDO IDONEE GUARNIZIONI. PER LE FINESTRE DOTARE LE FINESTRE DI UN SISTEMA DI BLOCCAGGIO DELL'APERTURA A FILO SOGLIA CONTROLLARE LE CERNIERE GIREVOLI DI ANCORAGGIO TRA TELAI E LA MESSA A TERRA	

Sedie

SOSTITUIRE LE SEDIE CHE PRESENTANO PARTI DANNEGGIATE PER ELIMINARE RISCHI PER TAGLIO E/O SCHIACCIAMENTO. LE SEDIE CON RUOTE DEVONO ESSERE CONTROLLATE MENSILMENTE IN TUTTE LE PARTI DOVE CI SONO LE VITI DI SERRAGGIO CON IL TELAIO.

Giunti tecnici strutturali

PRESENZA DI LESIONI IN PROSSIMITÀ DEI GIUNTI TECNICI STRUTTURALI, EFFETTUARE GLI OPPORTUNI CONTROLLI CON L'AUSILIO DI DITTE SPECIALIZZATE.

<input type="checkbox"/>	coperture		ELIMINARE LE INFILTRAZIONI DI ACQUA PROVENIENTI DALLE COPERTURE SULLE QUALI SONO INSTALLATI IMPIANTI FOTOVOLTAICI NECESSITANO DI UN'ATTENTA ISPEZIONE FATTA DA TECNICO SPECIALIZZATO, SULLE CONNESSIONI DEI CABLAGGI, SULL'ASSENZA DI MICRO ESPLOSIONI TRA LE CELLE ALL'INTERNO DEI PANNELLI, SULL'ERMETICITÀ DEGLI STESSI, SULL'ASSENZA DI FENOMENI DI HOT SPOT, SULL'ASSENZA DI FENOMENI OSSIDATIVI, SULLA CORRETTA FUNZIONALITÀ DELLE STRING BOX E DEI COMPONENTI ELETTRICI POSIZIONATI SUL TETTO, CIÒ AL FINE DI SCONGIURARE LA FORMAZIONE DI ARCHI ELETTRICI CHE POTREBBERO CAUSARE INCENDI; GLI IMPIANTI FOTOVOLTAICI NECESSITANO DI UN'ATTENTA ISPEZIONE FATTA DA TECNICO SPECIALIZZATO, SULLA STABILITÀ DEGLI STESSI.
IMPIANTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE MANCA LA
<input type="checkbox"/>	elettrico		

<input type="checkbox"/> termico	<p>CERTIFICAZIONE DI CONFORMITÀ/LIBRETTO DI CENTRALE/LIBRETTO IMPIANTO. GLI INTERVENTI DI MANUTENZIONE E I CONTROLLI SUGLI IMPIANTI E LE ATTREZZATURE E LE ALTRE MISURE DI SICUREZZA ANTINCENDIO DEVONO ESSERE ESEGUITI DA TECNICI MANUTENTORI QUALIFICATI (ART. 4 DM 01/09/2021)</p>
<input type="checkbox"/> IMPIANTO FOTOVOLTAICO (tale voce viene inserita solo in corrispondenza degli ambienti su cui ricade la proiezione delle pennellature ciò per l'assenza di informazioni all'interno della scheda ares)	<p>GLI IMPIANTI FOTOVOLTAICI NECESSITANO DI UN'ATTENTA ISPEZIONE FATTA DA TECNICO SPECIALIZZATO, SULLE CONNESSIONI DEI CABLAGGI, SULL'ASSENZA DI MICRO ESPLOSIONI TRA LE CELLE ALL'INTERNO DEI PANNELLI, SULL'ERMETICITÀ DEGLI STESSI, SULL'ASSENZA DI FENOMENI DI HOT SPOT, SULL'ASSENZA DI FENOMENI OSSIDATIVI, SULLA CORRETTA FUNZIONALITÀ DELLE STRING BOX E DEI COMPONENTI ELETTRICI POSIZIONATI SUL TETTO, CIÒ AL FINE DI SCONGIURARE LA FORMAZIONE DI ARCHI ELETTRICI CHE POTREBBERO CAUSARE INCENDI; GLI IMPIANTI FOTOVOLTAICI NECESSITANO DI UN'ATTENTA ISPEZIONE FATTA DA TECNICO SPECIALIZZATO, SULLA STABILITÀ DEGLI STESSI.</p>

VIDEOTERMINALI	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> PC		CONSULTARE IL MANUALE D'USO E MANUTENZIONE
<input type="checkbox"/> Sampanti		
ESPOSIZIONI AGENTI	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> biologico		VERIFICARE CERTIFICAZIONI VACCINALI
PULIZIA	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> Giornaliera		VEDI CAPITOLO 3

SCHEDA n.152		DESCRIZIONE DELL'AMBIENTE CODICE Archiv.01 Archivio	
Codice		SEDE: Piano rialzato scuola secondaria -Sede di San Martino in Pensilis (IL PIANO RISULTA INDICATO COME PT NELLA SEZIONE E DELLA SCHEDA ARES)	
Altezza locali	m.	Numero Massimo presenti	Esterni NO
		Solo personale specificamente formato	
ILLUMINAZIONE	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE	
<input type="checkbox"/> Naturale		VEDI CAPITOLO 3	
<input type="checkbox"/> artificiale			
AERAZIONE	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE	
<input type="checkbox"/> naturale		VEDI CAPITOLO 3	
<input type="checkbox"/> artificiale		VEDI CAPITOLO 3 DALLA SCHEDA C7 PUNTO 7.2 ARES SI LEGGE CHE NECESSITA DI INSTALLAZIONE EX-NOVO	
RISCALDAMENTO	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE	
<input type="checkbox"/> Impianto con centrale termica		DALLA SCHEDA C7 PUNTO 7.2 ARES NULLA VIENE DICHIARATO MANCA LIBRETTO IMPIANTO/LIBRETTO DI CENTRALE (NELL'ANNO 2022 SONO STATI INSTALLATI NUOVI GRUPPI TERMICI)	
SICUREZZA	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE	
<input type="checkbox"/> uscite		VEDI CAPITOLO 3 RIF. PUNTO DEL DM 03/09/2021 4.2.1 CARATTERISTICHE DEL SISTEMA D'ESODO.	

<input type="checkbox"/>	impianto allarme	Campanella elettrica Manuale	ALIMENTARE CON BATTERIA ESTERNA LA CAMPANELLA. SOSTITUIRE ANNUALMENTE O SECONDO LE INDICAZIONI DEL COSTRUTTORE INTEGRARE CON BOMBOLETTA AD ARIA COMPRESSA PER LA DIFFUSIONE DEL SEGNALATORE ACUSTICO MANUALE MANCA LA CERTIFICAZIONE E IL NOMINATIVO DELLA DITTA SPECIALIZZATA CHE ESEGUE LE VERIFICHE/CONTROLLI DI ESERCIZIO DELL'IMPIANTO DI RIVELAZIONE ALLARME INCENDI (IRAI) DALLA SCHEDA D2 PUNTO 2.1 ARES NULLA VIENE INDICATO CIRCA LA PRESENTAZIONE DELL'ATTESTAZIONE PER IL RINNOVO PERIODICO DELLA CONFORMITÀ ANTINCENDIO
TIPOLOGIA LOCALE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Porte interne		SOSTITUIRE E/O RIPARARE
<input type="checkbox"/>	finestre		PORTE E FINESTRE NON APRIBILI FACILMENTE DALL'INTERNO ELIMINARE GLI SPIFFERI D'ARIA SOSTITUENDO O INSERENDO IDONEE GUARNIZIONI. PER LE FINESTRE DOTARE LE FINESTRE DI UN SISTEMA DI BLOCCAGGIO DELL'APERTUTA A FILO SOGLIA CONTROLLARE LE CERNIERE GIREVOLI DI ANCORAGGIO TRA TELAI E LA MESSA A TERRA
IMPIANTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	elettrico		MANCA LA

<input type="checkbox"/>	termico		CERTIFICAZIONE DI CONFORMITÀ/LIBRETTO DI CENTRALE/LIBRETTO IMPIANTO. GLI INTERVENTI DI MANUTENZIONE E I CONTROLLI SUGLI IMPIANTI E LE ATTREZZATURE E LE ALTRE MISURE DI SICUREZZA ANTINCENDIO DEVONO ESSERE ESEGUITI DA TECNICI MANUTENTORI QUALIFICATI (ART. 4 DM 01/09/2021)
VIDEOTERMINALI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
			CONSULTARE IL MANUALE D'USO E MANUTENZIONE
ESPOSIZIONI AGENTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	biologico		VERIFICARE CERTIFICAZIONI VACCINALI
PULIZIA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Giornaliera		VEDI CAPITOLO 3

SCHEDA n.153		DESCRIZIONE DELL'AMBIENTE CODICE RIP.2 Ripostiglio	
Codice		SEDE: Piano rialzato scuola secondaria -Sede di San Martino in Pensilis (IL PIANO RISULTA INDICATO COME PT NELLA SEZIONE E DELLA SCHEDA ARES)	
Altezza locali	m.	Numero Massimo presenti Solo personale specificamente formato	Esterni NO
ILLUMINAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Naturale		VEDI CAPITOLO 3
<input type="checkbox"/>	artificiale		
AERAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	naturale		VEDI CAPITOLO 3
<input type="checkbox"/>	artificiale		VEDI CAPITOLO 3 DALLA SCHEDA C7 PUNTO 7.2 ARES SI LEGGE CHE NECESSITA DI INSTALLAZIONE EX-NOVO
RISCALDAMENTO		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Impianto con centrale termica		DALLA SCHEDA C7 PUNTO 7.2 ARES NULLA VIENE DICHIARATO MANCA LIBRETTO IMPIANTO/LIBRETTO DI CENTRALE (NELL'ANNO 2022 SONO STATI INSTALLATI NUOVI GRUPPI TERMICI)

SICUREZZA	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> uscite		VEDI CAPITOLO 3 RIF. PUNTO DEL DM 03/09/2021 4.2.1 CARATTERISTICHE DEL SISTEMA D'ESODO.
<input type="checkbox"/> impianto allarme	Campanella elettrica Manuale	ALIMENTARE CON BATTERIA ESTERNA LA CAMPANELLA. SOSTITUIRE ANNUALMENTE O SECONDO LE INDICAZIONI DEL COSTRUTTORE INTEGRARE CON BOMBOLETTA AD ARIA COMPRESSA PER LA DIFFUSIONE DEL SEGNALATORE ACUSTICO MANUALE MANCA LA CERTIFICAZIONE E IL NOMINATIVO DELLA DITTA SPECIALIZZATA CHE ESEGUE LE VERIFICHE/CONTROLLI DI ESERCIZIO DELL'IMPIANTO DI RIVELAZIONE ALLARME INCENDI (IRAI) DALLA SCHEDA D2 PUNTO 2.1 ARES NULLA VIENE INDICATO CIRCA LA PRESENTAZIONE DELL'ATTESTAZIONE PER IL RINNOVO PERIODICO DELLA CONFORMITÀ ANTINCENDIO
TIPOLOGIA LOCALE	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> Porte interne		SOSTITUIRE E/O RIPARARE PORTE E FINESTRE NON APRIBILI FACILMENTE DALL'INTERNO ELIMINARE GLI SPIFFERI D'ARIA SOSTITUENDO O INSERENDO IDONEE GUARNIZIONI. CONTROLLARE LE CERNIERE GIREVOLI DI ANCORAGGIO TRA TELAI E LA MESSA A TERRA
IMPIANTI	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> elettrico		MANCA LA

<input type="checkbox"/>	termico		CERTIFICAZIONE DI CONFORMITÀ/LIBRETTO DI CENTRALE/LIBRETTO IMPIANTO. GLI INTERVENTI DI MANUTENZIONE E I CONTROLLI SUGLI IMPIANTI E LE ATTREZZATURE E LE ALTRE MISURE DI SICUREZZA ANTINCENDIO DEVONO ESSERE ESEGUITI DA TECNICI MANUTENTORI QUALIFICATI (ART. 4 DM 01/09/2021)
VIDEOTERMINALI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
			CONSULTARE IL MANUALE D'USO E MANUTENZIONE
ESPOSIZIONI AGENTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	biologico		VERIFICARE CERTIFICAZIONI VACCINALI
PULIZIA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Giornaliera		VEDI CAPITOLO 3

SCHEDA n.154		DESCRIZIONE DELL'AMBIENTE CODICE WC10 Servizi igienici	
Codice		SEDE: Piano rialzato scuola secondaria -Sede di San Martino in Pensilis (IL PIANO RISULTA INDICATO COME PT NELLA SEZIONE E DELLA SCHEDA ARES)	
Altezza locali	m.	Numero Massimo presenti	Esterni NO
		Solo personale specificamente formato	
ILLUMINAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Naturale		VEDI CAPITOLO 3
<input type="checkbox"/>	artificiale		
AERAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	naturale		VEDI CAPITOLO 3
<input type="checkbox"/>	artificiale		VEDI CAPITOLO 3 DALLA SCHEDA C7 PUNTO 7.2 ARES SI LEGGE CHE NECESSITA DI INSTALLAZIONE EX-NOVO
RISCALDAMENTO		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Impianto con centrale termica		DALLA SCHEDA C7 PUNTO 7.2 ARES NULLA VIENE DICHIARATO MANCA LIBRETTO IMPIANTO/LIBRETTO DI CENTRALE (NELL'ANNO 2022 SONO STATI INSTALLATI NUOVI GRUPPI TERMICI)

SICUREZZA	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> uscite		VEDI CAPITOLO 3 RIF. PUNTO DEL DM 03/09/2021 4.2.1 CARATTERISTICHE DEL SISTEMA D'ESODO.
<input type="checkbox"/> impianto allarme	Campanella elettrica Manuale	ALIMENTARE CON BATTERIA ESTERNA LA CAMPANELLA. SOSTITUIRE ANNUALMENTE O SECONDO LE INDICAZIONI DEL COSTRUTTORE INTEGRARE CON BOMBOLETTA AD ARIA COMPRESSA PER LA DIFFUSIONE DEL SEGNALATORE ACUSTICO MANUALE MANCA LA CERTIFICAZIONE E IL NOMINATIVO DELLA DITTA SPECIALIZZATA CHE ESEGUE LE VERIFICHE/CONTROLLI DI ESERCIZIO DELL'IMPIANTO DI RIVELAZIONE ALLARME INCENDI (IRAI) DALLA SCHEDA D2 PUNTO 2.1 ARES NULLA VIENE INDICATO CIRCA LA PRESENTAZIONE DELL'ATTESTAZIONE PER IL RINNOVO PERIODICO DELLA CONFORMITÀ ANTINCENDIO
TIPOLOGIA LOCALE	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> Porte interne <input type="checkbox"/> finestre		SOSTITUIRE E/O RIPARARE PORTE E FINESTRE NON APRIBILI FACILMENTE DALL'INTERNO ELIMINARE GLI SPIFFERI D'ARIA SOSTITUENDO O INSERENDO IDONEE GUARNIZIONI. PER LE FINESTRE DOTARE LE FINESTRE DI UN SISTEMA DI BLOCCAGGIO DELL'APERTUTA A FILO SOGLIA CONTROLLARE LE CERNIERE GIREVOLI DI ANCORAGGIO TRA TELAI E LA MESSA A TERRA
IMPIANTI	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> elettrico		MANCA LA

<input type="checkbox"/>	termico		CERTIFICAZIONE DI CONFORMITÀ/LIBRETTO DI CENTRALE/LIBRETTO IMPIANTO. GLI INTERVENTI DI MANUTENZIONE E I CONTROLLI SUGLI IMPIANTI E LE ATTREZZATURE E LE ALTRE MISURE DI SICUREZZA ANTINCENDIO DEVONO ESSERE ESEGUITI DA TECNICI MANUTENTORI QUALIFICATI (ART. 4 DM 01/09/2021)
VIDEOTERMINALI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
			CONSULTARE IL MANUALE D'USO E MANUTENZIONE
ESPOSIZIONI AGENTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	biologico		VERIFICARE CERTIFICAZIONI VACCINALI
PULIZIA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Giornaliera		VEDI CAPITOLO 3

SCHEDA n.155		DESCRIZIONE DELL'AMBIENTE CODICE WC11 Servizi igienici	
Codice		SEDE: Piano rialzato scuola secondaria -Sede di San Martino in Pensilis (IL PIANO RISULTA INDICATO COME PT NELLA SEZIONE E DELLA SCHEDA ARES)	
Altezza locali	m.	Numero Massimo presenti	Esterni NO
		Solo personale specificamente formato	
ILLUMINAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Naturale		VEDI CAPITOLO 3
<input type="checkbox"/>	artificiale		
AERAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	naturale		VEDI CAPITOLO 3
<input type="checkbox"/>	artificiale		VEDI CAPITOLO 3 DALLA SCHEDA C7 PUNTO 7.2 ARES SI LEGGE CHE NECESSITA DI INSTALLAZIONE EX-NOVO
RISCALDAMENTO		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Impianto con centrale termica		DALLA SCHEDA C7 PUNTO 7.2 ARES NULLA VIENE DICHIARATO MANCA LIBRETTO IMPIANTO/LIBRETTO DI CENTRALE (NELL'ANNO 2022 SONO STATI INSTALLATI NUOVI GRUPPI TERMICI)

SICUREZZA	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> uscite		VEDI CAPITOLO 3 RIF. PUNTO DEL DM 03/09/2021 4.2.1 CARATTERISTICHE DEL SISTEMA D'ESODO.
<input type="checkbox"/> impianto allarme	Campanella elettrica Manuale	ALIMENTARE CON BATTERIA ESTERNA LA CAMPANELLA. SOSTITUIRE ANNUALMENTE O SECONDO LE INDICAZIONI DEL COSTRUTTORE INTEGRARE CON BOMBOLETTA AD ARIA COMPRESSA PER LA DIFFUSIONE DEL SEGNALATORE ACUSTICO MANUALE MANCA LA CERTIFICAZIONE E IL NOMINATIVO DELLA DITTA SPECIALIZZATA CHE ESEGUE LE VERIFICHE/CONTROLLI DI ESERCIZIO DELL'IMPIANTO DI RIVELAZIONE ALLARME INCENDI (IRAI) DALLA SCHEDA D2 PUNTO 2.1 ARES NULLA VIENE INDICATO CIRCA LA PRESENTAZIONE DELL'ATTESTAZIONE PER IL RINNOVO PERIODICO DELLA CONFORMITÀ ANTINCENDIO
TIPOLOGIA LOCALE	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> Porte interne <input type="checkbox"/> finestre		SOSTITUIRE E/O RIPARARE PORTE E FINESTRE NON APRIBILI FACILMENTE DALL'INTERNO ELIMINARE GLI SPIFFERI D'ARIA SOSTITUENDO O INSERENDO IDONEE GUARNIZIONI. PER LE FINESTRE DOTARE LE FINESTRE DI UN SISTEMA DI BLOCCAGGIO DELL'APERTUTA A FILO SOGLIA CONTROLLARE LE CERNIERE GIREVOLI DI ANCORAGGIO TRA TELAI E LA MESSA A TERRA
IMPIANTI	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> elettrico		MANCA LA

<input type="checkbox"/>	termico		CERTIFICAZIONE DI CONFORMITÀ/LIBRETTO DI CENTRALE/LIBRETTO IMPIANTO. GLI INTERVENTI DI MANUTENZIONE E I CONTROLLI SUGLI IMPIANTI E LE ATTREZZATURE E LE ALTRE MISURE DI SICUREZZA ANTINCENDIO DEVONO ESSERE ESEGUITI DA TECNICI MANUTENTORI QUALIFICATI (ART. 4 DM 01/09/2021)
VIDEOTERMINALI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
			CONSULTARE IL MANUALE D'USO E MANUTENZIONE
ESPOSIZIONI AGENTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	biologico		VERIFICARE CERTIFICAZIONI VACCINALI
PULIZIA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Giornaliera		VEDI CAPITOLO 3

SCHEDA n.156		DESCRIZIONE DELL'AMBIENTE CODICE Archiv.02 Archivio	
Codice		SEDE: Piano rialzato scuola secondaria -Sede di San Martino in Pensilis (IL PIANO RISULTA INDICATO COME PT NELLA SEZIONE E DELLA SCHEDA ARES)	
Altezza locali	m.	Numero Massimo presenti	Esterni NO
		Solo personale specificamente formato	
ILLUMINAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Naturale		VEDI CAPITOLO 3
<input type="checkbox"/>	artificiale		
AERAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	naturale		VEDI CAPITOLO 3
<input type="checkbox"/>	artificiale		VEDI CAPITOLO 3 DALLA SCHEDA C7 PUNTO 7.2 ARES SI LEGGE CHE NECESSITA DI INSTALLAZIONE EX-NOVO
RISCALDAMENTO		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Impianto con centrale termica		DALLA SCHEDA C7 PUNTO 7.2 ARES NULLA VIENE DICHIARATO MANCA LIBRETTO IMPIANTO/LIBRETTO DI CENTRALE (NELL'ANNO 2022 SONO STATI INSTALLATI NUOVI GRUPPI TERMICI)

SICUREZZA	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> uscite		VEDI CAPITOLO 3 RIF. PUNTO DEL DM 03/09/2021 4.2.1 CARATTERISTICHE DEL SISTEMA D'ESODO.
<input type="checkbox"/> impianto allarme	Campanella elettrica Manuale	ALIMENTARE CON BATTERIA ESTERNA LA CAMPANELLA. SOSTITUIRE ANNUALMENTE O SECONDO LE INDICAZIONI DEL COSTRUTTORE INTEGRARE CON BOMBOLETTA AD ARIA COMPRESSA PER LA DIFFUSIONE DEL SEGNALATORE ACUSTICO MANUALE MANCA LA CERTIFICAZIONE E IL NOMINATIVO DELLA DITTA SPECIALIZZATA CHE ESEGUE LE VERIFICHE/CONTROLLI DI ESERCIZIO DELL'IMPIANTO DI RIVELAZIONE ALLARME INCENDI (IRAI) DALLA SCHEDA D2 PUNTO 2.1 ARES NULLA VIENE INDICATO CIRCA LA PRESENTAZIONE DELL'ATTESTAZIONE PER IL RINNOVO PERIODICO DELLA CONFORMITÀ ANTINCENDIO
TIPOLOGIA LOCALE	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> Porte interne <input type="checkbox"/> finestre		SOSTITUIRE E/O RIPARARE PORTE E FINESTRE NON APRIBILI FACILMENTE DALL'INTERNO ELIMINARE GLI SPIFFERI D'ARIA SOSTITUENDO O INSERENDO IDONEE GUARNIZIONI. PER LE FINESTRE DOTARE LE FINESTRE DI UN SISTEMA DI BLOCCAGGIO DELL'APERTUTA A FILO SOGLIA CONTROLLARE LE CERNIERE GIREVOLI DI ANCORAGGIO TRA TELAI E LA MESSA A TERRA
IMPIANTI	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> elettrico		MANCA LA

<input type="checkbox"/>	termico		CERTIFICAZIONE DI CONFORMITÀ/LIBRETTO DI CENTRALE/LIBRETTO IMPIANTO. GLI INTERVENTI DI MANUTENZIONE E I CONTROLLI SUGLI IMPIANTI E LE ATTREZZATURE E LE ALTRE MISURE DI SICUREZZA ANTINCENDIO DEVONO ESSERE ESEGUITI DA TECNICI MANUTENTORI QUALIFICATI (ART. 4 DM 01/09/2021)
VIDEOTERMINALI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
			CONSULTARE IL MANUALE D'USO E MANUTENZIONE
ESPOSIZIONI AGENTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	biologico		VERIFICARE CERTIFICAZIONI VACCINALI
PULIZIA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Giornaliera		VEDI CAPITOLO 3

SCHEDA n.157		DESCRIZIONE DELL'AMBIENTE CODICE Scala/gradini Scale-dislivelli	
Codice		SEDE: Piano rialzato scuola secondaria -Sede di San Martino in Pensilis (IL PIANO RISULTA INDICATO COME PT NELLA SEZIONE E DELLA SCHEDA ARES)	
Altezza locali	m.	Numero Massimo presenti	Esterni NO
		Via di Esodo	
ILLUMINAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Naturale		VEDI CAPITOLO 3
<input type="checkbox"/>	artificiale		
AERAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	naturale		VEDI CAPITOLO 3
<input type="checkbox"/>	artificiale		VEDI CAPITOLO 3 DALLA SCHEDA C7 PUNTO 7.2 ARES SI LEGGE CHE NECESSITA DI INSTALLAZIONE EX-NOVO
RISCALDAMENTO		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Impianto con centrale termica		DALLA SCHEDA C7 PUNTO 7.2 ARES NULLA VIENE DICHIARATO MANCA LIBRETTO IMPIANTO/LIBRETTO DI CENTRALE (NELL'ANNO 2022 SONO STATI INSTALLATI NUOVI GRUPPI TERMICI)

SICUREZZA	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> uscite		VEDI CAPITOLO 3 RIF. PUNTO DEL DM 03/09/2021 4.2.1 CARATTERISTICHE DEL SISTEMA D'ESODO.
<input type="checkbox"/> pavimentazione		VEDI CAPITOLO 3 RIF. PUNTO DEL DM 03/09/2021 4.2.1 CARATTERISTICHE DEL SISTEMA D'ESODO. TUTTE LE SUPERFICI DI CALPESTIO DELLE <i>VIE</i> <i>D'ESODO</i> NON DEVONO ESSERE SDRUCCIOLEVOLI, NÉ PRESENTARE AVVALLAMENTI O SPORGENZE PERICOLOSE E DEVONO ESSERE IN CONDIZIONI TALI DA RENDERE SICURO IL MOVIMENTO ED IL TRANSITO DEGLI OCCUPANTI. RIPRISTINARE TUTTE LE PARTI CHE NON PRESENTANO LE SUDETTE CARATTERISTICHE.
<input type="checkbox"/> impianto allarme	Campanella elettrica Manuale	ALIMENTARE CON BATTERIA ESTERNA LA CAMPANELLA. SOSTITUIRE ANNUALMENTE O SECONDO LE INDICAZIONI DEL COSTRUTTORE INTEGRARE CON BOMBOLETTA AD ARIA COMPRESSA PER LA DIFFUSIONE DEL SEGNALATORE ACUSTICO MANUALE MANCA LA CERTIFICAZIONE E IL NOMINATIVO DELLA DITTA SPECIALIZZATA CHE ESEGUIE LE VERIFICHE/CONTROLLI DI ESERCIZIO DELL'IMPIANTO DI RIVELAZIONE ALLARME INCENDI (IRAI) DALLA SCHEDA D2 PUNTO 2.1 ARES NULLA VIENE INDICATO CIRCA LA PRESENTAZIONE DELL'ATTESTAZIONE PER IL RINNOVO PERIODICO DELLA CONFORMITÀ ANTINCENDIO

TIPOLOGIA LOCALE	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> Porte interne <input type="checkbox"/> finestre		SOSTITUIRE E/O RIPARARE PORTE E FINESTRE NON APRIBILI FACILMENTE DALL'INTERNO ELIMINARE GLI SPIFFERI D'ARIA SOSTITUENDO O INSERENDO IDONEE GUARNIZIONI. PER LE FINESTRE DOTARE LE FINESTRE DI UN SISTEMA DI BLOCCAGGIO DELL'APERTUTA A FILO SOGLIA CONTROLLARE LE CERNIERE GIREVOLI DI ANCORAGGIO TRA TELAI E LA MESSA A TERRA

<input type="checkbox"/>	coperture		<p>ELIMINARE LE INFILTRAZIONI DI ACQUA PROVENIENTI DALLE COPERTURE SULLE QUALI SONO INSTALLATI IMPIANTI FOTOVOLTAICI NECESSITANO DI UN'ATTENTA ISPEZIONE FATTA DA TECNICO SPECIALIZZATO, SULLE CONNESSIONI DEI CABLAGGI, SULL'ASSENZA DI MICRO ESPLOSIONI TRA LE CELLE ALL'INTERNO DEI PANNELLI, SULL'ERMETICITÀ DEGLI STESSI, SULL'ASSENZA DI FENOMENI DI HOT SPOT, SULL'ASSENZA DI FENOMENI OSSIDATIVI, SULLA CORRETTA FUNZIONALITÀ DELLE STRING BOX E DEI COMPONENTI ELETTRICI POSIZIONATI SUL TETTO, CIÒ AL FINE DI SCONGIURARE LA FORMAZIONE DI ARCHI ELETTRICI CHE POTREBBERO CAUSARE INCENDI; GLI IMPIANTI FOTOVOLTAICI NECESSITANO DI UN'ATTENTA ISPEZIONE FATTA DA TECNICO SPECIALIZZATO, SULLA STABILITÀ DEGLI STESSI.</p>
IMPIANTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE MANCA LA
<input type="checkbox"/>	elettrico		

termico

IMPIANTO FOTOVOLTAICO (tale voce viene inserita solo in corrispondenza degli ambienti su cui ricade la proiezione delle pennellature ciò per l'assenza di informazioni all'interno della scheda ares)

CERTIFICAZIONE DI CONFORMITÀ/LIBRETTO DI CENTRALE/LIBRETTO IMPIANTO.
GLI INTERVENTI DI MANUTENZIONE E I CONTROLLI SUGLI IMPIANTI E LE ATTREZZATURE E LE ALTRE MISURE DI SICUREZZA ANTINCENDIO DEVONO ESSERE ESEGUITI DA TECNICI MANUTENTORI QUALIFICATI (ART. 4 DM 01/09/2021)

GLI IMPIANTI FOTOVOLTAICI NECESSITANO DI UN'ATTENTA ISPEZIONE FATTA DA TECNICO SPECIALIZZATO, SULLE CONNESSIONI DEI CABLAGGI, SULL'ASSENZA DI MICRO ESPLOSIONI TRA LE CELLE ALL'INTERNO DEI PANNELLI, SULL'ERMETICITÀ DEGLI STESSI, SULL'ASSENZA DI FENOMENI DI HOT SPOT, SULL'ASSENZA DI FENOMENI OSSIDATIVI, SULLA CORRETTA FUNZIONALITÀ DELLE STRING BOX E DEI COMPONENTI ELETTRICI POSIZIONATI SUL TETTO, CIÒ AL FINE DI SCONGIURARE LA FORMAZIONE DI ARCHI ELETTRICI CHE POTREBBERO CAUSARE INCENDI;
GLI IMPIANTI FOTOVOLTAICI NECESSITANO DI UN'ATTENTA ISPEZIONE FATTA DA TECNICO SPECIALIZZATO, SULLA STABILITÀ DEGLI STESSI.

VIDEOTERMINALI	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
		CONSULTARE IL MANUALE D'USO E MANUTENZIONE
ESPOSIZIONI AGENTI	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> biologico		VERIFICARE CERTIFICAZIONI VACCINALI
PULIZIA	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> Giornaliera		VEDI CAPITOLO 3

SCHEDA n.158	DESCRIZIONE DELL'AMBIENTE CODICE Sottoscala Sottoscala	
Codice	SEDE: Piano rialzato scuola secondaria -Sede di San Martino in Pensilis (IL PIANO RISULTA INDICATO COME PT NELLA SEZIONE E DELLA SCHEDA ARES)	
Altezza locali	m.	Numero Massimo presenti Esterni NO Via di Esodo
ILLUMINAZIONE	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> Naturale <input type="checkbox"/> artificiale		VEDI CAPITOLO 3
AERAZIONE	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> naturale <input type="checkbox"/> artificiale		VEDI CAPITOLO 3 DALLA SCHEDA C7 PUNTO 7.2 ARES SI LEGGE CHE NECESSITA DI INSTALLAZIONE EX-NOVO
RISCALDAMENTO	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> Impianto con centrale termica		DALLA SCHEDA C7 PUNTO 7.2 ARES NULLA VIENE DICHIARATO MANCA LIBRETTO IMPIANTO/LIBRETTO DI CENTRALE (NELL'ANNO 2022 SONO STATI INSTALLATI NUOVI GRUPPI TERMICI)

SICUREZZA	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	uscite	<p>VEDI CAPITOLO 3 RIF. PUNTO DEL DM 03/09/2021 4.2.1 CARATTERISTICHE DEL SISTEMA D'ESODO. CONTROLLARE LA FUNZIONALITÀ DEL SISTEMA ELETTRROMAGNETICO E LE FUNZIONI A,B,D,L,C, DEL SISTEMA IRAI. RIF. D.M. 03/09/2021 IN CORRISPONDENZA DELLE USCITE DI SICUREZZA VERIFICARE IL RIVESTIMENTO ESTERNO E RIPRISTINARE TUTTE LE PARTI CHE PRESENTANO DISTACCAMENTO O MANCANTI</p>
<input type="checkbox"/>	pavimentazione	<p>VEDI CAPITOLO 3 RIF. PUNTO DEL DM 03/09/2021 4.2.1 CARATTERISTICHE DEL SISTEMA D'ESODO. TUTTE LE SUPERFICI DI CALPESTIO DELLE <i>VIE D'ESODO</i> NON DEVONO ESSERE SDRUCCIOLEVOLI, NÉ PRESENTARE AVVALLAMENTI O SPORGENZE PERICOLOSE E DEVONO ESSERE IN CONDIZIONI TALI DA RENDERE SICURO IL MOVIMENTO ED IL TRANSITO DEGLI OCCUPANTI. RIPRISTINARE TUTTE LE PARTI CHE NON PRESENTANO LE SUDETTE CARATTERISTICHE. ELIMINARE IL MATERIALE ACCANTONATO PER NON INFICIARE LA FUNZIONALITÀ DEL PERCORSO D'ESODO A CAUSA DI UN INCEDIO DEL MATERIALE ACCANTONATO</p>

<input type="checkbox"/>	impianto allarme	Campanella elettrica Manuale	ALIMENTARE CON BATTERIA ESTERNA LA CAMPANELLA. SOSTITUIRE ANNUALMENTE O SECONDO LE INDICAZIONI DEL COSTRUTTORE INTEGRARE CON BOMBOLETTA AD ARIA COMPRESSA PER LA DIFFUSIONE DEL SEGNALATORE ACUSTICO MANUALE MANCA LA CERTIFICAZIONE E IL NOMINATIVO DELLA DITTA SPECIALIZZATA CHE ESEGUÈ LE VERIFICHE/CONTROLLI DI ESERCIZIO DELL'IMPIANTO DI RIVELAZIONE ALLARME INCENDI (IRAI) DALLA SCHEDA D2 PUNTO 2.1 ARES NULLA VIENE INDICATO CIRCA LA PRESENTAZIONE DELL'ATTESTAZIONE PER IL RINNOVO PERIODICO DELLA CONFORMITÀ ANTINCENDIO
TIPOLOGIA LOCALE			DESCRIZIONE
<input type="checkbox"/>	Porte interne		EVENTUALI MISURE SOSTITUIRE E/O RIPARARE PORTE E FINESTRE NON APRIBILI FACILMENTE DALL'INTERNO ELIMINARE GLI SPIFFERI D'ARIA SOSTITUENDO O INSERENDO IDONEE GUARNIZIONI. CONTROLLARE LE CERNIERE GIREVOLI DI ANCORAGGIO TRA TELAI E LA MESSA A TERRA

<input type="checkbox"/>	coperture		ELIMINARE LE INFILTRAZIONI DI ACQUA PROVENIENTI DALLE COPERTURE SULLE QUALI SONO INSTALLATI IMPIANTI FOTOVOLTAICI NECESSITANO DI UN'ATTENTA ISPEZIONE FATTA DA TECNICO SPECIALIZZATO, SULLE CONNESSIONI DEI CABLAGGI, SULL'ASSENZA DI MICRO ESPLOSIONI TRA LE CELLE ALL'INTERNO DEI PANNELLI, SULL'ERMETICITÀ DEGLI STESSI, SULL'ASSENZA DI FENOMENI DI HOT SPOT, SULL'ASSENZA DI FENOMENI OSSIDATIVI, SULLA CORRETTA FUNZIONALITÀ DELLE STRING BOX E DEI COMPONENTI ELETTRICI POSIZIONATI SUL TETTO, CIÒ AL FINE DI SCONGIURARE LA FORMAZIONE DI ARCHI ELETTRICI CHE POTREBBERO CAUSARE INCENDI; GLI IMPIANTI FOTOVOLTAICI NECESSITANO DI UN'ATTENTA ISPEZIONE FATTA DA TECNICO SPECIALIZZATO, SULLA STABILITÀ DEGLI STESSI.
IMPIANTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE MANCA LA
<input type="checkbox"/>	elettrico		

<input type="checkbox"/>	termico		CERTIFICAZIONE DI CONFORMITÀ/LIBRETTO DI CENTRALE/LIBRETTO IMPIANTO. GLI INTERVENTI DI MANUTENZIONE E I CONTROLLI SUGLI IMPIANTI E LE ATTREZZATURE E LE ALTRE MISURE DI SICUREZZA ANTINCENDIO DEVONO ESSERE ESEGUITI DA TECNICI MANUTENTORI QUALIFICATI (ART. 4 DM 01/09/2021)
VIDEOTERMINALI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
			CONSULTARE IL MANUALE D'USO E MANUTENZIONE
ESPOSIZIONI AGENTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	biologico		VERIFICARE CERTIFICAZIONI VACCINALI
PULIZIA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Giornaliera		VEDI CAPITOLO 3

SCHEDA n.159		DESCRIZIONE DELL'AMBIENTE CODICE WC3 Servizi igienici	
Codice		SEDE: Piano rialzato scuola secondaria -Sede di San Martino in Pensilis (IL PIANO RISULTA INDICATO COME PT NELLA SEZIONE E DELLA SCHEDA ARES)	
Altezza locali	m.	Numero Massimo presenti	Esterni NO
ILLUMINAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Naturale		VEDI CAPITOLO 3
<input type="checkbox"/>	artificiale		
AERAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	naturale		VEDI CAPITOLO 3
<input type="checkbox"/>	artificiale		VEDI CAPITOLO 3 DALLA SCHEDA C7 PUNTO 7.2 ARES SI LEGGE CHE NECESSITA DI INSTALLAZIONE EX-NOVO
RISCALDAMENTO		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Impianto con centrale termica		DALLA SCHEDA C7 PUNTO 7.2 ARES NULLA VIENE DICHIARATO MANCA LIBRETTO IMPIANTO/LIBRETTO DI CENTRALE (NELL'ANNO 2022 SONO STATI INSTALLATI NUOVI GRUPPI TERMICI)

SICUREZZA	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> uscite		VEDI CAPITOLO 3 RIF. PUNTO DEL DM 03/09/2021 4.2.1 CARATTERISTICHE DEL SISTEMA D'ESODO.
<input type="checkbox"/> impianto allarme	Campanella elettrica Manuale	ALIMENTARE CON BATTERIA ESTERNA LA CAMPANELLA. SOSTITUIRE ANNUALMENTE O SECONDO LE INDICAZIONI DEL COSTRUTTORE INTEGRARE CON BOMBOLETTA AD ARIA COMPRESSA PER LA DIFFUSIONE DEL SEGNALATORE ACUSTICO MANUALE MANCA LA CERTIFICAZIONE E IL NOMINATIVO DELLA DITTA SPECIALIZZATA CHE ESEGUE LE VERIFICHE/CONTROLLI DI ESERCIZIO DELL'IMPIANTO DI RIVELAZIONE ALLARME INCENDI (IRAI) DALLA SCHEDA D2 PUNTO 2.1 ARES NULLA VIENE INDICATO CIRCA LA PRESENTAZIONE DELL'ATTESTAZIONE PER IL RINNOVO PERIODICO DELLA CONFORMITÀ ANTINCENDIO
TIPOLOGIA LOCALE	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> Porte interne <input type="checkbox"/> finestre		SOSTITUIRE E/O RIPARARE PORTE E FINESTRE NON APRIBILI FACILMENTE DALL'INTERNO ELIMINARE GLI SPIFFERI D'ARIA SOSTITUENDO O INSERENDO IDONEE GUARNIZIONI. PER LE FINESTRE DOTARE LE FINESTRE DI UN SISTEMA DI BLOCCAGGIO DELL'APERTUTA A FILO SOGLIA CONTROLLARE LE CERNIERE GIREVOLI DI ANCORAGGIO TRA TELAI E LA MESSA A TERRA
IMPIANTI	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> elettrico		MANCA LA

<input type="checkbox"/>	termico		CERTIFICAZIONE DI CONFORMITÀ/LIBRETTO DI CENTRALE/LIBRETTO IMPIANTO. GLI INTERVENTI DI MANUTENZIONE E I CONTROLLI SUGLI IMPIANTI E LE ATTREZZATURE E LE ALTRE MISURE DI SICUREZZA ANTINCENDIO DEVONO ESSERE ESEGUITI DA TECNICI MANUTENTORI QUALIFICATI (ART. 4 DM 01/09/2021)
VIDEOTERMINALI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
			CONSULTARE IL MANUALE D'USO E MANUTENZIONE
ESPOSIZIONI AGENTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	biologico		VERIFICARE CERTIFICAZIONI VACCINALI
PULIZIA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Giornaliera		VEDI CAPITOLO 3

SCHEDA n.160		DESCRIZIONE DELL'AMBIENTE CODICE WC4 Servizi igienici	
Codice		SEDE: Piano rialzato scuola secondaria -Sede di San Martino in Pensilis (IL PIANO RISULTA INDICATO COME PT NELLA SEZIONE E DELLA SCHEDA ARES)	
Altezza locali	m.	Numero Massimo presenti	Esterni NO
ILLUMINAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Naturale		VEDI CAPITOLO 3
<input type="checkbox"/>	artificiale		
AERAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	naturale		VEDI CAPITOLO 3
<input type="checkbox"/>	artificiale		VEDI CAPITOLO 3 DALLA SCHEDA C7 PUNTO 7.2 ARES SI LEGGE CHE NECESSITA DI INSTALLAZIONE EX-NOVO
RISCALDAMENTO		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Impianto con centrale termica		DALLA SCHEDA C7 PUNTO 7.2 ARES NULLA VIENE DICHIARATO MANCA LIBRETTO IMPIANTO/LIBRETTO DI CENTRALE (NELL'ANNO 2022 SONO STATI INSTALLATI NUOVI GRUPPI TERMICI)

SICUREZZA	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> uscite		VEDI CAPITOLO 3 RIF. PUNTO DEL DM 03/09/2021 4.2.1 CARATTERISTICHE DEL SISTEMA D'ESODO.
<input type="checkbox"/> impianto allarme	Campanella elettrica Manuale	ALIMENTARE CON BATTERIA ESTERNA LA CAMPANELLA. SOSTITUIRE ANNUALMENTE O SECONDO LE INDICAZIONI DEL COSTRUTTORE INTEGRARE CON BOMBOLETTA AD ARIA COMPRESSA PER LA DIFFUSIONE DEL SEGNALATORE ACUSTICO MANUALE MANCA LA CERTIFICAZIONE E IL NOMINATIVO DELLA DITTA SPECIALIZZATA CHE ESEGUÈ LE VERIFICHE/CONTROLLI DI ESERCIZIO DELL'IMPIANTO DI RIVELAZIONE ALLARME INCENDI (IRAI) DALLA SCHEDA D2 PUNTO 2.1 ARES NULLA VIENE INDICATO CIRCA LA PRESENTAZIONE DELL'ATTESTAZIONE PER IL RINNOVO PERIODICO DELLA CONFORMITÀ ANTINCENDIO
TIPOLOGIA LOCALE	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> Porte interne <input type="checkbox"/> finestre		SOSTITUIRE E/O RIPARARE PORTE E FINESTRE NON APRIBILI FACILMENTE DALL'INTERNO ELIMINARE GLI SPIFFERI D'ARIA SOSTITUENDO O INSERENDO IDONEE GUARNIZIONI. CONTROLLARE LE CERNIERE GIREVOLI DI ANCORAGGIO TRA TELAI E LA MESSA A TERRA
IMPIANTI	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> elettrico		MANCA LA

<input type="checkbox"/>	termico		CERTIFICAZIONE DI CONFORMITÀ/LIBRETTO DI CENTRALE/LIBRETTO IMPIANTO. GLI INTERVENTI DI MANUTENZIONE E I CONTROLLI SUGLI IMPIANTI E LE ATTREZZATURE E LE ALTRE MISURE DI SICUREZZA ANTINCENDIO DEVONO ESSERE ESEGUITI DA TECNICI MANUTENTORI QUALIFICATI (ART. 4 DM 01/09/2021)
VIDEOTERMINALI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
			CONSULTARE IL MANUALE D'USO E MANUTENZIONE
ESPOSIZIONI AGENTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	biologico		VERIFICARE CERTIFICAZIONI VACCINALI
PULIZIA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Giornaliera		VEDI CAPITOLO 3

SCHEDA n.161		DESCRIZIONE DELL'AMBIENTE CODICE WC5 Servizi igienici	
Codice		SEDE: Piano rialzato scuola secondaria -Sede di San Martino in Pensilis (IL PIANO RISULTA INDICATO COME PT NELLA SEZIONE E DELLA SCHEDA ARES)	
Altezza locali	m.	Numero Massimo presenti	Esterni NO
ILLUMINAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Naturale		VEDI CAPITOLO 3
<input type="checkbox"/>	artificiale		
AERAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	naturale		VEDI CAPITOLO 3
<input type="checkbox"/>	artificiale		VEDI CAPITOLO 3 DALLA SCHEDA C7 PUNTO 7.2 ARES SI LEGGE CHE NECESSITA DI INSTALLAZIONE EX-NOVO
RISCALDAMENTO		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Impianto con centrale termica		DALLA SCHEDA C7 PUNTO 7.2 ARES NULLA VIENE DICHIARATO MANCA LIBRETTO IMPIANTO/LIBRETTO DI CENTRALE (NELL'ANNO 2022 SONO STATI INSTALLATI NUOVI GRUPPI TERMICI)

SICUREZZA	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> uscite		VEDI CAPITOLO 3 RIF. PUNTO DEL DM 03/09/2021 4.2.1 CARATTERISTICHE DEL SISTEMA D'ESODO.
<input type="checkbox"/> impianto allarme	Campanella elettrica Manuale	ALIMENTARE CON BATTERIA ESTERNA LA CAMPANELLA. SOSTITUIRE ANNUALMENTE O SECONDO LE INDICAZIONI DEL COSTRUTTORE INTEGRARE CON BOMBOLETTA AD ARIA COMPRESSA PER LA DIFFUSIONE DEL SEGNALATORE ACUSTICO MANUALE MANCA LA CERTIFICAZIONE E IL NOMINATIVO DELLA DITTA SPECIALIZZATA CHE ESEGUÈ LE VERIFICHE/CONTROLLI DI ESERCIZIO DELL'IMPIANTO DI RIVELAZIONE ALLARME INCENDI (IRAI) DALLA SCHEDA D2 PUNTO 2.1 ARES NULLA VIENE INDICATO CIRCA LA PRESENTAZIONE DELL'ATTESTAZIONE PER IL RINNOVO PERIODICO DELLA CONFORMITÀ ANTINCENDIO
TIPOLOGIA LOCALE	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> Porte interne <input type="checkbox"/> finestre		SOSTITUIRE E/O RIPARARE PORTE E FINESTRE NON APRIBILI FACILMENTE DALL'INTERNO ELIMINARE GLI SPIFFERI D'ARIA SOSTITUENDO O INSERENDO IDONEE GUARNIZIONI. CONTROLLARE LE CERNIERE GIREVOLI DI ANCORAGGIO TRA TELAI E LA MESSA A TERRA
IMPIANTI	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> elettrico		MANCA LA

<input type="checkbox"/>	termico		CERTIFICAZIONE DI CONFORMITÀ/LIBRETTO DI CENTRALE/LIBRETTO IMPIANTO. GLI INTERVENTI DI MANUTENZIONE E I CONTROLLI SUGLI IMPIANTI E LE ATTREZZATURE E LE ALTRE MISURE DI SICUREZZA ANTINCENDIO DEVONO ESSERE ESEGUITI DA TECNICI MANUTENTORI QUALIFICATI (ART. 4 DM 01/09/2021)
VIDEOTERMINALI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
			CONSULTARE IL MANUALE D'USO E MANUTENZIONE
ESPOSIZIONI AGENTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	biologico		VERIFICARE CERTIFICAZIONI VACCINALI
PULIZIA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Giornaliera		VEDI CAPITOLO 3

SCHEDA n.162		DESCRIZIONE DELL'AMBIENTE CODICE WC6 Servizi igienici	
Codice		SEDE: Piano rialzato scuola secondaria -Sede di San Martino in Pensilis (IL PIANO RISULTA INDICATO COME PT NELLA SEZIONE E DELLA SCHEDA ARES)	
Altezza locali	m.	Numero Massimo presenti	Esterni NO
ILLUMINAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Naturale		VEDI CAPITOLO 3
<input type="checkbox"/>	artificiale		
AERAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	naturale		VEDI CAPITOLO 3
<input type="checkbox"/>	artificiale		VEDI CAPITOLO 3 DALLA SCHEDA C7 PUNTO 7.2 ARES SI LEGGE CHE NECESSITA DI INSTALLAZIONE EX-NOVO
RISCALDAMENTO		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Impianto con centrale termica		DALLA SCHEDA C7 PUNTO 7.2 ARES NULLA VIENE DICHIARATO MANCA LIBRETTO IMPIANTO/LIBRETTO DI CENTRALE (NELL'ANNO 2022 SONO STATI INSTALLATI NUOVI GRUPPI TERMICI)

SICUREZZA	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> uscite		VEDI CAPITOLO 3 RIF. PUNTO DEL DM 03/09/2021 4.2.1 CARATTERISTICHE DEL SISTEMA D'ESODO.
<input type="checkbox"/> impianto allarme	Campanella elettrica Manuale	ALIMENTARE CON BATTERIA ESTERNA LA CAMPANELLA. SOSTITUIRE ANNUALMENTE O SECONDO LE INDICAZIONI DEL COSTRUTTORE INTEGRARE CON BOMBOLETTA AD ARIA COMPRESSA PER LA DIFFUSIONE DEL SEGNALATORE ACUSTICO MANUALE MANCA LA CERTIFICAZIONE E IL NOMINATIVO DELLA DITTA SPECIALIZZATA CHE ESEGUE LE VERIFICHE/CONTROLLI DI ESERCIZIO DELL'IMPIANTO DI RIVELAZIONE ALLARME INCENDI (IRAI) DALLA SCHEDA D2 PUNTO 2.1 ARES NULLA VIENE INDICATO CIRCA LA PRESENTAZIONE DELL'ATTESTAZIONE PER IL RINNOVO PERIODICO DELLA CONFORMITÀ ANTINCENDIO
TIPOLOGIA LOCALE	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> Porte interne <input type="checkbox"/> finestre		SOSTITUIRE E/O RIPARARE PORTE E FINESTRE NON APRIBILI FACILMENTE DALL'INTERNO ELIMINARE GLI SPIFFERI D'ARIA SOSTITUENDO O INSERENDO IDONEE GUARNIZIONI. CONTROLLARE LE CERNIERE GIREVOLI DI ANCORAGGIO TRA TELAI E LA MESSA A TERRA
IMPIANTI	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> elettrico		MANCA LA

<input type="checkbox"/>	termico		CERTIFICAZIONE DI CONFORMITÀ/LIBRETTO DI CENTRALE/LIBRETTO IMPIANTO. GLI INTERVENTI DI MANUTENZIONE E I CONTROLLI SUGLI IMPIANTI E LE ATTREZZATURE E LE ALTRE MISURE DI SICUREZZA ANTINCENDIO DEVONO ESSERE ESEGUITI DA TECNICI MANUTENTORI QUALIFICATI (ART. 4 DM 01/09/2021)
VIDEOTERMINALI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
			CONSULTARE IL MANUALE D'USO E MANUTENZIONE
ESPOSIZIONI AGENTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	biologico		VERIFICARE CERTIFICAZIONI VACCINALI
PULIZIA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Giornaliera		VEDI CAPITOLO 3

SCHEDA n.163		DESCRIZIONE DELL'AMBIENTE CODICE WC7 Servizi igienici	
Codice		SEDE: Piano rialzato scuola secondaria -Sede di San Martino in Pensilis (IL PIANO RISULTA INDICATO COME PT NELLA SEZIONE E DELLA SCHEDA ARES)	
Altezza locali	m.	Numero Massimo presenti	Esterni NO
ILLUMINAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Naturale		VEDI CAPITOLO 3
<input type="checkbox"/>	artificiale		
AERAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	naturale		VEDI CAPITOLO 3
<input type="checkbox"/>	artificiale		VEDI CAPITOLO 3 DALLA SCHEDA C7 PUNTO 7.2 ARES SI LEGGE CHE NECESSITA DI INSTALLAZIONE EX-NOVO
RISCALDAMENTO		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Impianto con centrale termica		DALLA SCHEDA C7 PUNTO 7.2 ARES NULLA VIENE DICHIARATO MANCA LIBRETTO IMPIANTO/LIBRETTO DI CENTRALE (NELL'ANNO 2022 SONO STATI INSTALLATI NUOVI GRUPPI TERMICI)

SICUREZZA	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> uscite		VEDI CAPITOLO 3 RIF. PUNTO DEL DM 03/09/2021 4.2.1 CARATTERISTICHE DEL SISTEMA D'ESODO.
<input type="checkbox"/> impianto allarme	Campanella elettrica Manuale	ALIMENTARE CON BATTERIA ESTERNA LA CAMPANELLA. SOSTITUIRE ANNUALMENTE O SECONDO LE INDICAZIONI DEL COSTRUTTORE INTEGRARE CON BOMBOLETTA AD ARIA COMPRESSA PER LA DIFFUSIONE DEL SEGNALATORE ACUSTICO MANUALE MANCA LA CERTIFICAZIONE E IL NOMINATIVO DELLA DITTA SPECIALIZZATA CHE ESEGUE LE VERIFICHE/CONTROLLI DI ESERCIZIO DELL'IMPIANTO DI RIVELAZIONE ALLARME INCENDI (IRAI) DALLA SCHEDA D2 PUNTO 2.1 ARES NULLA VIENE INDICATO CIRCA LA PRESENTAZIONE DELL'ATTESTAZIONE PER IL RINNOVO PERIODICO DELLA CONFORMITÀ ANTINCENDIO
TIPOLOGIA LOCALE	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> Porte interne <input type="checkbox"/> finestre		SOSTITUIRE E/O RIPARARE PORTE E FINESTRE NON APRIBILI FACILMENTE DALL'INTERNO ELIMINARE GLI SPIFFERI D'ARIA SOSTITUENDO O INSERENDO IDONEE GUARNIZIONI. CONTROLLARE LE CERNIERE GIREVOLI DI ANCORAGGIO TRA TELAI E LA MESSA A TERRA
IMPIANTI	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> elettrico		MANCA LA

<input type="checkbox"/>	termico		CERTIFICAZIONE DI CONFORMITÀ/LIBRETTO DI CENTRALE/LIBRETTO IMPIANTO. GLI INTERVENTI DI MANUTENZIONE E I CONTROLLI SUGLI IMPIANTI E LE ATTREZZATURE E LE ALTRE MISURE DI SICUREZZA ANTINCENDIO DEVONO ESSERE ESEGUITI DA TECNICI MANUTENTORI QUALIFICATI (ART. 4 DM 01/09/2021)
VIDEOTERMINALI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
			CONSULTARE IL MANUALE D'USO E MANUTENZIONE
ESPOSIZIONI AGENTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	biologico		VERIFICARE CERTIFICAZIONI VACCINALI
PULIZIA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Giornaliera		VEDI CAPITOLO 3

SCHEDA n.164		DESCRIZIONE DELL'AMBIENTE CODICE WC8 Servizi igienici	
Codice		SEDE: Piano rialzato scuola secondaria -Sede di San Martino in Pensilis (IL PIANO RISULTA INDICATO COME PT NELLA SEZIONE E DELLA SCHEDA ARES)	
Altezza locali	m.	Numero Massimo presenti	Esterni NO
ILLUMINAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Naturale		VEDI CAPITOLO 3
<input type="checkbox"/>	artificiale		
AERAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	naturale		VEDI CAPITOLO 3
<input type="checkbox"/>	artificiale		VEDI CAPITOLO 3 DALLA SCHEDA C7 PUNTO 7.2 ARES SI LEGGE CHE NECESSITA DI INSTALLAZIONE EX-NOVO

RISCALDAMENTO		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Impianto con centrale termica		DALLA SCHEDA C7 PUNTO 7.2 ARES NULLA VIENE DICHIARATO MANCA LIBRETTO IMPIANTO/LIBRETTO DI CENTRALE (NELL'ANNO 2022 SONO STATI INSTALLATI NUOVI GRUPPI TERMICI)
SICUREZZA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	uscite		VEDI CAPITOLO 3 RIF. PUNTO DEL DM 03/09/2021 4.2.1 CARATTERISTICHE DEL SISTEMA D'ESODO.
<input type="checkbox"/>	impianto allarme	Campanella elettrica Manuale	ALIMENTARE CON BATTERIA ESTERNA LA CAMPANELLA. SOSTITUIRE ANNUALMENTE O SECONDO LE INDICAZIONI DEL COSTRUTTORE INTEGRARE CON BOMBOLETTA AD ARIA COMPRESSA PER LA DIFFUSIONE DEL SEGNALE ACUSTICO MANUALE MANCA LA CERTIFICAZIONE E IL NOMINATIVO DELLA DITTA SPECIALIZZATA CHE ESEGUE LE VERIFICHE/CONTROLLI DI ESERCIZIO DELL'IMPIANTO DI RIVELAZIONE ALLARME INCENDI (IRAI) DALLA SCHEDA D2 PUNTO 2.1 ARES NULLA VIENE INDICATO CIRCA LA PRESENTAZIONE DELL'ATTESTAZIONE PER IL RINNOVO PERIODICO DELLA CONFORMITÀ ANTINCENDIO
TIPOLOGIA LOCALE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Porte interne		SOSTITUIRE E/O RIPARARE PORTE E FINESTRE NON APERTIBILI FACILMENTE DALL'INTERNO ELIMINARE GLI SPIFFERI D'ARIA SOSTITUENDO O INSERENDO IDONEE GUARNIZIONI. CONTROLLARE LE CERNIERE GIREVOLI DI ANCORAGGIO TRA TELAI E LA MESSA A TERRA
<input type="checkbox"/>	finestre		

IMPIANTI	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> elettrico <input type="checkbox"/> termico		MANCA LA CERTIFICAZIONE DI CONFORMITÀ/LIBRETTO DI CENTRALE/LIBRETTO IMPIANTO. GLI INTERVENTI DI MANUTENZIONE E I CONTROLLI SUGLI IMPIANTI E LE ATTREZZATURE E LE ALTRE MISURE DI SICUREZZA ANTINCENDIO DEVONO ESSERE ESEGUITI DA TECNICI MANUTENTORI QUALIFICATI (ART. 4 DM 01/09/2021)
VIDEOTERMINALI	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
		CONSULTARE IL MANUALE D'USO E MANUTENZIONE
ESPOSIZIONI AGENTI	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> biologico		VERIFICARE CERTIFICAZIONI VACCINALI
PULIZIA	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> Giornaliera		VEDI CAPITOLO 3

SCHEDA n.165	DESCRIZIONE DELL'AMBIENTE	
Codice	CODICE WC9 Servizi igienici	
	SEDE: Piano rialzato scuola secondaria -Sede di San Martino in Pensilis (IL PIANO RISULTA INDICATO COME PT NELLA SEZIONE E DELLA SCHEDA ARES)	
Altezza locali	m. Numero Massimo presenti Esterni NO	
ILLUMINAZIONE	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> Naturale <input type="checkbox"/> artificiale		VEDI CAPITOLO 3
AERAZIONE	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> naturale <input type="checkbox"/> artificiale		VEDI CAPITOLO 3 DALLA SCHEDA C7 PUNTO 7.2 ARES SI LEGGE CHE NECESSITA DI INSTALLAZIONE EX-NOVO

RISCALDAMENTO		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Impianto con centrale termica		DALLA SCHEDA C7 PUNTO 7.2 ARES NULLA VIENE DICHIARATO MANCA LIBRETTO IMPIANTO/LIBRETTO DI CENTRALE (NELL'ANNO 2022 SONO STATI INSTALLATI NUOVI GRUPPI TERMICI)
SICUREZZA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	uscite		VEDI CAPITOLO 3 RIF. PUNTO DEL DM 03/09/2021 4.2.1 CARATTERISTICHE DEL SISTEMA D'ESODO.
<input type="checkbox"/>	impianto allarme	Campanella elettrica Manuale	ALIMENTARE CON BATTERIA ESTERNA LA CAMPANELLA. SOSTITUIRE ANNUALMENTE O SECONDO LE INDICAZIONI DEL COSTRUTTORE INTEGRARE CON BOMBOLETTA AD ARIA COMPRESSA PER LA DIFFUSIONE DEL SEGNALE ACUSTICO MANUALE MANCA LA CERTIFICAZIONE E IL NOMINATIVO DELLA DITTA SPECIALIZZATA CHE ESEGUE LE VERIFICHE/CONTROLLI DI ESERCIZIO DELL'IMPIANTO DI RIVELAZIONE ALLARME INCENDI (IRAI) DALLA SCHEDA D2 PUNTO 2.1 ARES NULLA VIENE INDICATO CIRCA LA PRESENTAZIONE DELL'ATTESTAZIONE PER IL RINNOVO PERIODICO DELLA CONFORMITÀ ANTINCENDIO
TIPOLOGIA LOCALE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Porte interne		SOSTITUIRE E/O RIPARARE PORTE E FINESTRE NON APRIBILI FACILMENTE DALL'INTERNO ELIMINARE GLI SPIFFERI D'ARIA SOSTITUENDO O INSERENDO IDONEE GUARNIZIONI. CONTROLLARE LE CERNIERE GIREVOLI DI ANCORAGGIO TRA TELAI E LA MESSA A TERRA
<input type="checkbox"/>	finestre		

IMPIANTI	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> elettrico <input type="checkbox"/> termico		MANCA LA CERTIFICAZIONE DI CONFORMITÀ/LIBRETTO DI CENTRALE/LIBRETTO IMPIANTO. GLI INTERVENTI DI MANUTENZIONE E I CONTROLLI SUGLI IMPIANTI E LE ATTREZZATURE E LE ALTRE MISURE DI SICUREZZA ANTINCENDIO DEVONO ESSERE ESEGUITI DA TECNICI MANUTENTORI QUALIFICATI (ART. 4 DM 01/09/2021)
VIDEOTERMINALI	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
		CONSULTARE IL MANUALE D'USO E MANUTENZIONE
ESPOSIZIONI AGENTI	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> biologico		VERIFICARE CERTIFICAZIONI VACCINALI
PULIZIA	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> Giornaliera		VEDI CAPITOLO 3

SCHEDA n.166	DESCRIZIONE DELL'AMBIENTE	
Codice	CODICE A5s Aula per alunni con il sostegno	
	SEDE: Piano rialzato scuola secondaria -Sede di San Martino in Pensilis (IL PIANO RISULTA INDICATO COME PT NELLA SEZIONE E DELLA SCHEDA ARES)	
Altezza locali m.	Numero Massimo presenti Esterni NO ALUNNI O DOCENTI MAX N. 10	
ILLUMINAZIONE	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> Naturale <input type="checkbox"/> artificiale		VEDI CAPITOLO 3
AERAZIONE	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> naturale <input type="checkbox"/> artificiale		VEDI CAPITOLO 3 DALLA SCHEDA C7 PUNTO 7.2 ARES SI LEGGE CHE NECESSITA DI INSTALLAZIONE EX-NOVO

RISCALDAMENTO		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Impianto con centrale termica		DALLA SCHEDA C7 PUNTO 7.2 ARES NULLA VIENE DICHIARATO MANCA LIBRETTO IMPIANTO/LIBRETTO DI CENTRALE (NELL'ANNO 2022 SONO STATI INSTALLATI NUOVI GRUPPI TERMICI)
SICUREZZA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	uscite		VEDI CAPITOLO 3 RIF. PUNTO DEL DM 03/09/2021 4.2.1 CARATTERISTICHE DEL SISTEMA D'ESODO.
<input type="checkbox"/>	Ascensori/montacarichi/montascale		MANCANO LE CERTIFICAZIONI.
<input type="checkbox"/>	impianto allarme	Campanella elettrica Manuale	ALIMENTARE CON BATTERIA ESTERNA LA CAMPANELLA. SOSTITUIRE ANNUALMENTE O SECONDO LE INDICAZIONI DEL COSTRUTTORE INTEGRARE CON BOMBOLETTA AD ARIA COMPRESSA PER LA DIFFUSIONE DEL SEGNALE ACUSTICO MANUALE MANCA LA CERTIFICAZIONE E IL NOMINATIVO DELLA DITTA SPECIALIZZATA CHE ESEGUE LE VERIFICHE/CONTROLLI DI ESERCIZIO DELL'IMPIANTO DI RIVELAZIONE ALLARME INCENDI (IRAI) DALLA SCHEDA D2 PUNTO 2.1 ARES NULLA VIENE INDICATO CIRCA LA PRESENTAZIONE DELL'ATTESTAZIONE PER IL RINNOVO PERIODICO DELLA CONFORMITÀ ANTINCENDIO
TIPOLOGIA LOCALE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Porte interne		SOSTITUIRE E/O RIPARARE

<input type="checkbox"/>	finestre		<p>PORTE E FINESTRE NON APRIBILI FACILMENTE DALL'INTERNO ELIMINARE GLI SPIFFERI D'ARIA SOSTITUENDO O INSERENDO IDONEE GUARNIZIONI. PER LE FINESTRE DOTARE LE FINESTRE DI UN SISTEMA DI BLOCCAGGIO DELL'APERTUTA A FILO SOGLIA CONTROLLARE LE CERNIERE GIREVOLI DI ANCORAGGIO TRA TELAI E LA MESSA A TERRA SOSTITUIRE LE SEDIE CHE PRESENTANO PARTI DANNEGGIATE PER ELIMINARE RISCHI PER TAGLIO E/O SCHIACCIAMENTO. LE SEDIE CON RUOTE DEVONO ESSERE CONTROLLATE MENSILMENTE IN TUTTE LE PARTI DOVE CI SONO LE VITI DI SERRAGGIO CON IL TELAIO.</p>
<input type="checkbox"/>	Sedie		
IMPIANTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	elettrico		<p>MANCA LA CERTIFICAZIONE DI CONFORMITÀ/LIBRETTO DI CENTRALE/LIBRETTO IMPIANTO. GLI INTERVENTI DI MANUTENZIONE E I CONTROLLI SUGLI IMPIANTI E LE ATTREZZATURE E LE ALTRE MISURE DI SICUREZZA ANTINCENDIO DEVONO ESSERE ESEGUITI DA TECNICI MANUTENTORI QUALIFICATI (ART. 4 DM 01/09/2021)</p>
<input type="checkbox"/>	termico		
VIDEOTERMINALI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	PC		CONSULTARE IL MANUALE D'USO E MANUTENZIONE
<input type="checkbox"/>	Sampanti		
ESPOSIZIONI AGENTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	biologico		VERIFICARE CERTIFICAZIONI VACCINALI
PULIZIA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Giornaliera		VEDI CAPITOLO 3

SCHEDA n.167		DESCRIZIONE DELL'AMBIENTE CODICE Vano ascensore non fruibile Interdetto all'accesso			
Codice		SEDE: Piano rialzato scuola secondaria -Sede di San Martino in Pensilis (IL PIANO RISULTA INDICATO COME PT NELLA SEZIONE E DELLA SCHEDA ARES)			
Altezza locali	m.	Numero Massimo presenti	Esterni	NO	

SCHEDA n.162		DESCRIZIONE DELL'AMBIENTE CODICE Locale collaboratori Locale collaboratori scolastici			
Codice		SEDE: Piano rialzato scuola secondaria -Sede di San Martino in Pensilis (IL PIANO RISULTA INDICATO COME PT NELLA SEZIONE E DELLA SCHEDA ARES)			
Altezza locali	m.	Numero Massimo presenti	Esterni	NO	
COLLABORATORI MAX N. 3					

ILLUMINAZIONE	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> Naturale <input type="checkbox"/> artificiale		VEDI CAPITOLO 3
AERAZIONE	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> naturale <input type="checkbox"/> artificiale		VEDI CAPITOLO 3 DALLA SCHEDA C7 PUNTO 7.2 ARES SI LEGGE CHE NECESSITA DI INSTALLAZIONE EX-NOVO
RISCALDAMENTO	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> Impianto con centrale termica		DALLA SCHEDA C7 PUNTO 7.2 ARES NULLA VIENE DICHIARATO MANCA LIBRETTO IMPIANTO/LIBRETTO DI CENTRALE (NELL'ANNO 2022 SONO STATI INSTALLATI NUOVI GRUPPI TERMICI)
SICUREZZA	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> uscite		VEDI CAPITOLO 3 RIF. PUNTO DEL DM 03/09/2021 4.2.1 CARATTERISTICHE DEL SISTEMA D'ESODO.
<input type="checkbox"/> Ascensori/montacarichi/montascale		MANCANO LE CERTIFICAZIONI.

<input type="checkbox"/>	impianto allarme	Campanella elettrica Manuale	ALIMENTARE CON BATTERIA ESTERNA LA CAMPANELLA. SOSTITUIRE ANNUALMENTE O SECONDO LE INDICAZIONI DEL COSTRUTTORE INTEGRARE CON BOMBOLETTA AD ARIA COMPRESSA PER LA DIFFUSIONE DEL SEGNALE ACUSTICO MANUALE MANCA LA CERTIFICAZIONE E IL NOMINATIVO DELLA DITTA SPECIALIZZATA CHE ESEGUE LE VERIFICHE/CONTROLLI DI ESERCIZIO DELL'IMPIANTO DI RIVELAZIONE ALLARME INCENDI (IRAI) DALLA SCHEDA D2 PUNTO 2.1 ARES NULLA VIENE INDICATO CIRCA LA PRESENTAZIONE DELL'ATTESTAZIONE PER IL RINNOVO PERIODICO DELLA CONFORMITÀ ANTINCENDIO
TIPOLOGIA LOCALE	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE	
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Porte interne finestre	SOSTITUIRE E/O RIPARARE PORTE E FINESTRE NON APRIBILI FACILMENTE DALL'INTERNO ELIMINARE GLI SPIFFERI D'ARIA SOSTITUENDO O INSERENDO IDONEE GUARNIZIONI. PER LE FINESTRE DOTARE LE FINESTRE DI UN SISTEMA DI BLOCCAGGIO DELL'APERTURA A FILO SOGLIA CONTROLLARE LE CERNIERE GIREVOLI DI ANCORAGGIO TRA TELAI E LA MESSA A TERRA	
<input type="checkbox"/>	Sedie	SOSTITUIRE LE SEDIE CHE PRESENTANO PARTI DANNEGGIATE PER ELIMINARE RISCHI PER TAGLIO E/O SCHIACCIAMENTO. LE SEDIE CON RUOTE DEVONO ESSERE CONTROLLATE MENSILMENTE IN TUTTE LE PARTI DOVE CI SONO LE VITI DI SERRAGGIO CON IL TELAIO.	

IMPIANTI	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> elettrico <input type="checkbox"/> termico		MANCA LA CERTIFICAZIONE DI CONFORMITÀ/LIBRETTO DI CENTRALE/LIBRETTO IMPIANTO. GLI INTERVENTI DI MANUTENZIONE E I CONTROLLI SUGLI IMPIANTI E LE ATTREZZATURE E LE ALTRE MISURE DI SICUREZZA ANTINCENDIO DEVONO ESSERE ESEGUITI DA TECNICI MANUTENTORI QUALIFICATI (ART. 4 DM 01/09/2021)
VIDEOTERMINALI	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> PC <input type="checkbox"/> Sampanti		CONSULTARE IL MANUALE D'USO E MANUTENZIONE
ESPOSIZIONI AGENTI	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> biologico		VERIFICARE CERTIFICAZIONI VACCINALI
PULIZIA	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> Giornaliera		VEDI CAPITOLO 3

SCHEDA n.168	DESCRIZIONE DELL'AMBIENTE	
Codice	SEDE: Piano rialzato scuola secondaria -Sede di San Martino in Pensilis (IL PIANO RISULTA INDICATO COME PT NELLA SEZIONE E DELLA SCHEDA ARES)	
Altezza locali m.	Numero Massimo presenti Esterni NO PERSONALE ATA MAX N. 5	
ILLUMINAZIONE	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> Naturale <input type="checkbox"/> artificiale		VEDI CAPITOLO 3
AERAZIONE	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> naturale <input type="checkbox"/> artificiale		VEDI CAPITOLO 3 DALLA SCHEDA C7 PUNTO 7.2 ARES SI LEGGE CHE NECESSITA DI INSTALLAZIONE EX-NOVO
RISCALDAMENTO	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> Impianto con centrale termica		DALLA SCHEDA C7 PUNTO 7.2 ARES NULLA VIENE DICHIARATO MANCA LIBRETTO IMPIANTO/LIBRETTO DI CENTRALE

SICUREZZA	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> uscite		VEDI CAPITOLO 3 RIF. PUNTO DEL DM 03/09/2021 4.2.1 CARATTERISTICHE DEL SISTEMA D'ESODO.
<input type="checkbox"/> Ascensori/montacarichi/m ontascale		MANCANO LE CERTIFICAZIONI.
<input type="checkbox"/> impianto allarme	Campanella elettrica Manuale	ALIMENTARE CON BATTERIA ESTERNA LA CAMPANELLA. SOSTITUIRE ANNUALMENTE O SECONDO LE INDICAZIONI DEL COSTRUTTORE INTEGRARE CON BOMBOLETTA AD ARIA COMPRESSA PER LA DIFFUSIONE DEL SEGNALATORE ACUSTICO MANUALE MANCA LA CERTIFICAZIONE E IL NOMINATIVO DELLA DITTA SPECIALIZZATA CHE ESEGUÈ LE VERIFICHE/CONTROLLI DI ESERCIZIO DELL'IMPIANTO DI RIVELAZIONE ALLARME INCENDI (IRAI) DALLA SCHEDA D2 PUNTO 2.1 ARES NULLA VIENE INDICATO CIRCA LA PRESENTAZIONE DELL'ATTESTAZIONE PER IL RINNOVO PERIODICO DELLA CONFORMITÀ ANTINCENDIO
TIPOLOGIA LOCALE	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> Porte interne		SOSTITUIRE E/O RIPARARE
<input type="checkbox"/> finestre		PORTE E FINESTRE NON APRIBILI FACILMENTE DALL'INTERNO ELIMINARE GLI SPIFFERI D'ARIA SOSTITUENDO O INSERENDO IDONEE GUARNIZIONI. PER LE FINESTRE DOTARE LE FINESTRE DI UN SISTEMA DI BLOCCAGGIO DELL'APERTURA A FILO SOGLIA CONTROLLARE LE CERNIERE GIREVOLI DI ANCORAGGIO TRA TELAI E LA MESSA A TERRA

<input type="checkbox"/>	Sedie		SOSTITUIRE LE SEDIE CHE PRESENTANO PARTI DANNEGGIATE PER ELIMINARE RISCHI PER TAGLIO E/O SCHIACCIAMENTO. LE SEDIE CON RUOTE DEVONO ESSERE CONTROLLATE MENSILMENTE IN TUTTE LE PARTI DOVE CI SONO LE VITI DI SERRAGGIO CON IL TELAIO.
IMPIANTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	elettrico		MANCA LA CERTIFICAZIONE DI CONFORMITÀ/LIBRETTO DI CENTRALE/LIBRETTO IMPIANTO. GLI INTERVENTI DI MANUTENZIONE E I CONTROLLI SUGLI IMPIANTI E LE ATTREZZATURE E LE ALTRE MISURE DI SICUREZZA ANTINCENDIO DEVONO ESSERE ESEGUITI DA TECNICI MANUTENTORI QUALIFICATI (ART. 4 DM 01/09/2021)
<input type="checkbox"/>	termico		
VIDEOTERMINALI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	PC		CONSULTARE IL MANUALE D'USO E MANUTENZIONE
<input type="checkbox"/>	Sampanti		
ESPOSIZIONI AGENTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	biologico		VERIFICARE CERTIFICAZIONI VACCINALI
PULIZIA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Giornaliera		VEDI CAPITOLO 3

SCHEDA n.169		DESCRIZIONE DELL'AMBIENTE CODICE U 03 Ufficio	
Codice		SEDE: Piano rialzato scuola secondaria -Sede di San Martino in Pensilis (IL PIANO RISULTA INDICATO COME PT NELLA SEZIONE E DELLA SCHEDA ARES)	
Altezza locali	m.	Numero Massimo presenti	Esterni NO
		PERSONALE ATA MAX N. 5	
ILLUMINAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Naturale		VEDI CAPITOLO 3
<input type="checkbox"/>	artificiale		

AERAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	naturale		VEDI CAPITOLO 3
<input type="checkbox"/>	artificiale		VEDI CAPITOLO 3 DALLA SCHEDA C7 PUNTO 7.2 ARES SI LEGGE CHE NECESSITA DI INSTALLAZIONE EX-NOVO
RISCALDAMENTO		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Impianto con centrale termica		DALLA SCHEDA C7 PUNTO 7.2 ARES NULLA VIENE DICHIARATO MANCA LIBRETTO IMPIANTO/LIBRETTO DI CENTRALE
SICUREZZA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	uscite		VEDI CAPITOLO 3 RIF. PUNTO DEL DM 03/09/2021 4.2.1 CARATTERISTICHE DEL SISTEMA D'ESODO.
<input type="checkbox"/>	Ascensori/montacarichi/montascale		MANCANO LE CERTIFICAZIONI.
<input type="checkbox"/>	impianto allarme	Campanella elettrica Manuale	ALIMENTARE CON BATTERIA ESTERNA LA CAMPANELLA. SOSTITUIRE ANNUALMENTE O SECONDO LE INDICAZIONI DEL COSTRUTTORE INTEGRARE CON BOMBOLETTA AD ARIA COMPRESSA PER LA DIFFUSIONE DEL SEGNALATORE ACUSTICO MANUALE MANCA LA CERTIFICAZIONE E IL NOMINATIVO DELLA DITTA SPECIALIZZATA CHE ESEGUE LE VERIFICHE/CONTROLLI DI ESERCIZIO DELL'IMPIANTO DI RIVELAZIONE ALLARME INCENDI (IRAI) DALLA SCHEDA D2 PUNTO 2.1 ARES NULLA VIENE INDICATO CIRCA LA PRESENTAZIONE DELL'ATTESTAZIONE PER IL RINNOVO PERIODICO DELLA CONFORMITÀ ANTINCENDIO
TIPOLOGIA LOCALE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Porte interne		SOSTITUIRE E/O RIPARARE

<input type="checkbox"/>	finestre		PORTE E FINESTRE NON APRIIBILI FACILMENTE DALL'INTERNO ELIMINARE GLI SPIFFERI D'ARIA SOSTITUENDO O INSERENDO IDONEE GUARNIZIONI. PER LE FINESTRE DOTARE LE FINESTRE DI UN SISTEMA DI BLOCCAGGIO DELL'APERTUTA A FILO SOGLIA CONTROLLARE LE CERNIERE GIREVOLI DI ANCORAGGIO TRA TELAI E LA MESSA A TERRA SOSTITUIRE LE SEDIE CHE PRESENTANO PARTI DANNEGGIATE PER ELIMINARE RISCHI PER TAGLIO E/O SCHIACCIAMENTO. LE SEDIE CON RUOTE DEVONO ESSERE CONTROLLATE MENSILMENTE IN TUTTE LE PARTI DOVE CI SONO LE VITI DI SERRAGGIO CON IL TELAIO.
<input type="checkbox"/>	Sedie		
IMPIANTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	elettrico		MANCA LA CERTIFICAZIONE DI CONFORMITÀ/LIBRETTO DI CENTRALE/LIBRETTO IMPIANTO. GLI INTERVENTI DI MANUTENZIONE E I CONTROLLI SUGLI IMPIANTI E LE ATTREZZATURE E LE ALTRE MISURE DI SICUREZZA ANTINCENDIO DEVONO ESSERE ESEGUITI DA TECNICI MANUTENTORI QUALIFICATI (ART. 4 DM 01/09/2021)
<input type="checkbox"/>	termico		
VIDEOTERMINALI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	PC		CONSULTARE IL MANUALE D'USO E MANUTENZIONE
<input type="checkbox"/>	Sampanti		
ESPOSIZIONI AGENTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	biologico		VERIFICARE CERTIFICAZIONI VACCINALI
PULIZIA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Giornaliera		VEDI CAPITOLO 3

SCHEDA n.170		DESCRIZIONE DELL'AMBIENTE CODICE WC2 Servizi igienici
Codice		SEDE: Piano rialzato scuola secondaria -Sede di San Martino in Pensilis (IL PIANO RISULTA INDICATO COME PT NELLA SEZIONE E DELLA SCHEDA ARES)
Altezza locali	m.	Numero Massimo presenti
		Esterni NO
ILLUMINAZIONE		
<input type="checkbox"/>	Naturale	
<input type="checkbox"/>	artificiale	
AERAZIONE		
<input type="checkbox"/>	naturale	
<input type="checkbox"/>	artificiale	
RISCALDAMENTO		
<input type="checkbox"/>	Impianto con centrale termica	
SICUREZZA		
<input type="checkbox"/>	uscite	
		EVENTUALI MISURE
		VEDI CAPITOLO 3
		VEDI CAPITOLO 3
		VEDI CAPITOLO 3
		DALLA SCHEDA C7 PUNTO 7.2 ARES SI LEGGE CHE NECESSITA DI INSTALLAZIONE EX-NOVO
		EVENTUALI MISURE
		DALLA SCHEDA C7 PUNTO 7.2 ARES NULLA VIENE DICHIARATO MANCA LIBRETTO IMPIANTO/LIBRETTO DI CENTRALE
		EVENTUALI MISURE
		VEDI CAPITOLO 3
		RIF. PUNTO DEL DM 03/09/2021
		4.2.1 CARATTERISTICHE DEL SISTEMA D'ESODO.

<input type="checkbox"/>	impianto allarme	Campanella elettrica Manuale	ALIMENTARE CON BATTERIA ESTERNA LA CAMPANELLA. SOSTITUIRE ANNUALMENTE O SECONDO LE INDICAZIONI DEL COSTRUTTORE INTEGRARE CON BOMBOLETTA AD ARIA COMPRESSA PER LA DIFFUSIONE DEL SEGNALATORE ACUSTICO MANUALE MANCA LA CERTIFICAZIONE E IL NOMINATIVO DELLA DITTA SPECIALIZZATA CHE ESEGUE LE VERIFICHE/CONTROLLI DI ESERCIZIO DELL'IMPIANTO DI RIVELAZIONE ALLARME INCENDI (IRAI) DALLA SCHEDA D2 PUNTO 2.1 ARES NULLA VIENE INDICATO CIRCA LA PRESENTAZIONE DELL'ATTESTAZIONE PER IL RINNOVO PERIODICO DELLA CONFORMITÀ ANTINCENDIO
TIPOLOGIA LOCALE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Porte interne		SOSTITUIRE E/O RIPARARE PORTE E FINESTRE NON APRIBILI FACILMENTE DALL'INTERNO ELIMINARE GLI SPIFFERI D'ARIA SOSTITUENDO O INSERENDO IDONEE GUARNIZIONI. PER LE FINESTRE DOTARE LE FINESTRE DI UN SISTEMA DI BLOCCAGGIO DELL'APERTUTA A FILO SOGLIA CONTROLLARE LE CERNIERE GIREVOLI DI ANCORAGGIO TRA TELAI E LA MESSA A TERRA
<input type="checkbox"/>	finestre		
IMPIANTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	elettrico		MANCA LA

<input type="checkbox"/>	termico		CERTIFICAZIONE DI CONFORMITÀ/LIBRETTO DI CENTRALE/LIBRETTO IMPIANTO. GLI INTERVENTI DI MANUTENZIONE E I CONTROLLI SUGLI IMPIANTI E LE ATTREZZATURE E LE ALTRE MISURE DI SICUREZZA ANTINCENDIO DEVONO ESSERE ESEGUITI DA TECNICI MANUTENTORI QUALIFICATI (ART. 4 DM 01/09/2021)
VIDEOTERMINALI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
			CONSULTARE IL MANUALE D'USO E MANUTENZIONE
ESPOSIZIONI AGENTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	biologico		VERIFICARE CERTIFICAZIONI VACCINALI
PULIZIA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Giornaliera		VEDI CAPITOLO 3

SCHEDA n.171		DESCRIZIONE DELL'AMBIENTE CODICE U 02 Ufficio	
Codice		SEDE: Piano rialzato scuola secondaria -Sede di San Martino in Pensilis (IL PIANO RISULTA INDICATO COME PT NELLA SEZIONE E DELLA SCHEDA ARES)	
Altezza locali	m.	Numero Massimo presenti	Esterni NO
		PERSONALE ATA MAX N. 5	
ILLUMINAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Naturale		VEDI CAPITOLO 3
<input type="checkbox"/>	artificiale		
AERAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	naturale		VEDI CAPITOLO 3
<input type="checkbox"/>	artificiale		VEDI CAPITOLO 3 DALLA SCHEDA C7 PUNTO 7.2 ARES SI LEGGE CHE NECESSITA DI INSTALLAZIONE EX-NOVO
RISCALDAMENTO		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Impianto con centrale termica		DALLA SCHEDA C7 PUNTO 7.2 ARES NULLA VIENE DICHIARATO MANCA LIBRETTO IMPIANTO/LIBRETTO DI CENTRALE

SICUREZZA	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	uscite	VEDI CAPITOLO 3 RIF. PUNTO DEL DM 03/09/2021 4.2.1 CARATTERISTICHE DEL SISTEMA D'ESODO.
<input type="checkbox"/>	Ascensori/montacarichi/m ontascale	MANCANO LE CERTIFICAZIONI.
<input type="checkbox"/>	impianto allarme	ALIMENTARE CON BATTERIA ESTERNA LA CAMPANELLA. SOSTITUIRE ANNUALMENTE O SECONDO LE INDICAZIONI DEL COSTRUTTORE INTEGRARE CON BOMBOLETTA AD ARIA COMPRESSA PER LA DIFFUSIONE DEL SEGNALATORE ACUSTICO MANUALE MANCA LA CERTIFICAZIONE E IL NOMINATIVO DELLA DITTA SPECIALIZZATA CHE ESEGUÈ LE VERIFICHE/CONTROLLI DI ESERCIZIO DELL'IMPIANTO DI RIVELAZIONE ALLARME INCENDI (IRAI) DALLA SCHEDA D2 PUNTO 2.1 ARES NULLA VIENE INDICATO CIRCA LA PRESENTAZIONE DELL'ATTESTAZIONE PER IL RINNOVO PERIODICO DELLA CONFORMITÀ ANTINCENDIO
<input type="checkbox"/>	Campanella elettrica Manuale	
TIPOLOGIA LOCALE	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Porte interne	SOSTITUIRE E/O RIPARARE PORTE E FINESTRE NON APRIBILI FACILMENTE DALL'INTERNO ELIMINARE GLI SPIFFERI D'ARIA SOSTITUENDO O INSERENDO IDONEE GUARNIZIONI. PER LE FINESTRE DOTARE LE FINESTRE DI UN SISTEMA DI BLOCCAGGIO DELL'APERTURA A FILO SOGLIA CONTROLLARE LE CERNIERE GIREVOLI DI ANCORAGGIO TRA TELAI E LA MESSA A TERRA
<input type="checkbox"/>	finestre	

<input type="checkbox"/>	Sedie		SOSTITUIRE LE SEDIE CHE PRESENTANO PARTI DANNEGGIATE PER ELIMINARE RISCHI PER TAGLIO E/O SCHIACCIAMENTO. LE SEDIE CON RUOTE DEVONO ESSERE CONTROLLATE MENSILMENTE IN TUTTE LE PARTI DOVE CI SONO LE VITI DI SERRAGGIO CON IL TELAIO.
IMPIANTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	elettrico		MANCA LA CERTIFICAZIONE DI CONFORMITÀ/LIBRETTO DI CENTRALE/LIBRETTO IMPIANTO. GLI INTERVENTI DI MANUTENZIONE E I CONTROLLI SUGLI IMPIANTI E LE ATTREZZATURE E LE ALTRE MISURE DI SICUREZZA ANTINCENDIO DEVONO ESSERE ESEGUITI DA TECNICI MANUTENTORI QUALIFICATI (ART. 4 DM 01/09/2021)
<input type="checkbox"/>	termico		
VIDEOTERMINALI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	PC		CONSULTARE IL MANUALE D'USO E MANUTENZIONE
<input type="checkbox"/>	Sampanti		
ESPOSIZIONI AGENTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	biologico		VERIFICARE CERTIFICAZIONI VACCINALI
PULIZIA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Giornaliera		VEDI CAPITOLO 3

SCHEDA n.172		DESCRIZIONE DELL'AMBIENTE CODICE WC1 Servizi igienici	
Codice		SEDE: Piano rialzato scuola secondaria -Sede di San Martino in Pensilis (IL PIANO RISULTA INDICATO COME PT NELLA SEZIONE E DELLA SCHEDA ARES)	
Altezza locali	m.	Numero Massimo presenti	Esterni NO
ILLUMINAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Naturale		VEDI CAPITOLO 3
<input type="checkbox"/>	artificiale		
AERAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	naturale		VEDI CAPITOLO 3

<input type="checkbox"/>	artificiale		VEDI CAPITOLO 3 DALLA SCHEDA C7 PUNTO 7.2 ARES SI LEGGE CHE NECESSITA DI INSTALLAZIONE EX-NOVO
RISCALDAMENTO		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Impianto con centrale termica / caldaia 26,2 Kw		DALLA SCHEDA C7 PUNTO 7.2 ARES NULLA VIENE DICHIARATO MANCA LIBRETTO IMPIANTO/LIBRETTO DI CENTRALE
SICUREZZA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	uscite		VEDI CAPITOLO 3 RIF. PUNTO DEL DM 03/09/2021 4.2.1 CARATTERISTICHE DEL SISTEMA D'ESODO.
<input type="checkbox"/>	impianto allarme	Campanella elettrica Manuale	ALIMENTARE CON BATTERIA ESTERNA LA CAMPANELLA. SOSTITUIRE ANNUALMENTE O SECONDO LE INDICAZIONI DEL COSTRUTTORE INTEGRARE CON BOMBOLETTA AD ARIA COMPRESSA PER LA DIFFUSIONE DEL SEGNALATORE ACUSTICO MANUALE MANCA LA CERTIFICAZIONE E IL NOMINATIVO DELLA DITTA SPECIALIZZATA CHE ESEGUÌ LE VERIFICHE/CONTROLLI DI ESERCIZIO DELL'IMPIANTO DI RIVELAZIONE ALLARME INCENDI (IRAI) DALLA SCHEDA D2 PUNTO 2.1 ARES NULLA VIENE INDICATO CIRCA LA PRESENTAZIONE DELL'ATTESTAZIONE PER IL RINNOVO PERIODICO DELLA CONFORMITÀ ANTINCENDIO
TIPOLOGIA LOCALE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Porte interne		SOSTITUIRE E/O RIPARARE

<input type="checkbox"/>	finestre		PORTE E FINESTRE NON APRIBILI FACILMENTE DALL'INTERNO ELIMINARE GLI SPIFFERI D'ARIA SOSTITUENDO O INSERENDO IDONEE GUARNIZIONI. PER LE FINESTRE DOTARE LE FINESTRE DI UN SISTEMA DI BLOCCAGGIO DELL'APERTUTA A FILO SOGLIA CONTROLLARE LE CERNIERE GIREVOLI DI ANCORAGGIO TRA TELAI E LA MESSA A TERRA
IMPIANTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	elettrico		MANCA LA CERTIFICAZIONE DI CONFORMITÀ/LIBRETTO DI CENTRALE/LIBRETTO IMPIANTO. GLI INTERVENTI DI MANUTENZIONE E I CONTROLLI SUGLI IMPIANTI E LE ATTREZZATURE E LE ALTRE MISURE DI SICUREZZA ANTINCENDIO DEVONO ESSERE ESEGUITI DA TECNICI MANUTENTORI QUALIFICATI (ART. 4 DM 01/09/2021)
<input type="checkbox"/>	termico		
VIDEOTERMINALI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
			CONSULTARE IL MANUALE D'USO E MANUTENZIONE
ESPOSIZIONI AGENTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	biologico		VERIFICARE CERTIFICAZIONI VACCINALI
PULIZIA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Giornaliera		VEDI CAPITOLO 3

SCHEDA n.173		DESCRIZIONE DELL'AMBIENTE CODICE U 01 Ufficio	
Codice		SEDE: Piano rialzato scuola secondaria -Sede di San Martino in Pensilis (IL PIANO RISULTA INDICATO COME PT NELLA SEZIONE E DELLA SCHEDA ARES)	
Altezza locali	m.	Numero Massimo presenti PERSONALE ATA MAX N. 5	Esterni NO

ILLUMINAZIONE	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> Naturale <input type="checkbox"/> artificiale		VEDI CAPITOLO 3
AERAZIONE	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> naturale		VEDI CAPITOLO 3
<input type="checkbox"/> artificiale		VEDI CAPITOLO 3 DALLA SCHEDA C7 PUNTO 7.2 ARES SI LEGGE CHE NECESSITA DI INSTALLAZIONE EX-NOVO
RISCALDAMENTO	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> Impianto con centrale termica		DALLA SCHEDA C7 PUNTO 7.2 ARES NULLA VIENE DICHIARATO MANCA LIBRETTO IMPIANTO/LIBRETTO DI CENTRALE
SICUREZZA	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> uscite		VEDI CAPITOLO 3 RIF. PUNTO DEL DM 03/09/2021 4.2.1 CARATTERISTICHE DEL SISTEMA D'ESODO.
<input type="checkbox"/> Ascensori/montacarichi/montascale <input type="checkbox"/> impianto allarme	Campanella elettrica Manuale	MANCANO LE CERTIFICAZIONI. ALIMENTARE CON BATTERIA ESTERNA LA CAMPANELLA. SOSTITUIRE ANNUALMENTE O SECONDO LE INDICAZIONI DEL COSTRUTTORE INTEGRARE CON BOMBOLETTA AD ARIA COMPRESSA PER LA DIFFUSIONE DEL SEGNALE ACUSTICO MANUALE MANCA LA CERTIFICAZIONE E IL NOMINATIVO DELLA DITTA SPECIALIZZATA CHE ESEGUE LE VERIFICHE/CONTROLLI DI ESERCIZIO DELL'IMPIANTO DI RIVELAZIONE ALLARME INCENDI (IRAI) DALLA SCHEDA D2 PUNTO 2.1 ARES NULLA VIENE INDICATO CIRCA LA PRESENTAZIONE DELL'ATTESTAZIONE PER IL RINNOVO PERIODICO DELLA CONFORMITÀ ANTINCENDIO
TIPOLOGIA LOCALE	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> Porte interne		SOSTITUIRE E/O RIPARARE

<input type="checkbox"/>	finestre		PORTE E FINESTRE NON APRIBILI FACILMENTE DALL'INTERNO ELIMINARE GLI SPIFFERI D'ARIA SOSTITUENDO O INSERENDO IDONEE GUARNIZIONI. PER LE FINESTRE DOTARE LE FINESTRE DI UN SISTEMA DI BLOCCAGGIO DELL'APERTUTA A FILO SOGLIA CONTROLLARE LE CERNIERE GIREVOLI DI ANCORAGGIO TRA TELAI E LA MESSA A TERRA SOSTITUIRE LE SEDIE CHE PRESENTANO PARTI DANNEGGIATE PER ELIMINARE RISCHI PER TAGLIO E/O SCHIACCIAMENTO. LE SEDIE CON RUOTE DEVONO ESSERE CONTROLLATE MENSILMENTE IN TUTTE LE PARTI DOVE CI SONO LE VITI DI SERRAGGIO CON IL TELAIO.
<input type="checkbox"/>	Sedie		
IMPIANTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	elettrico		MANCA LA CERTIFICAZIONE DI CONFORMITÀ/LIBRETTO DI CENTRALE/LIBRETTO IMPIANTO. GLI INTERVENTI DI MANUTENZIONE E I CONTROLLI SUGLI IMPIANTI E LE ATTREZZATURE E LE ALTRE MISURE DI SICUREZZA ANTINCENDIO DEVONO ESSERE ESEGUITI DA TECNICI MANUTENTORI QUALIFICATI (ART. 4 DM 01/09/2021)
<input type="checkbox"/>	termico		
VIDEOTERMINALI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	PC		CONSULTARE IL MANUALE D'USO E MANUTENZIONE
<input type="checkbox"/>	Sampanti		
ESPOSIZIONI AGENTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	biologico		VERIFICARE CERTIFICAZIONI VACCINALI
PULIZIA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Giornaliera		VEDI CAPITOLO 3

SCHEDA n.174		DESCRIZIONE DELL'AMBIENTE CODICE Auditorium Auditorium con palcoscenico	
Codice		SEDE: Piano rialzato scuola secondaria -Sede di San Martino in Pensilis (IL PIANO RISULTA INDICATO COME PT NELLA SEZIONE E DELLA SCHEDA ARES)	
Altezza locali	m.	Numero Massimo presenti	Esterni NO
RIFERIMENTO NORMATIVO D.M. 03/09/2021 4.2.2 Dati di ingresso per la progettazione del sistema d'esodo 1. L'affollamento massimo di ciascun locale è determinato moltiplicando la densità di affollamento pari a 0,7 persone/m ² per la superficie lorda del locale stesso.			
ILLUMINAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Naturale		VEDI CAPITOLO 3
<input type="checkbox"/>	artificiale		
AERAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	naturale		VEDI CAPITOLO 3
<input type="checkbox"/>	artificiale		VEDI CAPITOLO 3 DALLA SCHEDA C7 PUNTO 7.2 ARES SI LEGGE CHE NECESSITA DI INSTALLAZIONE EX-NOVO
RISCALDAMENTO		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Impianto con centrale termica		DALLA SCHEDA C7 PUNTO 7.2 ARES NULLA VIENE DICHIARATO MANCA LIBRETTO IMPIANTO/LIBRETTO DI CENTRALE
SICUREZZA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	uscite		VEDI CAPITOLO 3 RIF. PUNTO DEL DM 03/09/2021 4.2.1 CARATTERISTICHE DEL SISTEMA D'ESODO. ALCUNE USCITE DI EMERGENZA INTRALCIANO SE APERTE IL PERCORSO ESTERNO IMPEDENDO IL PASSAGGIO SULLO STESSO
<input type="checkbox"/>	Ascensori/montacarichi/montascale		MANCANO LE CERTIFICAZIONI.

<input type="checkbox"/>	impianto allarme	Campanella elettrica Manuale	ALIMENTARE CON BATTERIA ESTERNA LA CAMPANELLA. SOSTITUIRE ANNUALMENTE O SECONDO LE INDICAZIONI DEL COSTRUTTORE INTEGRARE CON BOMBOLETTA AD ARIA COMPRESSA PER LA DIFFUSIONE DEL SEGNALE ACUSTICO MANUALE MANCA LA CERTIFICAZIONE E IL NOMINATIVO DELLA DITTA SPECIALIZZATA CHE ESEGUE LE VERIFICHE/CONTROLLI DI ESERCIZIO DELL'IMPIANTO DI RIVELAZIONE ALLARME INCENDI (IRAI) DALLA SCHEDA D2 PUNTO 2.1 ARES NULLA VIENE INDICATO CIRCA LA PRESENTAZIONE DELL'ATTESTAZIONE PER IL RINNOVO PERIODICO DELLA CONFORMITÀ ANTINCENDIO
TIPOLOGIA LOCALE	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE	
<input type="checkbox"/>	Porte interne	SOSTITUIRE E/O RIPARARE PORTE E FINESTRE NON APRIBILI FACILMENTE DALL'INTERNO ELIMINARE GLI SPIFFERI D'ARIA SOSTITUENDO O INSERENDO IDONEE GUARNIZIONI. CONTROLLARE LE CERNIERE GIREVOLI DI ANCORAGGIO TRA TELAI E LA MESSA A TERRA MANCANZA DELLE CERTIFICAZIONI PER L'UTILIZZO DELLA PANNELLATURA, NECESSARIO INPEZIONARE LO SPAZIO SOTTOSTANTE SUL QUALE APPOGGIA LA PANNELLATURA MANCANZA DELLE CERTIFICAZIONI PER L'UTILIZZO DELLA PANNELLATURA.	
<input type="checkbox"/>	finestre		
<input type="checkbox"/>	Pennellatura rialzo pavimento / palco		
<input type="checkbox"/>	Pennellatura apposta sulle pareti		

Sedie

SOSTITUIRE LE SEDIE CHE
PRESENTANO PARTI
DANNEGGIATE PER
ELIMINARE RISCHI PER
TAGLIO E/O
SCHIACCIAMENTO.
LE SEDIE CON RUOTE
DEVONO ESSERE
CONTROLLATE
MENSILMENTE IN TUTTE LE
PARTI DOVE CI SONO LE
VITI DI SERRAGGIO CON IL
TELAIO.

<input type="checkbox"/>	coperture		ELIMINARE LE INFILTRAZIONI DI ACQUA PROVENIENTI DALLE COPERTURE SULLE QUALI SONO INSTALLATI IMPIANTI FOTOVOLTAICI NECESSITANO DI UN'ATTENTA ISPEZIONE FATTA DA TECNICO SPECIALIZZATO, SULLE CONNESSIONI DEI CABLAGGI, SULL'ASSENZA DI MICRO ESPLOSIONI TRA LE CELLE ALL'INTERNO DEI PANNELLI, SULL'ERMETICITÀ DEGLI STESSI, SULL'ASSENZA DI FENOMENI DI HOT SPOT, SULL'ASSENZA DI FENOMENI OSSIDATIVI, SULLA CORRETTA FUNZIONALITÀ DELLE STRING BOX E DEI COMPONENTI ELETTRICI POSIZIONATI SUL TETTO, CIÒ AL FINE DI SCONGIURARE LA FORMAZIONE DI ARCHI ELETTRICI CHE POTREBBERO CAUSARE INCENDI; GLI IMPIANTI FOTOVOLTAICI NECESSITANO DI UN'ATTENTA ISPEZIONE FATTA DA TECNICO SPECIALIZZATO, SULLA STABILITÀ DEGLI STESSI.
IMPIANTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE MANCA LA
<input type="checkbox"/>	elettrico		

termico

IMPIANTO FOTVOLTAICO (tale voce viene inserita solo in corrispondenza degli ambienti su cui ricade la proiezione delle pennellature ciò per l'assenza di informazioni all'interno della scheda ares)

CERTIFICAZIONE DI CONFORMITÀ/LIBRETTO DI CENTRALE/LIBRETTO IMPIANTO.
GLI INTERVENTI DI MANUTENZIONE E I CONTROLLI SUGLI IMPIANTI E LE ATTREZZATURE E LE ALTRE MISURE DI SICUREZZA ANTINCENDIO DEVONO ESSERE ESEGUITI DA TECNICI MANUTENTORI QUALIFICATI (ART. 4 DM 01/09/2021)

GLI IMPIANTI FOTVOLTAICI NECESSITANO DI UN'ATTENTA ISPEZIONE FATTA DA TECNICO SPECIALIZZATO, SULLE CONNESSIONI DEI CABLAGGI, SULL'ASSENZA DI MICRO ESPLOSIONI TRA LE CELLE ALL'INTERNO DEI PANNELLI, SULL'ERMETICITÀ DEGLI STESSI, SULL'ASSENZA DI FENOMENI DI HOT SPOT, SULL'ASSENZA DI FENOMENI OSSIDATIVI, SULLA CORRETTA FUNZIONALITÀ DELLE STRING BOX E DEI COMPONENTI ELETTRICI POSIZIONATI SUL TETTO, CIÒ AL FINE DI SCONGIURARE LA FORMAZIONE DI ARCHI ELETTRICI CHE POTREBBERO CAUSARE INCENDI;
GLI IMPIANTI FOTVOLTAICI NECESSITANO DI UN'ATTENTA ISPEZIONE FATTA DA TECNICO SPECIALIZZATO, SULLA STABILITÀ DEGLI STESSI.

VIDEOTERMINALI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	PC		CONSULTARE IL MANUALE D'USO E MANUTENZIONE
<input type="checkbox"/>	Sampanti		
ESPOSIZIONI AGENTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	biologico		VERIFICARE CERTIFICAZIONI VACCINALI
PULIZIA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Giornaliera		VEDI CAPITOLO 3

SCHEDA n.175		DESCRIZIONE DELL'AMBIENTE CODICE Rampe Rampe	
Codice		SEDE: Piano rialzato scuola secondaria -Sede di San Martino in Pensilis (IL PIANO RISULTA INDICATO COME PT NELLA SEZIONE E DELLA SCHEDA ARES)	
Altezza locali	m.	Numero Massimo presenti	Esterni NO
		Via di Esodo	

ILLUMINAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Naturale		VEDI CAPITOLO 3 È
<input type="checkbox"/>	artificiale		
SICUREZZA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	uscite		VEDI CAPITOLO 3 RIF. PUNTO DEL DM 03/09/2021 4.2.1 CARATTERISTICHE DEL SISTEMA D'ESODO. BALAUSTRA/PARAPETTO L'ALTEZZA MINIMA DAL PIANO DEL PAVIMENTO CHE DEVE ESSERE ALMENO PARI AD 1 MT. ALCUNE PORZIONI RISULTANO DISTACCATE DALLA SUPERFICIE DI APPOGGIO E PERICOLANTI, ALTRE SONO COLLASSATE AL SUOLO NECESSITA DI URGENTISSIMO INTERVENTO DI MESSA IN SICUREZZA
<input type="checkbox"/>	Balaustre		
<input type="checkbox"/>	Rivestimento della facciata soprastante e adiacente le rampe		

☐	pavimentazione	VEDI CAPITOLO 3 RIF. PUNTO DEL DM 03/09/2021 4.2.1 CARATTERISTICHE DEL SISTEMA D'ESODO. TUTTE LE SUPERFICI DI CALPESTIO DELLE <i>VIE</i> <i>D'ESODO</i> NON DEVONO ESSERE SDRUCCIOLEVOLI, NÉ PRESENTARE AVVALLAMENTI O SPORGENZE PERICOLOSE E DEVONO ESSERE IN CONDIZIONI TALI DA RENDERE SICURO IL MOVIMENTO ED IL TRANSITO DEGLI OCCUPANTI. RIPRISTINARE TUTTE LE PARTI CHE NON PRESENTANO LE SUDETTE CARATTERISTICHE.
---	----------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

<input type="checkbox"/>	coperture	<p>ELIMINARE LE INFILTRAZIONI DI ACQUA PROVENIENTI DALLE COPERTURE SULLE QUALI SONO INSTALLATI IMPIANTI FOTOVOLTAICI NECESSITANO DI UN'ATTENTA ISPEZIONE FATTA DA TECNICO SPECIALIZZATO, SULLE CONNESSIONI DEI CABLAGGI, SULL'ASSENZA DI MICRO ESPLOSIONI TRA LE CELLE ALL'INTERNO DEI PANNELLI, SULL'ERMETICITÀ DEGLI STESSI, SULL'ASSENZA DI FENOMENI DI HOT SPOT, SULL'ASSENZA DI FENOMENI OSSIDATIVI, SULLA CORRETTA FUNZIONALITÀ DELLE STRING BOX E DEI COMPONENTI ELETTRICI POSIZIONATI SUL TETTO, CIÒ AL FINE DI SCONGIURARE LA FORMAZIONE DI ARCHI ELETTRICI CHE POTREBBERO CAUSARE INCENDI; GLI IMPIANTI FOTOVOLTAICI NECESSITANO DI UN'ATTENTA ISPEZIONE FATTA DA TECNICO SPECIALIZZATO, SULLA STABILITÀ DEGLI STESSI.</p>
IMPIANTI		DESCRIZIONE
<input type="checkbox"/>	elettrico	EVENTUALI MISURE MANCA LA

		CERTIFICAZIONE DI CONFORMITÀ/LIBRETTO DI IMPIANTO. GLI INTERVENTI DI MANUTENZIONE E I CONTROLLI SUGLI IMPIANTI E LE ATTREZZATURE E LE ALTRE MISURE DI SICUREZZA ANTINCENDIO DEVONO ESSERE ESEGUITI DA TECNICI MANUTENTORI QUALIFICATI (ART. 4 DM 01/09/2021)
PULIZIA	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> Giornaliera		VEDI CAPITOLO 3

SCHEDA n.176		DESCRIZIONE DELL'AMBIENTE CODICE A05 Aula
Codice		SEDE: Piano primo scuola secondaria -Sede di San Martino in Pensilis
Altezza locali	m.	Numero Massimo presenti ALUNNI O DOCENTI MAX N. 25
		Esterni NO
ILLUMINAZIONE	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> Naturale		VEDI CAPITOLO 3
<input type="checkbox"/> artificiale		
AERAZIONE	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> naturale		VEDI CAPITOLO 3
<input type="checkbox"/> artificiale		VEDI CAPITOLO 3 DALLA SCHEDA C7 PUNTO 7.2 ARES SI LEGGE CHE NECESSITA DI INSTALLAZIONE EX-NOVO
RISCALDAMENTO	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> Impianto con centrale termica		DALLA SCHEDA C7 PUNTO 7.2 ARES NULLA VIENE DICHIARATO MANCA LIBRETTO IMPIANTO/LIBRETTO DI CENTRALE (NELL'ANNO 2022 SONO STATI INSTALLATI NUOVI GRUPPI TERMICI)
SICUREZZA	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> uscite		VEDI CAPITOLO 3 RIF. PUNTO DEL DM 03/09/2021 4.2.1 CARATTERISTICHE DEL SISTEMA D'ESODO.
<input type="checkbox"/> Ascensori/montacarichi/montascale		MANCANO LE CERTIFICAZIONI.

<input type="checkbox"/>	impianto allarme	Campanella elettrica Manuale	ALIMENTARE CON BATTERIA ESTERNA LA CAMPANELLA. SOSTITUIRE ANNUALMENTE O SECONDO LE INDICAZIONI DEL COSTRUTTORE INTEGRARE CON BOMBOLETTA AD ARIA COMPRESSA PER LA DIFFUSIONE DEL SEGNALE ACUSTICO MANUALE MANCA LA CERTIFICAZIONE E IL NOMINATIVO DELLA DITTA SPECIALIZZATA CHE ESEGUE LE VERIFICHE/CONTROLLI DI ESERCIZIO DELL'IMPIANTO DI RIVELAZIONE ALLARME INCENDI (IRAI) DALLA SCHEDA D2 PUNTO 2.1 ARES NULLA VIENE INDICATO CIRCA LA PRESENTAZIONE DELL'ATTESTAZIONE PER IL RINNOVO PERIODICO DELLA CONFORMITÀ ANTINCENDIO
TIPOLOGIA LOCALE	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE	
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Porte interne finestre	SOSTITUIRE E/O RIPARARE PORTE E FINESTRE NON APRIBILI FACILMENTE DALL'INTERNO ELIMINARE GLI SPIFFERI D'ARIA SOSTITUENDO O INSERENDO IDONEE GUARNIZIONI. PER LE FINESTRE DOTARE LE FINESTRE DI UN SISTEMA DI BLOCCAGGIO DELL'APERTURA A FILO SOGLIA CONTROLLARE LE CERNIERE GIREVOLI DI ANCORAGGIO TRA TELAI E LA MESSA A TERRA	
<input type="checkbox"/>	Sedie	SOSTITUIRE LE SEDIE CHE PRESENTANO PARTI DANNEGGIATE PER ELIMINARE RISCHI PER TAGLIO E/O SCHIACCIAMENTO. LE SEDIE CON RUOTE DEVONO ESSERE CONTROLLATE MENSILMENTE IN TUTTE LE PARTI DOVE CI SONO LE VITI DI SERRAGGIO CON IL TELAIO.	

IMPIANTI	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> elettrico <input type="checkbox"/> termico		MANCA LA CERTIFICAZIONE DI CONFORMITÀ/LIBRETTO DI CENTRALE/LIBRETTO IMPIANTO. GLI INTERVENTI DI MANUTENZIONE E I CONTROLLI SUGLI IMPIANTI E LE ATTREZZATURE E LE ALTRE MISURE DI SICUREZZA ANTINCENDIO DEVONO ESSERE ESEGUITI DA TECNICI MANUTENTORI QUALIFICATI (ART. 4 DM 01/09/2021)
VIDEOTERMINALI	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> PC <input type="checkbox"/> Sampanti		CONSULTARE IL MANUALE D'USO E MANUTENZIONE
ESPOSIZIONI AGENTI	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> biologico		VERIFICARE CERTIFICAZIONI VACCINALI
PULIZIA	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> Giornaliera		VEDI CAPITOLO 3

SCHEDA n.177	DESCRIZIONE DELL'AMBIENTE	
	CODICE Laboratorio linguistico Aula	
Codice	SEDE: Piano primo scuola secondaria -Sede di San Martino in Pensilis	
Altezza locali m.	Numero Massimo presenti Esterni NO ALUNNI O DOCENTI MAX N. 25	
ILLUMINAZIONE	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> Naturale <input type="checkbox"/> artificiale		VEDI CAPITOLO 3
AERAZIONE	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> naturale <input type="checkbox"/> artificiale		VEDI CAPITOLO 3 DALLA SCHEDA C7 PUNTO 7.2 ARES SI LEGGE CHE NECESSITA DI INSTALLAZIONE EX-NOVO

RISCALDAMENTO		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Impianto con centrale termica		DALLA SCHEDA C7 PUNTO 7.2 ARES NULLA VIENE DICHIARATO MANCA LIBRETTO IMPIANTO/LIBRETTO DI CENTRALE (NELL'ANNO 2022 SONO STATI INSTALLATI NUOVI GRUPPI TERMICI)
SICUREZZA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	uscite		VEDI CAPITOLO 3 RIF. PUNTO DEL DM 03/09/2021 4.2.1 CARATTERISTICHE DEL SISTEMA D'ESODO.
<input type="checkbox"/>	Ascensori/montacarichi/montascale		MANCANO LE CERTIFICAZIONI.
<input type="checkbox"/>	impianto allarme	Campanella elettrica Manuale	ALIMENTARE CON BATTERIA ESTERNA LA CAMPANELLA. SOSTITUIRE ANNUALMENTE O SECONDO LE INDICAZIONI DEL COSTRUTTORE INTEGRARE CON BOMBOLETTA AD ARIA COMPRESSA PER LA DIFFUSIONE DEL SEGNALE ACUSTICO MANUALE MANCA LA CERTIFICAZIONE E IL NOMINATIVO DELLA DITTA SPECIALIZZATA CHE ESEGUE LE VERIFICHE/CONTROLLI DI ESERCIZIO DELL'IMPIANTO DI RIVELAZIONE ALLARME INCENDI (IRAI) DALLA SCHEDA D2 PUNTO 2.1 ARES NULLA VIENE INDICATO CIRCA LA PRESENTAZIONE DELL'ATTESTAZIONE PER IL RINNOVO PERIODICO DELLA CONFORMITÀ ANTINCENDIO
TIPOLOGIA LOCALE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Porte interne		SOSTITUIRE E/O RIPARARE

<input type="checkbox"/>	finestre		PORTE E FINESTRE NON APRIBILI FACILMENTE DALL'INTERNO ELIMINARE GLI SPIFFERI D'ARIA SOSTITUENDO O INSERENDO IDONEE GUARNIZIONI. PER LE FINESTRE DOTARE LE FINESTRE DI UN SISTEMA DI BLOCCAGGIO DELL'APERTUTA A FILO SOGLIA CONTROLLARE LE CERNIERE GIREVOLI DI ANCORAGGIO TRA TELAI E LA MESSA A TERRA SOSTITUIRE LE SEDIE CHE PRESENTANO PARTI DANNEGGIATE PER ELIMINARE RISCHI PER TAGLIO E/O SCHIACCIAMENTO. LE SEDIE CON RUOTE DEVONO ESSERE CONTROLLATE MENSILMENTE IN TUTTE LE PARTI DOVE CI SONO LE VITI DI SERRAGGIO CON IL TELAIO. COINTROLLARE MENSILMENTE LO STATO DELLE COPERTURE PER ELIMINARE IL PERICOLO DA INFILTRAZIONI DI ACQUA
<input type="checkbox"/>	Sedie		
<input type="checkbox"/>	coperture		
IMPIANTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	elettrico		MANCA LA CERTIFICAZIONE DI CONFORMITÀ/LIBRETTO DI CENTRALE/LIBRETTO IMPIANTO. GLI INTERVENTI DI MANUTENZIONE E I CONTROLLI SUGLI IMPIANTI E LE ATTREZZATURE E LE ALTRE MISURE DI SICUREZZA ANTINCENDIO DEVONO ESSERE ESEGUITI DA TECNICI MANUTENTORI QUALIFICATI (ART. 4 DM 01/09/2021)
<input type="checkbox"/>	termico		
VIDEOTERMINALI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	PC		CONSULTARE IL MANUALE D'USO E MANUTENZIONE
<input type="checkbox"/>	Sampanti		
ESPOSIZIONI AGENTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	biologico		VERIFICARE CERTIFICAZIONI VACCINALI
PULIZIA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE

<input type="checkbox"/>	Giornaliera		VEDI CAPITOLO 3
--------------------------	-------------	--	-----------------

SCHEDA n.178		DESCRIZIONE DELL'AMBIENTE CODICE A06 Aula	
Codice		SEDE: Piano primo scuola secondaria -Sede di San Martino in Pensilis	
Altezza locali	m.	Numero Massimo presenti ALUNNI O DOCENTI MAX N. 25	Esterni NO
ILLUMINAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Naturale		VEDI CAPITOLO 3
<input type="checkbox"/>	artificiale		
AERAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	naturale		VEDI CAPITOLO 3
<input type="checkbox"/>	artificiale		VEDI CAPITOLO 3 DALLA SCHEDA C7 PUNTO 7.2 ARES SI LEGGE CHE NECESSITA DI INSTALLAZIONE EX-NOVO
RISCALDAMENTO		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Impianto con centrale termica		DALLA SCHEDA C7 PUNTO 7.2 ARES NULLA VIENE DICHIARATO MANCA LIBRETTO IMPIANTO/LIBRETTO DI CENTRALE (NELL'ANNO 2022 SONO STATI INSTALLATI NUOVI GRUPPI TERMICI)
SICUREZZA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	uscite		VEDI CAPITOLO 3 RIF. PUNTO DEL DM 03/09/2021 4.2.1 CARATTERISTICHE DEL SISTEMA D'ESODO.
<input type="checkbox"/>	Ascensori/montacarichi/montascale		MANCANO LE CERTIFICAZIONI.

<input type="checkbox"/>	impianto allarme	Campanella elettrica Manuale	ALIMENTARE CON BATTERIA ESTERNA LA CAMPANELLA. SOSTITUIRE ANNUALMENTE O SECONDO LE INDICAZIONI DEL COSTRUTTORE INTEGRARE CON BOMBOLETTA AD ARIA COMPRESSA PER LA DIFFUSIONE DEL SEGNALE ACUSTICO MANUALE MANCA LA CERTIFICAZIONE E IL NOMINATIVO DELLA DITTA SPECIALIZZATA CHE ESEGUE LE VERIFICHE/CONTROLLI DI ESERCIZIO DELL'IMPIANTO DI RIVELAZIONE ALLARME INCENDI (IRAI) DALLA SCHEDA D2 PUNTO 2.1 ARES NULLA VIENE INDICATO CIRCA LA PRESENTAZIONE DELL'ATTESTAZIONE PER IL RINNOVO PERIODICO DELLA CONFORMITÀ ANTINCENDIO
TIPOLOGIA LOCALE	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE	
<input type="checkbox"/>	Porte interne		SOSTITUIRE E/O RIPARARE PORTE E FINESTRE NON APRIBILI FACILMENTE DALL'INTERNO ELIMINARE GLI SPIFFERI D'ARIA SOSTITUENDO O INSERENDO IDONEE GUARNIZIONI. PER LE FINESTRE DOTARE LE FINESTRE DI UN SISTEMA DI BLOCCAGGIO DELL'APERTURA A FILO SOGLIA
<input type="checkbox"/>	finestre		CONTROLLARE LE CERNIERE GIREVOLI DI ANCORAGGIO TRA TELAI E LA MESSA A TERRA SOSTITUIRE LE SEDIE CHE PRESENTANO PARTI DANNEGGIATE PER ELIMINARE RISCHI PER TAGLIO E/O SCHIACCIAMENTO. LE SEDIE CON RUOTE DEVONO ESSERE CONTROLLATE MENSILMENTE IN TUTTE LE PARTI DOVE CI SONO LE VITI DI SERRAGGIO CON IL TELAIO.
<input type="checkbox"/>	Sedie		

IMPIANTI	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> elettrico <input type="checkbox"/> termico		MANCA LA CERTIFICAZIONE DI CONFORMITÀ/LIBRETTO DI CENTRALE/LIBRETTO IMPIANTO. GLI INTERVENTI DI MANUTENZIONE E I CONTROLLI SUGLI IMPIANTI E LE ATTREZZATURE E LE ALTRE MISURE DI SICUREZZA ANTINCENDIO DEVONO ESSERE ESEGUITI DA TECNICI MANUTENTORI QUALIFICATI (ART. 4 DM 01/09/2021)
VIDEOTERMINALI	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> PC <input type="checkbox"/> Sampanti		CONSULTARE IL MANUALE D'USO E MANUTENZIONE
ESPOSIZIONI AGENTI	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> biologico		VERIFICARE CERTIFICAZIONI VACCINALI
PULIZIA	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> Giornaliera		VEDI CAPITOLO 3

SCHEDA n.179	DESCRIZIONE DELL'AMBIENTE	
Codice	CODICE A07 Aula	
	SEDE: Piano primo scuola secondaria -Sede di San Martino in Pensilis	
Altezza locali m.	Numero Massimo presenti Esterni NO ALUNNI O DOCENTI MAX N. 25	
ILLUMINAZIONE	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> Naturale <input type="checkbox"/> artificiale		VEDI CAPITOLO 3
AERAZIONE	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> naturale <input type="checkbox"/> artificiale		VEDI CAPITOLO 3 DALLA SCHEDA C7 PUNTO 7.2 ARES SI LEGGE CHE NECESSITA DI INSTALLAZIONE EX-NOVO

RISCALDAMENTO		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Impianto con centrale termica		DALLA SCHEDA C7 PUNTO 7.2 ARES NULLA VIENE DICHIARATO MANCA LIBRETTO IMPIANTO/LIBRETTO DI CENTRALE (NELL'ANNO 2022 SONO STATI INSTALLATI NUOVI GRUPPI TERMICI)
SICUREZZA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	uscite		VEDI CAPITOLO 3 RIF. PUNTO DEL DM 03/09/2021 4.2.1 CARATTERISTICHE DEL SISTEMA D'ESODO.
<input type="checkbox"/>	Ascensori/montacarichi/montascale		MANCANO LE CERTIFICAZIONI.
<input type="checkbox"/>	impianto allarme	Campanella elettrica Manuale	ALIMENTARE CON BATTERIA ESTERNA LA CAMPANELLA. SOSTITUIRE ANNUALMENTE O SECONDO LE INDICAZIONI DEL COSTRUTTORE INTEGRARE CON BOMBOLETTA AD ARIA COMPRESSA PER LA DIFFUSIONE DEL SEGNALE ACUSTICO MANUALE MANCA LA CERTIFICAZIONE E IL NOMINATIVO DELLA DITTA SPECIALIZZATA CHE ESEGUE LE VERIFICHE/CONTROLLI DI ESERCIZIO DELL'IMPIANTO DI RIVELAZIONE ALLARME INCENDI (IRAI) DALLA SCHEDA D2 PUNTO 2.1 ARES NULLA VIENE INDICATO CIRCA LA PRESENTAZIONE DELL'ATTESTAZIONE PER IL RINNOVO PERIODICO DELLA CONFORMITÀ ANTINCENDIO
TIPOLOGIA LOCALE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Porte interne		SOSTITUIRE E/O RIPARARE

<input type="checkbox"/>	finestre		<p>PORTE E FINESTRE NON APRIBILI FACILMENTE DALL'INTERNO ELIMINARE GLI SPIFFERI D'ARIA SOSTITUENDO O INSERENDO IDONEE GUARNIZIONI. PER LE FINESTRE DOTARE LE FINESTRE DI UN SISTEMA DI BLOCCAGGIO DELL'APERTUTA A FILO SOGLIA CONTROLLARE LE CERNIERE GIREVOLI DI ANCORAGGIO TRA TELAI E LA MESSA A TERRA SOSTITUIRE LE SEDIE CHE PRESENTANO PARTI DANNEGGIATE PER ELIMINARE RISCHI PER TAGLIO E/O SCHIACCIAMENTO. LE SEDIE CON RUOTE DEVONO ESSERE CONTROLLATE MENSILMENTE IN TUTTE LE PARTI DOVE CI SONO LE VITI DI SERRAGGIO CON IL TELAIO.</p>
<input type="checkbox"/>	Sedie		
IMPIANTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	elettrico		<p>MANCA LA CERTIFICAZIONE DI CONFORMITÀ/LIBRETTO DI CENTRALE/LIBRETTO IMPIANTO. GLI INTERVENTI DI MANUTENZIONE E I CONTROLLI SUGLI IMPIANTI E LE ATTREZZATURE E LE ALTRE MISURE DI SICUREZZA ANTINCENDIO DEVONO ESSERE ESEGUITI DA TECNICI MANUTENTORI QUALIFICATI (ART. 4 DM 01/09/2021)</p>
<input type="checkbox"/>	termico		
VIDEOTERMINALI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	PC		CONSULTARE IL MANUALE D'USO E MANUTENZIONE
<input type="checkbox"/>	Sampanti		
ESPOSIZIONI AGENTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	biologico		VERIFICARE CERTIFICAZIONI VACCINALI
PULIZIA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Giornaliera		VEDI CAPITOLO 3

SCHEDA n.180		DESCRIZIONE DELL'AMBIENTE CODICE A08 Aula	
Codice		SEDE: Piano primo scuola secondaria -Sede di San Martino in Pensilis	
Altezza locali	m.	Numero Massimo presenti ALUNNI O DOCENTI MAX N. 25	Esterni NO
ILLUMINAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Naturale		VEDI CAPITOLO 3
<input type="checkbox"/>	artificiale		
AERAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	naturale		VEDI CAPITOLO 3
<input type="checkbox"/>	artificiale		VEDI CAPITOLO 3 DALLA SCHEDA C7 PUNTO 7.2 ARES SI LEGGE CHE NECESSITA DI INSTALLAZIONE EX-NOVO
RISCALDAMENTO		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Impianto con centrale termica		DALLA SCHEDA C7 PUNTO 7.2 ARES NULLA VIENE DICHIARATO MANCA LIBRETTO IMPIANTO/LIBRETTO DI CENTRALE (NELL'ANNO 2022 SONO STATI INSTALLATI NUOVI GRUPPI TERMICI)
SICUREZZA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	uscite		VEDI CAPITOLO 3 RIF. PUNTO DEL DM 03/09/2021 4.2.1 CARATTERISTICHE DEL SISTEMA D'ESODO.
<input type="checkbox"/>	Ascensori/montacarichi/montascale		MANCANO LE CERTIFICAZIONI.

<input type="checkbox"/>	impianto allarme	Campanella elettrica Manuale	ALIMENTARE CON BATTERIA ESTERNA LA CAMPANELLA. SOSTITUIRE ANNUALMENTE O SECONDO LE INDICAZIONI DEL COSTRUTTORE INTEGRARE CON BOMBOLETTA AD ARIA COMPRESSA PER LA DIFFUSIONE DEL SEGNALE ACUSTICO MANUALE MANCA LA CERTIFICAZIONE E IL NOMINATIVO DELLA DITTA SPECIALIZZATA CHE ESEGUE LE VERIFICHE/CONTROLLI DI ESERCIZIO DELL'IMPIANTO DI RIVELAZIONE ALLARME INCENDI (IRAI) DALLA SCHEDA D2 PUNTO 2.1 ARES NULLA VIENE INDICATO CIRCA LA PRESENTAZIONE DELL'ATTESTAZIONE PER IL RINNOVO PERIODICO DELLA CONFORMITÀ ANTINCENDIO
TIPOLOGIA LOCALE	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE	
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Porte interne finestre	SOSTITUIRE E/O RIPARARE PORTE E FINESTRE NON APRIBILI FACILMENTE DALL'INTERNO ELIMINARE GLI SPIFFERI D'ARIA SOSTITUENDO O INSERENDO IDONEE GUARNIZIONI. PER LE FINESTRE DOTARE LE FINESTRE DI UN SISTEMA DI BLOCCAGGIO DELL'APERTURA A FILO SOGLIA CONTROLLARE LE CERNIERE GIREVOLI DI ANCORAGGIO TRA TELAI E LA MESSA A TERRA	
<input type="checkbox"/>	Sedie	SOSTITUIRE LE SEDIE CHE PRESENTANO PARTI DANNEGGIATE PER ELIMINARE RISCHI PER TAGLIO E/O SCHIACCIAMENTO. LE SEDIE CON RUOTE DEVONO ESSERE CONTROLLATE MENSILMENTE IN TUTTE LE PARTI DOVE CI SONO LE VITI DI SERRAGGIO CON IL TELAIO.	

<input type="checkbox"/>	coperture		<p>ELIMINARE LE INFILTRAZIONI DI ACQUA PROVENIENTI DALLE COPERTURE SULLE QUALI SONO INSTALLATI IMPIANTI FOTOVOLTAICI NECESSITANO DI UN'ATTENTA ISPEZIONE FATTA DA TECNICO SPECIALIZZATO, SULLE CONNESSIONI DEI CABLAGGI, SULL'ASSENZA DI MICRO ESPLOSIONI TRA LE CELLE ALL'INTERNO DEI PANNELLI, SULL'ERMETICITÀ DEGLI STESSI, SULL'ASSENZA DI FENOMENI DI HOT SPOT, SULL'ASSENZA DI FENOMENI OSSIDATIVI, SULLA CORRETTA FUNZIONALITÀ DELLE STRING BOX E DEI COMPONENTI ELETTRICI POSIZIONATI SUL TETTO, CIÒ AL FINE DI SCONGIURARE LA FORMAZIONE DI ARCHI ELETTRICI CHE POTREBBERO CAUSARE INCENDI; GLI IMPIANTI FOTOVOLTAICI NECESSITANO DI UN'ATTENTA ISPEZIONE FATTA DA TECNICO SPECIALIZZATO, SULLA STABILITÀ DEGLI STESSI.</p>
<input type="checkbox"/>	IMPIANTI elettrico	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE MANCA LA

<input type="checkbox"/> termico	<p>CERTIFICAZIONE DI CONFORMITÀ/LIBRETTO DI CENTRALE/LIBRETTO IMPIANTO. GLI INTERVENTI DI MANUTENZIONE E I CONTROLLI SUGLI IMPIANTI E LE ATTREZZATURE E LE ALTRE MISURE DI SICUREZZA ANTINCENDIO DEVONO ESSERE ESEGUITI DA TECNICI MANUTENTORI QUALIFICATI (ART. 4 DM 01/09/2021)</p>
<input type="checkbox"/> IMPIANTO FOTOVOLTAICO (tale voce viene inserita solo in corrispondenza degli ambienti su cui ricade la proiezione delle pennellature ciò per l'assenza di informazioni all'interno della scheda ares)	<p>GLI IMPIANTI FOTOVOLTAICI NECESSITANO DI UN'ATTENTA ISPEZIONE FATTA DA TECNICO SPECIALIZZATO, SULLE CONNESSIONI DEI CABLAGGI, SULL'ASSENZA DI MICRO ESPLOSIONI TRA LE CELLE ALL'INTERNO DEI PANNELLI, SULL'ERMETICITÀ DEGLI STESSI, SULL'ASSENZA DI FENOMENI DI HOT SPOT, SULL'ASSENZA DI FENOMENI OSSIDATIVI, SULLA CORRETTA FUNZIONALITÀ DELLE STRING BOX E DEI COMPONENTI ELETTRICI POSIZIONATI SUL TETTO, CIÒ AL FINE DI SCONGIURARE LA FORMAZIONE DI ARCHI ELETTRICI CHE POTREBBERO CAUSARE INCENDI; GLI IMPIANTI FOTOVOLTAICI NECESSITANO DI UN'ATTENTA ISPEZIONE FATTA DA TECNICO SPECIALIZZATO, SULLA STABILITÀ DEGLI STESSI.</p>

VIDEOTERMINALI	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> PC		CONSULTARE IL MANUALE D'USO E MANUTENZIONE
<input type="checkbox"/> Sampanti		
ESPOSIZIONI AGENTI	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> biologico		VERIFICARE CERTIFICAZIONI VACCINALI
PULIZIA	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> Giornaliera		VEDI CAPITOLO 3

SCHEDA n.181	DESCRIZIONE DELL'AMBIENTE	
Codice	SEDE: Piano primo scuola secondaria -Sede di San Martino in Pensilis	
Altezza locali m.	Numero Massimo presenti ALUNNI O DOCENTI MAX N. 25	Esterni NO
ILLUMINAZIONE	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> Naturale		VEDI CAPITOLO 3
<input type="checkbox"/> artificiale		
AERAZIONE	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> naturale		VEDI CAPITOLO 3
<input type="checkbox"/> artificiale		VEDI CAPITOLO 3 DALLA SCHEDA C7 PUNTO 7.2 ARES SI LEGGE CHE NECESSITA DI INSTALLAZIONE EX-NOVO
RISCALDAMENTO	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> Impianto con centrale termica		DALLA SCHEDA C7 PUNTO 7.2 ARES NULLA VIENE DICHIARATO MANCA LIBRETTO IMPIANTO/LIBRETTO DI CENTRALE (NELL'ANNO 2022 SONO STATI INSTALLATI NUOVI GRUPPI TERMICI)
SICUREZZA	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> uscite		VEDI CAPITOLO 3 RIF. PUNTO DEL DM 03/09/2021 4.2.1 CARATTERISTICHE DEL SISTEMA D'ESODO.
<input type="checkbox"/> Ascensori/montacarichi/montascale		MANCANO LE CERTIFICAZIONI.

<input type="checkbox"/>	impianto allarme	Campanella elettrica Manuale	ALIMENTARE CON BATTERIA ESTERNA LA CAMPANELLA. SOSTITUIRE ANNUALMENTE O SECONDO LE INDICAZIONI DEL COSTRUTTORE INTEGRARE CON BOMBOLETTA AD ARIA COMPRESSA PER LA DIFFUSIONE DEL SEGNALE ACUSTICO MANUALE MANCA LA CERTIFICAZIONE E IL NOMINATIVO DELLA DITTA SPECIALIZZATA CHE ESEGUE LE VERIFICHE/CONTROLLI DI ESERCIZIO DELL'IMPIANTO DI RIVELAZIONE ALLARME INCENDI (IRAI) DALLA SCHEDA D2 PUNTO 2.1 ARES NULLA VIENE INDICATO CIRCA LA PRESENTAZIONE DELL'ATTESTAZIONE PER IL RINNOVO PERIODICO DELLA CONFORMITÀ ANTINCENDIO
TIPOLOGIA LOCALE	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE	
<input type="checkbox"/>	Porte interne	SOSTITUIRE E/O RIPARARE PORTE E FINESTRE NON APRIBILI FACILMENTE DALL'INTERNO ELIMINARE GLI SPIFFERI D'ARIA SOSTITUENDO O INSERENDO IDONEE GUARNIZIONI. PER LE FINESTRE DOTARE LE FINESTRE DI UN SISTEMA DI BLOCCAGGIO DELL'APERTURA A FILO SOGLIA CONTROLLARE LE CERNIERE GIREVOLI DI ANCORAGGIO TRA TELAI E LA MESSA A TERRA SOSTITUIRE LE SEDIE CHE PRESENTANO PARTI DANNEGGIATE PER ELIMINARE RISCHI PER TAGLIO E/O SCHIACCIAMENTO. LE SEDIE CON RUOTE DEVONO ESSERE CONTROLLATE MENSILMENTE IN TUTTE LE PARTI DOVE CI SONO LE VITI DI SERRAGGIO CON IL TELAIO.	
<input type="checkbox"/>	finestre		
<input type="checkbox"/>	Sedie		

<input type="checkbox"/>	coperture		ELIMINARE LE INFILTRAZIONI DI ACQUA PROVENIENTI DALLE COPERTURE SULLE QUALI SONO INSTALLATI IMPIANTI FOTOVOLTAICI NECESSITANO DI UN'ATTENTA ISPEZIONE FATTA DA TECNICO SPECIALIZZATO, SULLE CONNESSIONI DEI CABLAGGI, SULL'ASSENZA DI MICRO ESPLOSIONI TRA LE CELLE ALL'INTERNO DEI PANNELLI, SULL'ERMETICITÀ DEGLI STESSI, SULL'ASSENZA DI FENOMENI DI HOT SPOT, SULL'ASSENZA DI FENOMENI OSSIDATIVI, SULLA CORRETTA FUNZIONALITÀ DELLE STRING BOX E DEI COMPONENTI ELETTRICI POSIZIONATI SUL TETTO, CIÒ AL FINE DI SCONGIURARE LA FORMAZIONE DI ARCHI ELETTRICI CHE POTREBBERO CAUSARE INCENDI; GLI IMPIANTI FOTOVOLTAICI NECESSITANO DI UN'ATTENTA ISPEZIONE FATTA DA TECNICO SPECIALIZZATO, SULLA STABILITÀ DEGLI STESSI.
IMPIANTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE MANCA LA
<input type="checkbox"/>	elettrico		

<input type="checkbox"/> termico	<p>CERTIFICAZIONE DI CONFORMITÀ/LIBRETTO DI CENTRALE/LIBRETTO IMPIANTO. GLI INTERVENTI DI MANUTENZIONE E I CONTROLLI SUGLI IMPIANTI E LE ATTREZZATURE E LE ALTRE MISURE DI SICUREZZA ANTINCENDIO DEVONO ESSERE ESEGUITI DA TECNICI MANUTENTORI QUALIFICATI (ART. 4 DM 01/09/2021)</p>
<input type="checkbox"/> IMPIANTO FOTOVOLTAICO (tale voce viene inserita solo in corrispondenza degli ambienti su cui ricade la proiezione delle pennellature ciò per l'assenza di informazioni all'interno della scheda ares)	<p>GLI IMPIANTI FOTOVOLTAICI NECESSITANO DI UN'ATTENTA ISPEZIONE FATTA DA TECNICO SPECIALIZZATO, SULLE CONNESSIONI DEI CABLAGGI, SULL'ASSENZA DI MICRO ESPLOSIONI TRA LE CELLE ALL'INTERNO DEI PANNELLI, SULL'ERMETICITÀ DEGLI STESSI, SULL'ASSENZA DI FENOMENI DI HOT SPOT, SULL'ASSENZA DI FENOMENI OSSIDATIVI, SULLA CORRETTA FUNZIONALITÀ DELLE STRING BOX E DEI COMPONENTI ELETTRICI POSIZIONATI SUL TETTO, CIÒ AL FINE DI SCONGIURARE LA FORMAZIONE DI ARCHI ELETTRICI CHE POTREBBERO CAUSARE INCENDI; GLI IMPIANTI FOTOVOLTAICI NECESSITANO DI UN'ATTENTA ISPEZIONE FATTA DA TECNICO SPECIALIZZATO, SULLA STABILITÀ DEGLI STESSI.</p>

VIDEOTERMINALI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	PC		CONSULTARE IL MANUALE D'USO E MANUTENZIONE
<input type="checkbox"/>	Sampanti		
ESPOSIZIONI AGENTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	biologico		VERIFICARE CERTIFICAZIONI VACCINALI
PULIZIA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Giornaliera		VEDI CAPITOLO 3

SCHEDA n.182		DESCRIZIONE DELL'AMBIENTE	
		CODICE Corridoio Corridoio	
Codice		SEDE: Piano primo scuola secondaria -Sede di San Martino in Pensilis	
Altezza locali	m.	Numero Massimo presenti	Esterni NO
		Via di esodo	
ILLUMINAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Naturale		VEDI CAPITOLO 3
<input type="checkbox"/>	artificiale		
AERAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	naturale		VEDI CAPITOLO 3
<input type="checkbox"/>	artificiale		VEDI CAPITOLO 3 DALLA SCHEDA C7 PUNTO 7.2 ARES SI LEGGE CHE NECESSITA DI INSTALLAZIONE EX-NOVO
RISCALDAMENTO		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Impianto con centrale termica		DALLA SCHEDA C7 PUNTO 7.2 ARES NULLA VIENE DICHIARATO MANCA LIBRETTO IMPIANTO/LIBRETTO DI CENTRALE (NELL'ANNO 2022 SONO STATI INSTALLATI NUOVI GRUPPI TERMICI)

SICUREZZA	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> uscite		VEDI CAPITOLO 3 RIF. PUNTO DEL DM 03/09/2021 4.2.1 CARATTERISTICHE DEL SISTEMA D'ESODO. CONTROLLARE LA FUNZIONALITÀ DEL SISTEMA ELETTRROMAGNETICO E LE FUNZIONI A,B,D,L,C, DEL SISTEMA IRAI. RIF. D.M. 03/09/2021 IN CORRISPONDENZA DELLE USCITE DI SICUREZZA VERIFICARE IL RIVESTIMENTO ESTERNO E RIPRISTINARE TUTTE LE PARTI CHE PRESENTANO DISTACCAMENTO O MANCANTI
<input type="checkbox"/> pavimentazione		VEDI CAPITOLO 3 RIF. PUNTO DEL DM 03/09/2021 4.2.1 CARATTERISTICHE DEL SISTEMA D'ESODO. TUTTE LE SUPERFICI DI CALPESTIO DELLE <i>VIE</i> <i>D'ESODO</i> NON DEVONO ESSERE SDRUCCIOLEVOLI, NÉ PRESENTARE AVVALLAMENTI O SPORGENZE PERICOLOSE E DEVONO ESSERE IN CONDIZIONI TALI DA RENDERE SICURO IL MOVIMENTO ED IL TRANSITO DEGLI OCCUPANTI. RIPRISTINARE TUTTE LE PARTI CHE NON PRESENTANO LE SUDETTE CARATTERISTICHE.
<input type="checkbox"/> Ascensori/montacarichi/m ontascale		MANCANO LE CERTIFICAZIONI.

<input type="checkbox"/>	impianto allarme	Campanella elettrica Manuale	ALIMENTARE CON BATTERIA ESTERNA LA CAMPANELLA. SOSTITUIRE ANNUALMENTE O SECONDO LE INDICAZIONI DEL COSTRUTTORE INTEGRARE CON BOMBOLETTA AD ARIA COMPRESSA PER LA DIFFUSIONE DEL SEGNALATORE ACUSTICO MANUALE MANCA LA CERTIFICAZIONE E IL NOMINATIVO DELLA DITTA SPECIALIZZATA CHE ESEGUE LE VERIFICHE/CONTROLLI DI ESERCIZIO DELL'IMPIANTO DI RIVELAZIONE ALLARME INCENDI (IRAI) DALLA SCHEDA D2 PUNTO 2.1 ARES NULLA VIENE INDICATO CIRCA LA PRESENTAZIONE DELL'ATTESTAZIONE PER IL RINNOVO PERIODICO DELLA CONFORMITÀ ANTINCENDIO CONTROLLARE LA FUNZIONALITÀ DEL SISTEMA ELETTROMAGNETICO E LE FUNZIONI A,B,D,L,C, DEL SISTEMA IRAI. RIF. D.M. 03/09/2021
TIPOLOGIA LOCALE	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE	
<input type="checkbox"/>	Porte interne	SOSTITUIRE E/O RIPARARE PORTE E FINESTRE NON APRIBILI FACILMENTE DALL'INTERNO ELIMINARE GLI SPIFFERI D'ARIA SOSTITUENDO O INSERENDO IDONEE GUARNIZIONI. PER LE FINESTRE DOTARE LE FINESTRE DI UN SISTEMA DI BLOCCAGGIO DELL'APERTUTA A FILO SOGLIA CONTROLLARE LE CERNIERE GIREVOLI DI ANCORAGGIO TRA TELAI E LA MESSA A TERRA	
<input type="checkbox"/>	finestre		

Sedie

SOSTITUIRE LE SEDIE CHE
PRESENTANO PARTI
DANNEGGIATE PER
ELIMINARE RISCHI PER
TAGLIO E/O
SCHIACCIAMENTO.
LE SEDIE CON RUOTE
DEVONO ESSERE
CONTROLLATE
MENSILMENTE IN TUTTE LE
PARTI DOVE CI SONO LE
VITI DI SERRAGGIO CON IL
TELAIO.

coperture

ELIMINARE LE INFILTRAZIONI DI ACQUA PROVENIENTI DALLE COPERTURE SULLE QUALI SONO INSTALLATI IMPIANTI FOTOVOLTAICI NECESSITANO DI UN'ATTENTA ISPEZIONE FATTA DA TECNICO SPECIALIZZATO, SULLE CONNESSIONI DEI CABLAGGI, SULL'ASSENZA DI MICRO ESPLOSIONI TRA LE CELLE ALL'INTERNO DEI PANNELLI, SULL'ERMETICITÀ DEGLI STESSI, SULL'ASSENZA DI FENOMENI DI HOT SPOT, SULL'ASSENZA DI FENOMENI OSSIDATIVI, SULLA CORRETTA FUNZIONALITÀ DELLE STRING BOX E DEI COMPONENTI ELETTRICI POSIZIONATI SUL TETTO, CIÒ AL FINE DI SCONGIURARE LA FORMAZIONE DI ARCHI ELETTRICI CHE POTREBBERO CAUSARE INCENDI; GLI IMPIANTI FOTOVOLTAICI NECESSITANO DI UN'ATTENTA ISPEZIONE FATTA DA TECNICO SPECIALIZZATO, SULLA STABILITÀ DEGLI STESSI. PRESENZA DI LESIONI IN PROSSIMITÀ DEI GIUNTI TECNICI STRUTTURALI, EFFETTUARE GLI OPPORTUNI CONTROLLI CON L'AUSILIO DI DITTE SPECIALIZZATE.

Giunti tecnici strutturali

IMPIANTI	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> elettrico <input type="checkbox"/> termico		MANCA LA CERTIFICAZIONE DI CONFORMITÀ/LIBRETTO DI CENTRALE/LIBRETTO IMPIANTO. GLI INTERVENTI DI MANUTENZIONE E I CONTROLLI SUGLI IMPIANTI E LE ATTREZZATURE E LE ALTRE MISURE DI SICUREZZA ANTINCENDIO DEVONO ESSERE ESEGUITI DA TECNICI MANUTENTORI QUALIFICATI (ART. 4 DM 01/09/2021)

<input type="checkbox"/>	<p>IMPIANTO FOTOVOLTAICO (tale voce viene inserita solo in corrispondenza degli ambienti su cui ricade la proiezione delle pennellature ciò per l'assenza di informazioni all'interno della scheda ares)</p>	<p>GLI IMPIANTI FOTOVOLTAICI NECESSITANO DI UN'ATTENTA ISPEZIONE FATTA DA TECNICO SPECIALIZZATO, SULLE CONNESSIONI DEI CABLAGGI, SULL'ASSENZA DI MICRO ESPLOSIONI TRA LE CELLE ALL'INTERNO DEI PANNELLI, SULL'ERMETICITÀ DEGLI STESSI, SULL'ASSENZA DI FENOMENI DI HOT SPOT, SULL'ASSENZA DI FENOMENI OSSIDATIVI, SULLA CORRETTA FUNZIONALITÀ DELLE STRING BOX E DEI COMPONENTI ELETTRICI POSIZIONATI SUL TETTO, CIÒ AL FINE DI SCONGIURARE LA FORMAZIONE DI ARCHI ELETTRICI CHE POTREBBERO CAUSARE INCENDI; GLI IMPIANTI FOTOVOLTAICI NECESSITANO DI UN'ATTENTA ISPEZIONE FATTA DA TECNICO SPECIALIZZATO, SULLA STABILITÀ DEGLI STESSI.</p>	
VIDEOTERMINALI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	PC		CONSULTARE IL MANUALE
<input type="checkbox"/>	Sampanti		D'USO E MANUTENZIONE
ESPOSIZIONI AGENTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	biologico		VERIFICARE
PULIZIA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Giornaliera		VEDI CAPITOLO 3

SCHEDA n.183		DESCRIZIONE DELL'AMBIENTE CODICE Scala Scale con rampa di salita inibita all'accesso
--------------	--	------------------------------------------------------------------------------------------------

Codice		SEDE: Piano primo scuola secondaria -Sede di San Martino in Pensilis		
Altezza locali	m.	Numero Massimo presenti	Esterni	NO
Via di Esodo				
ILLUMINAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE	
<input type="checkbox"/>	Naturale		VEDI CAPITOLO 3	
<input type="checkbox"/>	artificiale			
AERAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE	
<input type="checkbox"/>	naturale		VEDI CAPITOLO 3	
<input type="checkbox"/>	artificiale		VEDI CAPITOLO 3 DALLA SCHEDA C7 PUNTO 7.2 ARES SI LEGGE CHE NECESSITA DI INSTALLAZIONE EX-NOVO	
RISCALDAMENTO		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE	
<input type="checkbox"/>	Impianto con centrale termica		DALLA SCHEDA C7 PUNTO 7.2 ARES NULLA VIENE DICHIARATO MANCA LIBRETTO IMPIANTO/LIBRETTO DI CENTRALE	
SICUREZZA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE	
<input type="checkbox"/>	uscite		VEDI CAPITOLO 3 RIF. PUNTO DEL DM 03/09/2021 4.2.1 CARATTERISTICHE DEL SISTEMA D'ESODO.	
<input type="checkbox"/>	pavimentazione		VEDI CAPITOLO 3 RIF. PUNTO DEL DM 03/09/2021 4.2.1 CARATTERISTICHE DEL SISTEMA D'ESODO. TUTTE LE SUPERFICI DI CALPESTIO DELLE <i>VIE D'ESODO</i> NON DEVONO ESSERE SDRUCCIOLEVOLI, NÉ PRESENTARE AVVALLAMENTI O SPORGENZE PERICOLOSE E DEVONO ESSERE IN CONDIZIONI TALI DA RENDERE SICURO IL MOVIMENTO ED IL TRANSITO DEGLI OCCUPANTI. RIPRISTINARE TUTTE LE PARTI CHE NON PRESENTANO LE SUDETTE CARATTERISTICHE.	

<input type="checkbox"/>	impianto allarme	Campanella elettrica Manuale	ALIMENTARE CON BATTERIA ESTERNA LA CAMPANELLA. SOSTITUIRE ANNUALMENTE O SECONDO LE INDICAZIONI DEL COSTRUTTORE INTEGRARE CON BOMBOLETTA AD ARIA COMPRESSA PER LA DIFFUSIONE DEL SEGNALE ACUSTICO MANUALE MANCA LA CERTIFICAZIONE E IL NOMINATIVO DELLA DITTA SPECIALIZZATA CHE ESEGUE LE VERIFICHE/CONTROLLI DI ESERCIZIO DELL'IMPIANTO DI RIVELAZIONE ALLARME INCENDI (IRAI) DALLA SCHEDA D2 PUNTO 2.1 ARES NULLA VIENE INDICATO CIRCA LA PRESENTAZIONE DELL'ATTESTAZIONE PER IL RINNOVO PERIODICO DELLA CONFORMITÀ ANTINCENDIO
TIPOLOGIA LOCALE	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE	
<input type="checkbox"/>	Porte interne		SOSTITUIRE E/O RIPARARE PORTE E FINESTRE NON APRIBILI FACILMENTE DALL'INTERNO ELIMINARE GLI SPIFFERI D'ARIA SOSTITUENDO O INSERENDO IDONEE GUARNIZIONI. PER LE FINESTRE DOTARE LE FINESTRE DI UN SISTEMA DI BLOCCAGGIO DELL'APERTURA A FILO SOGLIA CONTROLLARE LE CERNIERE GIREVOLI DI ANCORAGGIO TRA TELAI E LA MESSA A TERRA
<input type="checkbox"/>	finestre		

<input type="checkbox"/>	coperture		ELIMINARE LE INFILTRAZIONI DI ACQUA PROVENIENTI DALLE COPERTURE SULLE QUALI SONO INSTALLATI IMPIANTI FOTOVOLTAICI NECESSITANO DI UN'ATTENTA ISPEZIONE FATTA DA TECNICO SPECIALIZZATO, SULLE CONNESSIONI DEI CABLAGGI, SULL'ASSENZA DI MICRO ESPLOSIONI TRA LE CELLE ALL'INTERNO DEI PANNELLI, SULL'ERMETICITÀ DEGLI STESSI, SULL'ASSENZA DI FENOMENI DI HOT SPOT, SULL'ASSENZA DI FENOMENI OSSIDATIVI, SULLA CORRETTA FUNZIONALITÀ DELLE STRING BOX E DEI COMPONENTI ELETTRICI POSIZIONATI SUL TETTO, CIÒ AL FINE DI SCONGIURARE LA FORMAZIONE DI ARCHI ELETTRICI CHE POTREBBERO CAUSARE INCENDI; GLI IMPIANTI FOTOVOLTAICI NECESSITANO DI UN'ATTENTA ISPEZIONE FATTA DA TECNICO SPECIALIZZATO, SULLA STABILITÀ DEGLI STESSI.
IMPIANTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE MANCA LA
<input type="checkbox"/>	elettrico		

termico

IMPIANTO FOTOVOLTAICO (tale voce viene inserita solo in corrispondenza degli ambienti su cui ricade la proiezione delle pennellature ciò per l'assenza di informazioni all'interno della scheda ares)

CERTIFICAZIONE DI CONFORMITÀ/LIBRETTO DI CENTRALE/LIBRETTO IMPIANTO.
GLI INTERVENTI DI MANUTENZIONE E I CONTROLLI SUGLI IMPIANTI E LE ATTREZZATURE E LE ALTRE MISURE DI SICUREZZA ANTINCENDIO DEVONO ESSERE ESEGUITI DA TECNICI MANUTENTORI QUALIFICATI (ART. 4 DM 01/09/2021)

GLI IMPIANTI FOTOVOLTAICI NECESSITANO DI UN'ATTENTA ISPEZIONE FATTA DA TECNICO SPECIALIZZATO, SULLE CONNESSIONI DEI CABLAGGI, SULL'ASSENZA DI MICRO ESPLOSIONI TRA LE CELLE ALL'INTERNO DEI PANNELLI, SULL'ERMETICITÀ DEGLI STESSI, SULL'ASSENZA DI FENOMENI DI HOT SPOT, SULL'ASSENZA DI FENOMENI OSSIDATIVI, SULLA CORRETTA FUNZIONALITÀ DELLE STRING BOX E DEI COMPONENTI ELETTRICI POSIZIONATI SUL TETTO, CIÒ AL FINE DI SCONGIURARE LA FORMAZIONE DI ARCHI ELETTRICI CHE POTREBBERO CAUSARE INCENDI;
GLI IMPIANTI FOTOVOLTAICI NECESSITANO DI UN'ATTENTA ISPEZIONE FATTA DA TECNICO SPECIALIZZATO, SULLA STABILITÀ DEGLI STESSI.

VIDEOTERMINALI	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
ESPOSIZIONI AGENTI	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> biologico		VERIFICARE CERTIFICAZIONI VACCINALI
PULIZIA	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> Giornaliera		VEDI CAPITOLO 3

SCHEDA n.184		DESCRIZIONE DELL'AMBIENTE CODICE Vano ascensore non fruibile Interdetto all'accesso
Codice		SEDE: Piano primo scuola secondaria -Sede di San Martino in Pensilis
Altezza locali	m.	Numero Massimo presenti
		Esterni NO

SCHEDA n.185		DESCRIZIONE DELL'AMBIENTE CODICE Aula di servizio per attività di sostegno 02 Aula di servizio per attività di sostegno 02
Codice		SEDE: Piano primo scuola secondaria -Sede di San Martino in Pensilis
Altezza locali	m.	Numero Massimo presenti
		ALUNNI O DOCENTI MAX N. 8
		Esterni NO

ILLUMINAZIONE	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> Naturale		VEDI CAPITOLO 3
<input type="checkbox"/> artificiale		
AERAZIONE	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> naturale		VEDI CAPITOLO 3
<input type="checkbox"/> artificiale		VEDI CAPITOLO 3 DALLA SCHEDA C7 PUNTO 7.2 ARES SI LEGGE CHE NECESSITA DI INSTALLAZIONE EX-NOVO
RISCALDAMENTO	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> Impianto con centrale termica		DALLA SCHEDA C7 PUNTO 7.2 ARES NULLA VIENE DICHIARATO MANCA LIBRETTO IMPIANTO/LIBRETTO DI CENTRALE (NELL'ANNO 2022 SONO STATI INSTALLATI NUOVI GRUPPI TERMICI)

SICUREZZA	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	uscite	VEDI CAPITOLO 3 RIF. PUNTO DEL DM 03/09/2021 4.2.1 CARATTERISTICHE DEL SISTEMA D'ESODO.
<input type="checkbox"/>	Ascensori/montacarichi/m ontascale	MANCANO LE CERTIFICAZIONI.
<input type="checkbox"/>	impianto allarme	ALIMENTARE CON BATTERIA ESTERNA LA CAMPANELLA. SOSTITUIRE ANNUALMENTE O SECONDO LE INDICAZIONI DEL COSTRUTTORE INTEGRARE CON BOMBOLETTA AD ARIA COMPRESSA PER LA DIFFUSIONE DEL SEGNALATORE ACUSTICO MANUALE MANCA LA CERTIFICAZIONE E IL NOMINATIVO DELLA DITTA SPECIALIZZATA CHE ESEGUÈ LE VERIFICHE/CONTROLLI DI ESERCIZIO DELL'IMPIANTO DI RIVELAZIONE ALLARME INCENDI (IRAI) DALLA SCHEDA D2 PUNTO 2.1 ARES NULLA VIENE INDICATO CIRCA LA PRESENTAZIONE DELL'ATTESTAZIONE PER IL RINNOVO PERIODICO DELLA CONFORMITÀ ANTINCENDIO
<input type="checkbox"/>	Campanella elettrica Manuale	
TIPOLOGIA LOCALE	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Porte interne	SOSTITUIRE E/O RIPARARE PORTE E FINESTRE NON APRIBILI FACILMENTE DALL'INTERNO ELIMINARE GLI SPIFFERI D'ARIA SOSTITUENDO O INSERENDO IDONEE GUARNIZIONI. PER LE FINESTRE DOTARE LE FINESTRE DI UN SISTEMA DI BLOCCAGGIO DELL'APERTURA A FILO SOGLIA CONTROLLARE LE CERNIERE GIREVOLI DI ANCORAGGIO TRA TELAI E LA MESSA A TERRA
<input type="checkbox"/>	finestre	

<input type="checkbox"/>	Sedie		SOSTITUIRE LE SEDIE CHE PRESENTANO PARTI DANNEGGIATE PER ELIMINARE RISCHI PER TAGLIO E/O SCHIACCIAMENTO. LE SEDIE CON RUOTE DEVONO ESSERE CONTROLLATE MENSILMENTE IN TUTTE LE PARTI DOVE CI SONO LE VITI DI SERRAGGIO CON IL TELAIO.
IMPIANTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	elettrico		MANCA LA CERTIFICAZIONE DI CONFORMITÀ/LIBRETTO DI CENTRALE/LIBRETTO IMPIANTO. GLI INTERVENTI DI MANUTENZIONE E I CONTROLLI SUGLI IMPIANTI E LE ATTREZZATURE E LE ALTRE MISURE DI SICUREZZA ANTINCENDIO DEVONO ESSERE ESEGUITI DA TECNICI MANUTENTORI QUALIFICATI (ART. 4 DM 01/09/2021)
<input type="checkbox"/>	termico		
VIDEOTERMINALI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	PC		CONSULTARE IL MANUALE D'USO E MANUTENZIONE
<input type="checkbox"/>	Sampanti		
ESPOSIZIONI AGENTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	biologico		VERIFICARE CERTIFICAZIONI VACCINALI
PULIZIA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Giornaliera		VEDI CAPITOLO 3

SCHEDA n.186		DESCRIZIONE DELL'AMBIENTE CODICE WC12 Servizi igienici		
Codice		SEDE: Piano rialzato scuola secondaria -Sede di San Martino in Pensilis		
Altezza locali	m.	Numero Massimo presenti	Esterni	NO
ILLUMINAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE	
<input type="checkbox"/>	Naturale		VEDI CAPITOLO 3	
<input type="checkbox"/>	artificiale			
AERAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE	
<input type="checkbox"/>	naturale		VEDI CAPITOLO 3	

<input type="checkbox"/>	artificiale		VEDI CAPITOLO 3 DALLA SCHEDA C7 PUNTO 7.2 ARES SI LEGGE CHE NECESSITA DI INSTALLAZIONE EX-NOVO
RISCALDAMENTO		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Impianto con centrale termica		DALLA SCHEDA C7 PUNTO 7.2 ARES NULLA VIENE DICHIARATO MANCA LIBRETTO IMPIANTO/LIBRETTO DI CENTRALE (NELL'ANNO 2022 SONO STATI INSTALLATI NUOVI GRUPPI TERMICI)
SICUREZZA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	uscite		VEDI CAPITOLO 3 RIF. PUNTO DEL DM 03/09/2021 4.2.1 CARATTERISTICHE DEL SISTEMA D'ESODO.
<input type="checkbox"/>	impianto allarme	Campanella elettrica Manuale	ALIMENTARE CON BATTERIA ESTERNA LA CAMPANELLA. SOSTITUIRE ANNUALMENTE O SECONDO LE INDICAZIONI DEL COSTRUTTORE INTEGRARE CON BOMBOLETTA AD ARIA COMPRESSA PER LA DIFFUSIONE DEL SEGNALATORE ACUSTICO MANUALE MANCA LA CERTIFICAZIONE E IL NOMINATIVO DELLA DITTA SPECIALIZZATA CHE ESEGUE LE VERIFICHE/CONTROLLI DI ESERCIZIO DELL'IMPIANTO DI RIVELAZIONE ALLARME INCENDI (IRAI) DALLA SCHEDA D2 PUNTO 2.1 ARES NULLA VIENE INDICATO CIRCA LA PRESENTAZIONE DELL'ATTESTAZIONE PER IL RINNOVO PERIODICO DELLA CONFORMITÀ ANTINCENDIO
TIPOLOGIA LOCALE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Porte interne		SOSTITUIRE E/O RIPARARE

<input type="checkbox"/>	finestre		PORTE E FINESTRE NON APRIBILI FACILMENTE DALL'INTERNO ELIMINARE GLI SPIFFERI D'ARIA SOSTITUENDO O INSERENDO IDONEE GUARNIZIONI. PER LE FINESTRE DOTARE LE FINESTRE DI UN SISTEMA DI BLOCCAGGIO DELL'APERTUTA A FILO SOGLIA CONTROLLARE LE CERNIERE GIREVOLI DI ANCORAGGIO TRA TELAI E LA MESSA A TERRA
IMPIANTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	elettrico		MANCA LA CERTIFICAZIONE DI CONFORMITÀ/LIBRETTO DI CENTRALE/LIBRETTO IMPIANTO. GLI INTERVENTI DI MANUTENZIONE E I CONTROLLI SUGLI IMPIANTI E LE ATTREZZATURE E LE ALTRE MISURE DI SICUREZZA ANTINCENDIO DEVONO ESSERE ESEGUITI DA TECNICI MANUTENTORI QUALIFICATI (ART. 4 DM 01/09/2021)
<input type="checkbox"/>	termico		
VIDEOTERMINALI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
			CONSULTARE IL MANUALE D'USO E MANUTENZIONE
ESPOSIZIONI AGENTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	biologico		VERIFICARE CERTIFICAZIONI VACCINALI
PULIZIA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Giornaliera		VEDI CAPITOLO 3

SCHEDA n.187		DESCRIZIONE DELL'AMBIENTE CODICE WC13 Servizi igienici	
Codice		SEDE: Piano rialzato scuola secondaria -Sede di San Martino in Pensilis	
Altezza locali	m.	Numero Massimo presenti	Esterni NO
ILLUMINAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Naturale		VEDI CAPITOLO 3
<input type="checkbox"/>	artificiale		

AERAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	naturale		VEDI CAPITOLO 3
<input type="checkbox"/>	artificiale		VEDI CAPITOLO 3 DALLA SCHEDA C7 PUNTO 7.2 ARES SI LEGGE CHE NECESSITA DI INSTALLAZIONE EX-NOVO
RISCALDAMENTO		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Impianto con centrale termica		DALLA SCHEDA C7 PUNTO 7.2 ARES NULLA VIENE DICHIARATO MANCA LIBRETTO IMPIANTO/LIBRETTO DI CENTRALE (NELL'ANNO 2022 SONO STATI INSTALLATI NUOVI GRUPPI TERMICI)
SICUREZZA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	uscite		VEDI CAPITOLO 3 RIF. PUNTO DEL DM 03/09/2021 4.2.1 CARATTERISTICHE DEL SISTEMA D'ESODO.
<input type="checkbox"/>	impianto allarme	Campanella elettrica Manuale	ALIMENTARE CON BATTERIA ESTERNA LA CAMPANELLA. SOSTITUIRE ANNUALMENTE O SECONDO LE INDICAZIONI DEL COSTRUTTORE INTEGRARE CON BOMBOLETTA AD ARIA COMPRESSA PER LA DIFFUSIONE DEL SEGNALE ACUSTICO MANUALE MANCA LA CERTIFICAZIONE E IL NOMINATIVO DELLA DITTA SPECIALIZZATA CHE ESEGUE LE VERIFICHE/CONTROLLI DI ESERCIZIO DELL'IMPIANTO DI RIVELAZIONE ALLARME INCENDI (IRAI) DALLA SCHEDA D2 PUNTO 2.1 ARES NULLA VIENE INDICATO CIRCA LA PRESENTAZIONE DELL'ATTESTAZIONE PER IL RINNOVO PERIODICO DELLA CONFORMITÀ ANTINCENDIO
TIPOLOGIA LOCALE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Porte interne		SOSTITUIRE E/O RIPARARE

<input type="checkbox"/>	finestre		PORTE E FINESTRE NON APRIBILI FACILMENTE DALL'INTERNO ELIMINARE GLI SPIFFERI D'ARIA SOSTITUENDO O INSERENDO IDONEE GUARNIZIONI. CONTROLLARE LE CERNIERE GIREVOLI DI ANCORAGGIO TRA TELAI E LA MESSA A TERRA
IMPIANTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	elettrico		MANCA LA CERTIFICAZIONE DI CONFORMITÀ/LIBRETTO DI CENTRALE/LIBRETTO IMPIANTO. GLI INTERVENTI DI MANUTENZIONE E I CONTROLLI SUGLI IMPIANTI E LE ATTREZZATURE E LE ALTRE MISURE DI SICUREZZA ANTINCENDIO DEVONO ESSERE ESEGUITI DA TECNICI MANUTENTORI QUALIFICATI (ART. 4 DM 01/09/2021)
<input type="checkbox"/>	termico		
VIDEOTERMINALI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
			CONSULTARE IL MANUALE D'USO E MANUTENZIONE
ESPOSIZIONI AGENTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	biologico		VERIFICARE CERTIFICAZIONI VACCINALI
PULIZIA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Giornaliera		VEDI CAPITOLO 3

SCHEDA n.188		DESCRIZIONE DELL'AMBIENTE CODICE WC14 Servizi igienici	
Codice		SEDE: Piano rialzato scuola secondaria -Sede di San Martino in Pensilis	
Altezza locali	m.	Numero Massimo presenti	Esterni NO
ILLUMINAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Naturale		VEDI CAPITOLO 3
<input type="checkbox"/>	artificiale		
AERAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	naturale		VEDI CAPITOLO 3

<input type="checkbox"/>	artificiale		VEDI CAPITOLO 3 DALLA SCHEDA C7 PUNTO 7.2 ARES SI LEGGE CHE NECESSITA DI INSTALLAZIONE EX-NOVO
RISCALDAMENTO		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Impianto con centrale termica		DALLA SCHEDA C7 PUNTO 7.2 ARES NULLA VIENE DICHIARATO MANCA LIBRETTO IMPIANTO/LIBRETTO DI CENTRALE (NELL'ANNO 2022 SONO STATI INSTALLATI NUOVI GRUPPI TERMICI)
SICUREZZA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	uscite		VEDI CAPITOLO 3 RIF. PUNTO DEL DM 03/09/2021 4.2.1 CARATTERISTICHE DEL SISTEMA D'ESODO.
<input type="checkbox"/>	impianto allarme	Campanella elettrica Manuale	ALIMENTARE CON BATTERIA ESTERNA LA CAMPANELLA. SOSTITUIRE ANNUALMENTE O SECONDO LE INDICAZIONI DEL COSTRUTTORE INTEGRARE CON BOMBOLETTA AD ARIA COMPRESSA PER LA DIFFUSIONE DEL SEGNALATORE ACUSTICO MANUALE MANCA LA CERTIFICAZIONE E IL NOMINATIVO DELLA DITTA SPECIALIZZATA CHE ESEGUE LE VERIFICHE/CONTROLLI DI ESERCIZIO DELL'IMPIANTO DI RIVELAZIONE ALLARME INCENDI (IRAI) DALLA SCHEDA D2 PUNTO 2.1 ARES NULLA VIENE INDICATO CIRCA LA PRESENTAZIONE DELL'ATTESTAZIONE PER IL RINNOVO PERIODICO DELLA CONFORMITÀ ANTINCENDIO
TIPOLOGIA LOCALE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Porte interne		SOSTITUIRE E/O RIPARARE

<input type="checkbox"/>	finestre		PORTE E FINESTRE NON APRIBILI FACILMENTE DALL'INTERNO ELIMINARE GLI SPIFFERI D'ARIA SOSTITUENDO O INSERENDO IDONEE GUARNIZIONI. CONTROLLARE LE CERNIERE GIREVOLI DI ANCORAGGIO TRA TELAI E LA MESSA A TERRA
IMPIANTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	elettrico		MANCA LA CERTIFICAZIONE DI CONFORMITÀ/LIBRETTO DI CENTRALE/LIBRETTO IMPIANTO. GLI INTERVENTI DI MANUTENZIONE E I CONTROLLI SUGLI IMPIANTI E LE ATTREZZATURE E LE ALTRE MISURE DI SICUREZZA ANTINCENDIO DEVONO ESSERE ESEGUITI DA TECNICI MANUTENTORI QUALIFICATI (ART. 4 DM 01/09/2021)
<input type="checkbox"/>	termico		
VIDEOTERMINALI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
			CONSULTARE IL MANUALE D'USO E MANUTENZIONE
ESPOSIZIONI AGENTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	biologico		VERIFICARE CERTIFICAZIONI VACCINALI
PULIZIA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Giornaliera		VEDI CAPITOLO 3

SCHEDA n.189		DESCRIZIONE DELL'AMBIENTE CODICE WC15 Servizi igienici	
Codice		SEDE: Piano rialzato scuola secondaria -Sede di San Martino in Pensilis	
Altezza locali	m.	Numero Massimo presenti	Esterni NO
ILLUMINAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Naturale		VEDI CAPITOLO 3
<input type="checkbox"/>	artificiale		
AERAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	naturale		VEDI CAPITOLO 3

<input type="checkbox"/>	artificiale		VEDI CAPITOLO 3 DALLA SCHEDA C7 PUNTO 7.2 ARES SI LEGGE CHE NECESSITA DI INSTALLAZIONE EX-NOVO
RISCALDAMENTO		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Impianto con centrale termica		DALLA SCHEDA C7 PUNTO 7.2 ARES NULLA VIENE DICHIARATO MANCA LIBRETTO IMPIANTO/LIBRETTO DI CENTRALE
SICUREZZA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	uscite		VEDI CAPITOLO 3 RIF. PUNTO DEL DM 03/09/2021 4.2.1 CARATTERISTICHE DEL SISTEMA D'ESODO.
<input type="checkbox"/>	impianto allarme	Campanella elettrica Manuale	ALIMENTARE CON BATTERIA ESTERNA LA CAMPANELLA. SOSTITUIRE ANNUALMENTE O SECONDO LE INDICAZIONI DEL COSTRUTTORE INTEGRARE CON BOMBOLETTA AD ARIA COMPRESSA PER LA DIFFUSIONE DEL SEGNALATORE ACUSTICO MANUALE MANCA LA CERTIFICAZIONE E IL NOMINATIVO DELLA DITTA SPECIALIZZATA CHE ESEGUÌ LE VERIFICHE/CONTROLLI DI ESERCIZIO DELL'IMPIANTO DI RIVELAZIONE ALLARME INCENDI (IRAI) DALLA SCHEDA D2 PUNTO 2.1 ARES NULLA VIENE INDICATO CIRCA LA PRESENTAZIONE DELL'ATTESTAZIONE PER IL RINNOVO PERIODICO DELLA CONFORMITÀ ANTINCENDIO
TIPOLOGIA LOCALE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Porte interne		SOSTITUIRE E/O RIPARARE

<input type="checkbox"/>	finestre		PORTE E FINESTRE NON APRIBILI FACILMENTE DALL'INTERNO ELIMINARE GLI SPIFFERI D'ARIA SOSTITUENDO O INSERENDO IDONEE GUARNIZIONI. CONTROLLARE LE CERNIERE GIREVOLI DI ANCORAGGIO TRA TELAI E LA MESSA A TERRA
IMPIANTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	elettrico		MANCA LA CERTIFICAZIONE DI CONFORMITÀ/LIBRETTO DI CENTRALE/LIBRETTO IMPIANTO. GLI INTERVENTI DI MANUTENZIONE E I CONTROLLI SUGLI IMPIANTI E LE ATTREZZATURE E LE ALTRE MISURE DI SICUREZZA ANTINCENDIO DEVONO ESSERE ESEGUITI DA TECNICI MANUTENTORI QUALIFICATI (ART. 4 DM 01/09/2021)
<input type="checkbox"/>	termico		
VIDEOTERMINALI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
			CONSULTARE IL MANUALE D'USO E MANUTENZIONE
ESPOSIZIONI AGENTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	biologico		VERIFICARE CERTIFICAZIONI VACCINALI
PULIZIA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Giornaliera		VEDI CAPITOLO 3

SCHEDA n.190		DESCRIZIONE DELL'AMBIENTE CODICE WC16 Servizi igienici	
Codice		SEDE: Piano rialzato scuola secondaria -Sede di San Martino in Pensilis	
Altezza locali	m.	Numero Massimo presenti	Esterni NO
ILLUMINAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Naturale		VEDI CAPITOLO 3
<input type="checkbox"/>	artificiale		
AERAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	naturale		VEDI CAPITOLO 3

<input type="checkbox"/>	artificiale		VEDI CAPITOLO 3 DALLA SCHEDA C7 PUNTO 7.2 ARES SI LEGGE CHE NECESSITA DI INSTALLAZIONE EX-NOVO
RISCALDAMENTO		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Impianto con centrale termica		DALLA SCHEDA C7 PUNTO 7.2 ARES NULLA VIENE DICHIARATO MANCA LIBRETTO IMPIANTO/LIBRETTO DI CENTRALE (NELL'ANNO 2022 SONO STATI INSTALLATI NUOVI GRUPPI TERMICI)
SICUREZZA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	uscite		VEDI CAPITOLO 3 RIF. PUNTO DEL DM 03/09/2021 4.2.1 CARATTERISTICHE DEL SISTEMA D'ESODO.
<input type="checkbox"/>	impianto allarme	Campanella elettrica Manuale	ALIMENTARE CON BATTERIA ESTERNA LA CAMPANELLA. SOSTITUIRE ANNUALMENTE O SECONDO LE INDICAZIONI DEL COSTRUTTORE INTEGRARE CON BOMBOLETTA AD ARIA COMPRESSA PER LA DIFFUSIONE DEL SEGNALATORE ACUSTICO MANUALE MANCA LA CERTIFICAZIONE E IL NOMINATIVO DELLA DITTA SPECIALIZZATA CHE ESEGUÌ LE VERIFICHE/CONTROLLI DI ESERCIZIO DELL'IMPIANTO DI RIVELAZIONE ALLARME INCENDI (IRAI) DALLA SCHEDA D2 PUNTO 2.1 ARES NULLA VIENE INDICATO CIRCA LA PRESENTAZIONE DELL'ATTESTAZIONE PER IL RINNOVO PERIODICO DELLA CONFORMITÀ ANTINCENDIO
TIPOLOGIA LOCALE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Porte interne		SOSTITUIRE E/O RIPARARE

<input type="checkbox"/>	finestre		PORTE E FINESTRE NON APRIBILI FACILMENTE DALL'INTERNO ELIMINARE GLI SPIFFERI D'ARIA SOSTITUENDO O INSERENDO IDONEE GUARNIZIONI. CONTROLLARE LE CERNIERE GIREVOLI DI ANCORAGGIO TRA TELAI E LA MESSA A TERRA
IMPIANTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	elettrico		MANCA LA CERTIFICAZIONE DI CONFORMITÀ/LIBRETTO DI CENTRALE/LIBRETTO IMPIANTO. GLI INTERVENTI DI MANUTENZIONE E I CONTROLLI SUGLI IMPIANTI E LE ATTREZZATURE E LE ALTRE MISURE DI SICUREZZA ANTINCENDIO DEVONO ESSERE ESEGUITI DA TECNICI MANUTENTORI QUALIFICATI (ART. 4 DM 01/09/2021)
<input type="checkbox"/>	termico		
VIDEOTERMINALI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
			CONSULTARE IL MANUALE D'USO E MANUTENZIONE
ESPOSIZIONI AGENTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	biologico		VERIFICARE CERTIFICAZIONI VACCINALI
PULIZIA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Giornaliera		VEDI CAPITOLO 3

SCHEDA n.191		DESCRIZIONE DELL'AMBIENTE CODICE WC17 Servizi igienici	
Codice		SEDE: Piano rialzato scuola secondaria -Sede di San Martino in Pensilis	
Altezza locali	m.	Numero Massimo presenti	Esterni NO
ILLUMINAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Naturale		VEDI CAPITOLO 3
<input type="checkbox"/>	artificiale		
AERAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	naturale		VEDI CAPITOLO 3

<input type="checkbox"/>	artificiale		VEDI CAPITOLO 3 DALLA SCHEDA C7 PUNTO 7.2 ARES SI LEGGE CHE NECESSITA DI INSTALLAZIONE EX-NOVO
RISCALDAMENTO		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Impianto con centrale termica		DALLA SCHEDA C7 PUNTO 7.2 ARES NULLA VIENE DICHIARATO MANCA LIBRETTO IMPIANTO/LIBRETTO DI CENTRALE (NELL'ANNO 2022 SONO STATI INSTALLATI NUOVI GRUPPI TERMICI)
SICUREZZA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	uscite		VEDI CAPITOLO 3 RIF. PUNTO DEL DM 03/09/2021 4.2.1 CARATTERISTICHE DEL SISTEMA D'ESODO.
<input type="checkbox"/>	impianto allarme	Campanella elettrica Manuale	ALIMENTARE CON BATTERIA ESTERNA LA CAMPANELLA. SOSTITUIRE ANNUALMENTE O SECONDO LE INDICAZIONI DEL COSTRUTTORE INTEGRARE CON BOMBOLETTA AD ARIA COMPRESSA PER LA DIFFUSIONE DEL SEGNALATORE ACUSTICO MANUALE MANCA LA CERTIFICAZIONE E IL NOMINATIVO DELLA DITTA SPECIALIZZATA CHE ESEGUÌ LE VERIFICHE/CONTROLLI DI ESERCIZIO DELL'IMPIANTO DI RIVELAZIONE ALLARME INCENDI (IRAI) DALLA SCHEDA D2 PUNTO 2.1 ARES NULLA VIENE INDICATO CIRCA LA PRESENTAZIONE DELL'ATTESTAZIONE PER IL RINNOVO PERIODICO DELLA CONFORMITÀ ANTINCENDIO
TIPOLOGIA LOCALE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Porte interne		SOSTITUIRE E/O RIPARARE

<input type="checkbox"/>	finestre		PORTE E FINESTRE NON APRIBILI FACILMENTE DALL'INTERNO ELIMINARE GLI SPIFFERI D'ARIA SOSTITUENDO O INSERENDO IDONEE GUARNIZIONI. CONTROLLARE LE CERNIERE GIREVOLI DI ANCORAGGIO TRA TELAI E LA MESSA A TERRA
IMPIANTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	elettrico		MANCA LA CERTIFICAZIONE DI CONFORMITÀ/LIBRETTO DI CENTRALE/LIBRETTO IMPIANTO. GLI INTERVENTI DI MANUTENZIONE E I CONTROLLI SUGLI IMPIANTI E LE ATTREZZATURE E LE ALTRE MISURE DI SICUREZZA ANTINCENDIO DEVONO ESSERE ESEGUITI DA TECNICI MANUTENTORI QUALIFICATI (ART. 4 DM 01/09/2021)
<input type="checkbox"/>	termico		
VIDEOTERMINALI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
			CONSULTARE IL MANUALE D'USO E MANUTENZIONE
ESPOSIZIONI AGENTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	biologico		VERIFICARE CERTIFICAZIONI VACCINALI
PULIZIA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Giornaliera		VEDI CAPITOLO 3

SCHEDA n.192		DESCRIZIONE DELL'AMBIENTE CODICE WC18 Servizi igienici	
Codice		SEDE: Piano rialzato scuola secondaria -Sede di San Martino in Pensilis	
Altezza locali	m.	Numero Massimo presenti	Esterni NO
ILLUMINAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Naturale		VEDI CAPITOLO 3
<input type="checkbox"/>	artificiale		
AERAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	naturale		VEDI CAPITOLO 3

<input type="checkbox"/>	artificiale		VEDI CAPITOLO 3 DALLA SCHEDA C7 PUNTO 7.2 ARES SI LEGGE CHE NECESSITA DI INSTALLAZIONE EX-NOVO
RISCALDAMENTO		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Impianto con centrale termica		DALLA SCHEDA C7 PUNTO 7.2 ARES NULLA VIENE DICHIARATO MANCA LIBRETTO IMPIANTO/LIBRETTO DI CENTRALE (NELL'ANNO 2022 SONO STATI INSTALLATI NUOVI GRUPPI TERMICI)
SICUREZZA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	uscite		VEDI CAPITOLO 3 RIF. PUNTO DEL DM 03/09/2021 4.2.1 CARATTERISTICHE DEL SISTEMA D'ESODO.
<input type="checkbox"/>	impianto allarme	Campanella elettrica Manuale	ALIMENTARE CON BATTERIA ESTERNA LA CAMPANELLA. SOSTITUIRE ANNUALMENTE O SECONDO LE INDICAZIONI DEL COSTRUTTORE INTEGRARE CON BOMBOLETTA AD ARIA COMPRESSA PER LA DIFFUSIONE DEL SEGNALATORE ACUSTICO MANUALE MANCA LA CERTIFICAZIONE E IL NOMINATIVO DELLA DITTA SPECIALIZZATA CHE ESEGUÌ LE VERIFICHE/CONTROLLI DI ESERCIZIO DELL'IMPIANTO DI RIVELAZIONE ALLARME INCENDI (IRAI) DALLA SCHEDA D2 PUNTO 2.1 ARES NULLA VIENE INDICATO CIRCA LA PRESENTAZIONE DELL'ATTESTAZIONE PER IL RINNOVO PERIODICO DELLA CONFORMITÀ ANTINCENDIO
TIPOLOGIA LOCALE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Porte interne		SOSTITUIRE E/O RIPARARE

<input type="checkbox"/>	finestre		PORTE E FINESTRE NON APRIBILI FACILMENTE DALL'INTERNO ELIMINARE GLI SPIFFERI D'ARIA SOSTITUENDO O INSERENDO IDONEE GUARNIZIONI. CONTROLLARE LE CERNIERE GIREVOLI DI ANCORAGGIO TRA TELAI E LA MESSA A TERRA
IMPIANTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	elettrico		MANCA LA CERTIFICAZIONE DI CONFORMITÀ/LIBRETTO DI CENTRALE/LIBRETTO IMPIANTO. GLI INTERVENTI DI MANUTENZIONE E I CONTROLLI SUGLI IMPIANTI E LE ATTREZZATURE E LE ALTRE MISURE DI SICUREZZA ANTINCENDIO DEVONO ESSERE ESEGUITI DA TECNICI MANUTENTORI QUALIFICATI (ART. 4 DM 01/09/2021)
<input type="checkbox"/>	termico		
VIDEOTERMINALI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
			CONSULTARE IL MANUALE D'USO E MANUTENZIONE
ESPOSIZIONI AGENTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	biologico		VERIFICARE CERTIFICAZIONI VACCINALI
PULIZIA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Giornaliera		VEDI CAPITOLO 3

SCHEDA n.193		DESCRIZIONE DELL'AMBIENTE CODICE Aula di servizio per attività di sostegno 01 Aula di servizio per attività di sostegno 01	
Codice		SEDE: Piano primo scuola secondaria -Sede di San Martino in Pensilis	
Altezza locali	m.	Numero Massimo presenti ALUNNI O DOCENTI MAX N. 8	Esterni NO
ILLUMINAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Naturale		VEDI CAPITOLO 3
<input type="checkbox"/>	artificiale		

AERAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	naturale		VEDI CAPITOLO 3
<input type="checkbox"/>	artificiale		VEDI CAPITOLO 3 DALLA SCHEDA C7 PUNTO 7.2 ARES SI LEGGE CHE NECESSITA DI INSTALLAZIONE EX-NOVO
RISCALDAMENTO		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Impianto con centrale termica		DALLA SCHEDA C7 PUNTO 7.2 ARES NULLA VIENE DICHIARATO MANCA LIBRETTO IMPIANTO/LIBRETTO DI CENTRALE (NELL'ANNO 2022 SONO STATI INSTALLATI NUOVI GRUPPI TERMICI)
SICUREZZA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	uscite		VEDI CAPITOLO 3 RIF. PUNTO DEL DM 03/09/2021 4.2.1 CARATTERISTICHE DEL SISTEMA D'ESODO.
<input type="checkbox"/>	Ascensori/montacarichi/montascale		MANCANO LE CERTIFICAZIONI.
<input type="checkbox"/>	impianto allarme	Campanella elettrica Manuale	ALIMENTARE CON BATTERIA ESTERNA LA CAMPANELLA. SOSTITUIRE ANNUALMENTE O SECONDO LE INDICAZIONI DEL COSTRUTTORE INTEGRARE CON BOMBOLETTA AD ARIA COMPRESSA PER LA DIFFUSIONE DEL SEGNALE ACUSTICO MANUALE MANCA LA CERTIFICAZIONE E IL NOMINATIVO DELLA DITTA SPECIALIZZATA CHE ESEGUE LE VERIFICHE/CONTROLLI DI ESERCIZIO DELL'IMPIANTO DI RIVELAZIONE ALLARME INCENDI (IRAI) DALLA SCHEDA D2 PUNTO 2.1 ARES NULLA VIENE INDICATO CIRCA LA PRESENTAZIONE DELL'ATTESTAZIONE PER IL RINNOVO PERIODICO DELLA CONFORMITÀ ANTINCENDIO
TIPOLOGIA LOCALE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Porte interne		SOSTITUIRE E/O RIPARARE

<input type="checkbox"/>	finestre		PORTE E FINESTRE NON APRIBILI FACILMENTE DALL'INTERNO ELIMINARE GLI SPIFFERI D'ARIA SOSTITUENDO O INSERENDO IDONEE GUARNIZIONI. PER LE FINESTRE DOTARE LE FINESTRE DI UN SISTEMA DI BLOCCAGGIO DELL'APERTUTA A FILO SOGLIA CONTROLLARE LE CERNIERE GIREVOLI DI ANCORAGGIO TRA TELAI E LA MESSA A TERRA SOSTITUIRE LE SEDIE CHE PRESENTANO PARTI DANNEGGIATE PER ELIMINARE RISCHI PER TAGLIO E/O SCHIACCIAMENTO. LE SEDIE CON RUOTE DEVONO ESSERE CONTROLLATE MENSILMENTE IN TUTTE LE PARTI DOVE CI SONO LE VITI DI SERRAGGIO CON IL TELAIO.
<input type="checkbox"/>	Sedie		
IMPIANTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	elettrico		MANCA LA CERTIFICAZIONE DI CONFORMITÀ/LIBRETTO DI CENTRALE/LIBRETTO IMPIANTO. GLI INTERVENTI DI MANUTENZIONE E I CONTROLLI SUGLI IMPIANTI E LE ATTREZZATURE E LE ALTRE MISURE DI SICUREZZA ANTINCENDIO DEVONO ESSERE ESEGUITI DA TECNICI MANUTENTORI QUALIFICATI (ART. 4 DM 01/09/2021)
<input type="checkbox"/>	termico		
VIDEOTERMINALI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	PC		CONSULTARE IL MANUALE D'USO E MANUTENZIONE
<input type="checkbox"/>	Sampanti		
ESPOSIZIONI AGENTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	biologico		VERIFICARE CERTIFICAZIONI VACCINALI
PULIZIA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Giornaliera		VEDI CAPITOLO 3

SCHEDA n.194		DESCRIZIONE DELL'AMBIENTE CODICE Biblioteca Biblioteca	
Codice		SEDE: Piano primo scuola secondaria -Sede di San Martino in Pensilis	
Altezza locali	m.	Numero Massimo presenti ALUNNI O DOCENTI MAX N. 8	Esterni NO
ILLUMINAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Naturale		VEDI CAPITOLO 3
<input type="checkbox"/>	artificiale		
AERAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	naturale		VEDI CAPITOLO 3
<input type="checkbox"/>	artificiale		VEDI CAPITOLO 3 DALLA SCHEDA C7 PUNTO 7.2 ARES SI LEGGE CHE NECESSITA DI INSTALLAZIONE EX-NOVO
RISCALDAMENTO		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Impianto con centrale termica		DALLA SCHEDA C7 PUNTO 7.2 ARES NULLA VIENE DICHIARATO MANCA LIBRETTO IMPIANTO/LIBRETTO DI CENTRALE (NELL'ANNO 2022 SONO STATI INSTALLATI NUOVI GRUPPI TERMICI)
SICUREZZA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	uscite		VEDI CAPITOLO 3 RIF. PUNTO DEL DM 03/09/2021 4.2.1 CARATTERISTICHE DEL SISTEMA D'ESODO.
<input type="checkbox"/>	Ascensori/montacarichi/montascale		MANCANO LE CERTIFICAZIONI.

<input type="checkbox"/>	impianto allarme	Campanella elettrica Manuale	ALIMENTARE CON BATTERIA ESTERNA LA CAMPANELLA. SOSTITUIRE ANNUALMENTE O SECONDO LE INDICAZIONI DEL COSTRUTTORE INTEGRARE CON BOMBOLETTA AD ARIA COMPRESSA PER LA DIFFUSIONE DEL SEGNALE ACUSTICO MANUALE MANCA LA CERTIFICAZIONE E IL NOMINATIVO DELLA DITTA SPECIALIZZATA CHE ESEGUE LE VERIFICHE/CONTROLLI DI ESERCIZIO DELL'IMPIANTO DI RIVELAZIONE ALLARME INCENDI (IRAI) DALLA SCHEDA D2 PUNTO 2.1 ARES NULLA VIENE INDICATO CIRCA LA PRESENTAZIONE DELL'ATTESTAZIONE PER IL RINNOVO PERIODICO DELLA CONFORMITÀ ANTINCENDIO
TIPOLOGIA LOCALE	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE	
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Porte interne finestre	SOSTITUIRE E/O RIPARARE PORTE E FINESTRE NON APRIBILI FACILMENTE DALL'INTERNO ELIMINARE GLI SPIFFERI D'ARIA SOSTITUENDO O INSERENDO IDONEE GUARNIZIONI. PER LE FINESTRE DOTARE LE FINESTRE DI UN SISTEMA DI BLOCCAGGIO DELL'APERTURA A FILO SOGLIA CONTROLLARE LE CERNIERE GIREVOLI DI ANCORAGGIO TRA TELAI E LA MESSA A TERRA	
<input type="checkbox"/>	Sedie	SOSTITUIRE LE SEDIE CHE PRESENTANO PARTI DANNEGGIATE PER ELIMINARE RISCHI PER TAGLIO E/O SCHIACCIAMENTO. LE SEDIE CON RUOTE DEVONO ESSERE CONTROLLATE MENSILMENTE IN TUTTE LE PARTI DOVE CI SONO LE VITI DI SERRAGGIO CON IL TELAIO.	

<input type="checkbox"/>	scaffalature		SOSTITUIRE LE SCAFFALATURE CHE PRESENTANO PARTI DANNEGGIATE PER ELIMINARE RISCHI PER TAGLIO E/O SCHIACCIAMENTO. LE SCAFFALATURE DEVONO ESSERE CONTROLLATE MENSILMENTE IN TUTTE LE PARTI DEVONO ESSERE ANCORATE ALLE PARETI E DOVRANNO PRESENTARE CARICHI SUI RIPIANI CON L'ORDINE DI POSIZIONAMENTO DEI CARICHI DAL BASSO VERSO L'ALTO.
IMPIANTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	elettrico		MANCA LA CERTIFICAZIONE DI CONFORMITÀ/LIBRETTO DI CENTRALE/LIBRETTO IMPIANTO. GLI INTERVENTI DI MANUTENZIONE E I CONTROLLI SUGLI IMPIANTI E LE ATTREZZATURE E LE ALTRE MISURE DI SICUREZZA ANTINCENDIO DEVONO ESSERE ESEGUITI DA TECNICI MANUTENTORI QUALIFICATI (ART. 4 DM 01/09/2021)
<input type="checkbox"/>	termico		
VIDEOTERMINALI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	PC		CONSULTARE IL MANUALE D'USO E MANUTENZIONE
<input type="checkbox"/>	Sampanti		
ESPOSIZIONI AGENTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	biologico		VERIFICARE CERTIFICAZIONI VACCINALI
PULIZIA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Giornaliera		VEDI CAPITOLO 3

SCHEDA n.195		DESCRIZIONE DELL'AMBIENTE CODICE RIP.4 Ripostiglio	
Codice		SEDE: Piano primo scuola secondaria -Sede di San Martino in Pensilis	
Altezza locali	m.	Numero Massimo presenti Solo personale specificamente formato	Esterni NO
ILLUMINAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Naturale		VEDI CAPITOLO 3

<input type="checkbox"/>	artificiale		
AERAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	naturale		VEDI CAPITOLO 3
<input type="checkbox"/>	artificiale		VEDI CAPITOLO 3 DALLA SCHEDA C7 PUNTO 7.2 ARES SI LEGGE CHE NECESSITA DI INSTALLAZIONE EX-NOVO
RISCALDAMENTO		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Impianto con centrale termica		DALLA SCHEDA C7 PUNTO 7.2 ARES NULLA VIENE DICHIARATO MANCA LIBRETTO IMPIANTO/LIBRETTO DI CENTRALE (NELL'ANNO 2022 SONO STATI INSTALLATI NUOVI GRUPPI TERMICI)
SICUREZZA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	uscite		VEDI CAPITOLO 3 RIF. PUNTO DEL DM 03/09/2021 4.2.1 CARATTERISTICHE DEL SISTEMA D'ESODO.
<input type="checkbox"/>	impianto allarme	Campanella elettrica Manuale	ALIMENTARE CON BATTERIA ESTERNA LA CAMPANELLA. SOSTITUIRE ANNUALMENTE O SECONDO LE INDICAZIONI DEL COSTRUTTORE INTEGRARE CON BOMBOLETTA AD ARIA COMPRESSA PER LA DIFFUSIONE DEL SEGNALATORE ACUSTICO MANUALE MANCA LA CERTIFICAZIONE E IL NOMINATIVO DELLA DITTA SPECIALIZZATA CHE ESEGUE LE VERIFICHE/CONTROLLI DI ESERCIZIO DELL'IMPIANTO DI RIVELAZIONE ALLARME INCENDI (IRAI) DALLA SCHEDA D2 PUNTO 2.1 ARES NULLA VIENE INDICATO CIRCA LA PRESENTAZIONE DELL'ATTESTAZIONE PER IL RINNOVO PERIODICO DELLA CONFORMITÀ ANTINCENDIO
TIPOLOGIA LOCALE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Porte interne		SOSTITUIRE E/O RIPARARE

<input type="checkbox"/>	finestre		PORTE E FINESTRE NON APRIBILI FACILMENTE DALL'INTERNO ELIMINARE GLI SPIFFERI D'ARIA SOSTITUENDO O INSERENDO IDONEE GUARNIZIONI. PER LE FINESTRE DOTARE LE FINESTRE DI UN SISTEMA DI BLOCCAGGIO DELL'APERTURA A FILO SOGLIA CONTROLLARE LE CERNIERE GIREVOLI DI ANCORAGGIO TRA TELAI E LA MESSA A TERRA
IMPIANTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	elettrico		MANCA LA CERTIFICAZIONE DI CONFORMITÀ/LIBRETTO DI CENTRALE/LIBRETTO IMPIANTO. GLI INTERVENTI DI MANUTENZIONE E I CONTROLLI SUGLI IMPIANTI E LE ATTREZZATURE E LE ALTRE MISURE DI SICUREZZA ANTINCENDIO DEVONO ESSERE ESEGUITI DA TECNICI MANUTENTORI QUALIFICATI (ART. 4 DM 01/09/2021)
<input type="checkbox"/>	termico		
VIDEOTERMINALI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
			CONSULTARE IL MANUALE D'USO E MANUTENZIONE
ESPOSIZIONI AGENTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	biologico		VERIFICARE CERTIFICAZIONI VACCINALI
PULIZIA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Giornaliera		VEDI CAPITOLO 3

SCHEDA n.196		DESCRIZIONE DELL'AMBIENTE CODICE Laboratorio multimediale Aula	
Codice		SEDE: Piano primo scuola secondaria -Sede di San Martino in Pensilis	
Altezza locali	m.	Numero Massimo presenti ALUNNI O DOCENTI MAX N. 20	Esterni NO
ILLUMINAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Naturale		VEDI CAPITOLO 3

<input type="checkbox"/>	artificiale		
AERAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	naturale		VEDI CAPITOLO 3
<input type="checkbox"/>	Artificiale		VEDI CAPITOLO 3 DALLA SCHEDA C7 PUNTO 7.2 ARES SI LEGGE CHE NECESSITA DI INSTALLAZIONE EX-NOVO
RISCALDAMENTO		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Impianto con centrale termica/ ventilconvettori		DALLA SCHEDA C7 PUNTO 7.2 ARES NULLA VIENE DICHIARATO MANCA LIBRETTO IMPIANTO/LIBRETTO DI CENTRALE CONTROLLARE L'IMPIANTO ELETTRICO I VENTILCONVETTORI VANNO IN BLOCCO. TALE CAUSA SI MANIFESTA IN OCCASIONE DI EVENTI METEOROLOGICI PIOVOSI. (NELL'ANNO 2022 SONO STATI INSTALLATI NUOVI GRUPPI TERMICI)
SICUREZZA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	uscite		VEDI CAPITOLO 3 RIF. PUNTO DEL DM 03/09/2021 4.2.1 CARATTERISTICHE DEL SISTEMA D'ESODO.
<input type="checkbox"/>	Ascensori/montacarichi/m ontascale		MANCANO LE CERTIFICAZIONI.

<input type="checkbox"/>	impianto allarme	Campanella elettrica Manuale	ALIMENTARE CON BATTERIA ESTERNA LA CAMPANELLA. SOSTITUIRE ANNUALMENTE O SECONDO LE INDICAZIONI DEL COSTRUTTORE INTEGRARE CON BOMBOLETTA AD ARIA COMPRESSA PER LA DIFFUSIONE DEL SEGNALE ACUSTICO MANUALE MANCA LA CERTIFICAZIONE E IL NOMINATIVO DELLA DITTA SPECIALIZZATA CHE ESEGUE LE VERIFICHE/CONTROLLI DI ESERCIZIO DELL'IMPIANTO DI RIVELAZIONE ALLARME INCENDI (IRAI) DALLA SCHEDA D2 PUNTO 2.1 ARES NULLA VIENE INDICATO CIRCA LA PRESENTAZIONE DELL'ATTESTAZIONE PER IL RINNOVO PERIODICO DELLA CONFORMITÀ ANTINCENDIO
TIPOLOGIA LOCALE	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE	
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Porte interne finestre	SOSTITUIRE E/O RIPARARE PORTE E FINESTRE NON APRIBILI FACILMENTE DALL'INTERNO ELIMINARE GLI SPIFFERI D'ARIA SOSTITUENDO O INSERENDO IDONEE GUARNIZIONI. PER LE FINESTRE DOTARE LE FINESTRE DI UN SISTEMA DI BLOCCAGGIO DELL'APERTURA A FILO SOGLIA CONTROLLARE LE CERNIERE GIREVOLI DI ANCORAGGIO TRA TELAI E LA MESSA A TERRA	
<input type="checkbox"/>	Sedie	SOSTITUIRE LE SEDIE CHE PRESENTANO PARTI DANNEGGIATE PER ELIMINARE RISCHI PER TAGLIO E/O SCHIACCIAMENTO. LE SEDIE CON RUOTE DEVONO ESSERE CONTROLLATE MENSILMENTE IN TUTTE LE PARTI DOVE CI SONO LE VITI DI SERRAGGIO CON IL TELAIO.	

<input type="checkbox"/>	coperture		COINTROLLARE MENSILMENTE LO STATO DELLE COPERTURE PER ELIMINARE IL PERICOLO DA INFILTRAZIONI DI ACQUA
IMPIANTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	elettrico		MANCA LA CERTIFICAZIONE DI CONFORMITÀ/LIBRETTO DI CENTRALE/LIBRETTO IMPIANTO. GLI INTERVENTI DI MANUTENZIONE E I CONTROLLI SUGLI IMPIANTI E LE ATTREZZATURE E LE ALTRE MISURE DI SICUREZZA ANTINCENDIO DEVONO ESSERE ESEGUITI DA TECNICI MANUTENTORI QUALIFICATI (ART. 4 DM 01/09/2021)
<input type="checkbox"/>	termico		
VIDEOTERMINALI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	PC		CONSULTARE IL MANUALE D'USO E MANUTENZIONE
<input type="checkbox"/>	Sampanti		
ESPOSIZIONI AGENTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	biologico		VERIFICARE CERTIFICAZIONI VACCINALI
PULIZIA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Giornaliera		VEDI CAPITOLO 3

SCHEMA n.197		DESCRIZIONE DELL'AMBIENTE	
		CODICE Area esterna Area esterna	
Codice		Piani scuola secondaria -Sede di San Martino in Pensilis	
Superficie dichiarata nella scheda C5 PUNTO 5.2 ARES	mq. 4436	Numero Massimo presenti	Esterni NO
		PUNTO DI RADUNO	
ILLUMINAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Naturale		VEDI CAPITOLO 3
<input type="checkbox"/>	artificiale		
AERAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	All'aperto		
RISCALDAMENTO		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Area esterna		
SICUREZZA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Punto di raduno		RIFERIMENTO Allegato I (Art. 3, comma 2) DM 03/09/2021

<input type="checkbox"/>	impianto allarme	Campanella elettrica Manuale	ALIMENTARE CON BATTERIA ESTERNA LA CAMPANELLA. SOSTITUIRE ANNUALMENTE O SECONDO LE INDICAZIONI DEL COSTRUTTORE INTEGRARE CON BOMBOLETTA AD ARIA COMPRESSA PER LA DIFFUSIONE DEL SEGNALE ACUSTICO MANUALE MANCA LA CERTIFICAZIONE E IL NOMINATIVO DELLA DITTA SPECIALIZZATA CHE ESEGUE LE VERIFICHE/CONTROLLI DI ESERCIZIO DELL'IMPIANTO DI RIVELAZIONE ALLARME INCENDI (IRAI) DALLA SCHEDA D2 PUNTO 2.1 ARES NULLA VIENE INDICATO MANCA LA DOCUMENTAZIONE ANTINCENDIO
TIPOLOGIA SPAZIO	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE	
<input type="checkbox"/>	Cancelli apribili	VEDI CAPITOLO 3 CONTROLLARE LA MESSA A TERRA LA RECINZIONE METALLICA E IN CONGLOMERATO CEMENTIZIO, CANCELLI E BALAUSTRATE, POSTE ALL'ESTERNO DELLA STRUTTURA E A PROTEZIONE DEI DISLIVELLI, NECESSITANO DI UNA MANUTENZIONE E DI UNA VERIFICA DI STABILITÀ E TENUTA, ANCHE PER LE CERNIERE CHE SOSTENGONO I CANCELLI E PER I FERMI DI TRATTENUTA IN POSIZIONE APERTA; VEDI CAPITOLO 3 RICHIEDE UN INTERVENTO DI SOSTITUZIONE O RIFACIMENTO DELLE PARTI DANNEGGIATE.	
<input type="checkbox"/>	recinzioni		
<input type="checkbox"/>	pavimentazione		

<input type="checkbox"/>	vegetazione arborea		VEDI CAPITOLO 3 RICHIEDE UN INTERVENTO DI SOSTITUZIONE O RIFACIMENTO DELLE PARTI DANNEGGIATE. PER LA PARTE INERBITA TENERE PASSA LA VEGETAZIONE. ALCUNE ALBERATURE PRESENTANO SPINA AD ALTEZZA D'UOMO EFFETTUARE RIMOZIONE DELLA SPINE MENSILMENTE E/O RECINTARE INTORNO AL TRONCO DEGLI ALBERI E TENERE ALTE LE FRONDE. FARE UNA VERIFICA ACCURATA SULLA VEGETAZIONE ARBOREA IN QUANTO DIVERSI ALBERI PRESENTANO SEGNI DI INSTABILITÀ.	
IMPIANTI			DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	elettrico			
<input type="checkbox"/>	termico			
VIDEOTERMINALI			DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
ESPOSIZIONI AGENTI			DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	biologico			VERIFICARE CERTIFICAZIONI VACCINALI
PULIZIA			DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	ALL'OCCORRENZA			VEDI CAPITOLO 3

SCHEDA n.198		DESCRIZIONE DELL'AMBIENTE CODICE Palestra Palestra	
Codice		SEDE: Piano seminterrato (palestra) scuola secondaria -Sede di San Martino in Pensilis (IL PIANO NELLA SCHEDA C5 ARES RISULTA CENSITO COME UNICO AMBIENTE AL PIANO TERRA DI MQ 350 MENTRE NELLA SCHEDA E ARES RISULTA COME PIANO INTERRATO CON SETTE TIPOLOGIE DI LOCALI COMPRESO LA PALESTRA E CON SUPERFICIE DI MAGGIORE ESTENSIONE)	
Altezza locali	m.	Numero Massimo presenti	Esterni NO
Nulla viene dichiarato nelle scheda d2 punto 2.1 ARES MANCANZA DEL CERTIFICATO DI PREVENZIONE INCENDI			
ILLUMINAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Naturale		VEDI CAPITOLO 3
<input type="checkbox"/>	artificiale		
AERAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	naturale		VEDI CAPITOLO 3
<input type="checkbox"/>	Artificiale		VEDI CAPITOLO 3 DALLA SCHEDA C7 PUNTO 7.2 ARES SI LEGGE CHE NECESSITA DI INSTALLAZIONE EX-NOVO
RISCALDAMENTO		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Impianto con centrale termica/ ventilconvettori		DALLA SCHEDA C7 PUNTO 7.2 ARES NULLA VIENE DICHIARATO MANCA LIBRETTO IMPIANTO/LIBRETTO DI CENTRALE
SICUREZZA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	uscite		VEDI CAPITOLO 3 RIF. PUNTO DEL DM 03/09/2021 4.2.1 CARATTERISTICHE DEL SISTEMA D'ESODO.
<input type="checkbox"/>	Ascensori/montacarichi/montascale		MANCANO LE CERTIFICAZIONI.

<input type="checkbox"/>	impianto allarme	Campanella elettrica Manuale	ALIMENTARE CON BATTERIA ESTERNA LA CAMPANELLA. SOSTITUIRE ANNUALMENTE O SECONDO LE INDICAZIONI DEL COSTRUTTORE INTEGRARE CON BOMBOLETTA AD ARIA COMPRESSA PER LA DIFFUSIONE DEL SEGNALE ACUSTICO MANUALE MANCA LA CERTIFICAZIONE E IL NOMINATIVO DELLA DITTA SPECIALIZZATA CHE ESEGUE LE VERIFICHE/CONTROLLI DI ESERCIZIO DELL'IMPIANTO DI RIVELAZIONE ALLARME INCENDI (IRAI) DALLA SCHEDA D2 PUNTO 2.1 ARES NULLA VIENE INDICATO CIRCA LA PRESENTAZIONE DELL'ATTESTAZIONE PER IL RINNOVO PERIODICO DELLA CONFORMITÀ ANTINCENDIO I RILEVATORI LINEARI RISULTANO COPERTI IN PARTE DA TUBAZIONI VERIFICARNE IL FUNZIONAMENTO.
TIPOLOGIA LOCALE	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE	
<input type="checkbox"/>	Porte interne	SOSTITUIRE E/O RIPARARE PORTE E FINESTRE NON APRIBILI FACILMENTE DALL'INTERNO ELIMINARE GLI SPIFFERI D'ARIA SOSTITUENDO O INSERENDO IDONEE GUARNIZIONI. CONTROLLARE LE CERNIERE GIREVOLI DI ANCORAGGIO TRA TELAI E LA MESSA A TERRA SOSTITUIRE LE SEDIE CHE PRESENTANO PARTI DANNEGGIATE PER ELIMINARE RISCHI PER TAGLIO E/O SCHIACCIAMENTO. LE SEDIE CON RUOTE DEVONO ESSERE CONTROLLATE MENSILMENTE IN TUTTE LE PARTI DOVE CI SONO LE VITI DI SERRAGGIO CON IL TELAIO.	
<input type="checkbox"/>	finestre		
<input type="checkbox"/>	Sedie		

<input type="checkbox"/>	attrezzi per Attività ginniche			
<input type="checkbox"/>	coperture			CONTROLLARE L'INTEGRITÀ DI TUTTE LE PARTI CHE COMPONGONO L'ATTREZZO E INSERIRE IMBOTTITURE ANTI TRAUMA PARTI DI INTONACO RISULTANO RIGONFIE CONTROLLARE LA PARTE STRUTTURALE PORTANTE SU CUI È OPPOSTO L'INTONACO E LA TENUTA DELLO STESSO. NECESSITANO DI URGENTE ED ATTENTA ISPEZIONE FATTA DA TECNICO SPECIALIZZATO AL FINE DI INDIVIDUARE LE CAUSE E PORVI RIMEDIO.
IMPIANTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE	
<input type="checkbox"/>	elettrico			MANCA LA CERTIFICAZIONE DI CONFORMITÀ/LIBRETTO DI CENTRALE/LIBRETTO IMPIANTO. GLI INTERVENTI DI MANUTENZIONE E I CONTROLLI SUGLI IMPIANTI E LE ATTREZZATURE E LE ALTRE MISURE DI SICUREZZA ANTINCENDIO DEVONO ESSERE ESEGUITI DA TECNICI MANUTENTORI QUALIFICATI (ART. 4 DM 01/09/2021)
<input type="checkbox"/>	termico			
VIDEOTERMINALI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE	
ESPOSIZIONI AGENTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE	
<input type="checkbox"/>	biologico			VERIFICARE CERTIFICAZIONI VACCINALI
PULIZIA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE	
<input type="checkbox"/>	Giornaliera			VEDI CAPITOLO 3

SCHEDA n.199		DESCRIZIONE DELL'AMBIENTE CODICE Deposito attrezzi Deposito
--------------	--	-----------------------------------------------------------------------

Codice		SEDE: Piano seminterrato (palestra) scuola secondaria -Sede di San Martino in Pensilis (IL PIANO NELLA SCHEDA C5 ARES RISULTA CENSITO COME UNICO AMBIENTE AL PIANO TERRA DI MQ 350 MENTRE NELLA SCHEDA E ARES RISULTA COME PIANO INTERRATO CON SETTE TIPOLOGIE DI LOCALI COMPRESO LA PALESTRA E CON SUPERFICIE DI MAGGIORE ESTENSIONE) (MANCA L'AUTORIZZAZIONE PER L'UTILIZZO DI LOCALI SEMINTERRATI SCHEDA D1 ARES)	
Altezza locali	m.	Numero Massimo presenti Solo personale specificamente formato	Esterni NO
ILLUMINAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	artificiale		VEDI CAPITOLO 3
AERAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Da ambienti circostanti		VEDI CAPITOLO 3
<input type="checkbox"/>	Artificiale		VEDI CAPITOLO 3 DALLA SCHEDA C7 PUNTO 7.2 ARES SI LEGGE CHE NECESSITA DI INSTALLAZIONE EX-NOVO
RISCALDAMENTO		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Impianto con centrale termica/ ventilconvettori		DALLA SCHEDA C7 PUNTO 7.2 ARES NULLA VIENE DICHIARATO MANCA LIBRETTO IMPIANTO/LIBRETTO DI CENTRALE
SICUREZZA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	uscite		VEDI CAPITOLO 3 RIF. PUNTO DEL DM 03/09/2021 4.2.1 CARATTERISTICHE DEL SISTEMA D'ESODO.
<input type="checkbox"/>	Ascensori/montacarichi/montascale		MANCANO LE CERTIFICAZIONI.

<input type="checkbox"/>	impianto allarme	Campanella elettrica Manuale	ALIMENTARE CON BATTERIA ESTERNA LA CAMPANELLA. SOSTITUIRE ANNUALMENTE O SECONDO LE INDICAZIONI DEL COSTRUTTORE INTEGRARE CON BOMBOLETTA AD ARIA COMPRESSA PER LA DIFFUSIONE DEL SEGNALE ACUSTICO MANUALE MANCA LA CERTIFICAZIONE E IL NOMINATIVO DELLA DITTA SPECIALIZZATA CHE ESEGUE LE VERIFICHE/CONTROLLI DI ESERCIZIO DELL'IMPIANTO DI RIVELAZIONE ALLARME INCENDI (IRAI) DALLA SCHEDA D2 PUNTO 2.1 ARES NULLA VIENE INDICATO CIRCA LA PRESENTAZIONE DELL'ATTESTAZIONE PER IL RINNOVO PERIODICO DELLA CONFORMITÀ ANTINCENDIO I RILEVATORI LINEARI RISULTANO COPERTI IN PARTE DA TUBAZIONI VERIFICARNE IL FUNZIONAMENTO.
TIPOLOGIA LOCALE	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE	
<input type="checkbox"/>	Porte interne		SOSTITUIRE E/O RIPARARE PORTE E FINESTRE NON APRIBILI FACILMENTE DALL'INTERNO ELIMINARE GLI SPIFFERI D'ARIA SOSTITUENDO O INSERENDO IDONEE GUARNIZIONI. CONTROLLARE LE CERNIERE GIREVOLI DI ANCORAGGIO TRA TELAI E LA MESSA A TERRA
<input type="checkbox"/>	Sedie		SOSTITUIRE LE SEDIE CHE PRESENTANO PARTI DANNEGGIATE PER ELIMINARE RISCHI PER TAGLIO E/O SCHIACCIAMENTO. LE SEDIE CON RUOTE DEVONO ESSERE CONTROLLATE MENSILMENTE IN TUTTE LE PARTI DOVE CI SONO LE VITI DI SERRAGGIO CON IL TELAIO.

<input type="checkbox"/>	attrezzi per Attività ginniche		CONTROLLARE L'INTEGRITÀ DI TUTTE LE PARTI CHE COMPONGONO L'ATTREZZO E INSERIRE IMBOTTITURE ANTI TRAUMA DEPOSITARE SU SUPERFICI STABILI E SUFFICIENTEMENTE AMPIE IN MODO DA EVITARNE CADUTE PARTI DI INTONACO RISULTANO RIGONFIE CONTROLLARE LA PARTE STRUTTURALE PORTANTE SU CUI È OPPOSTO L'INTONACO E LA TENUTA DELLO STESSO. NECESSITANO DI URGENTE ED ATTENTA ISPEZIONE FATTA DA TECNICO SPECIALIZZATO AL FINE DI INDIVIDUARE LE CAUSE E PORVI RIMEDIO.
<input type="checkbox"/>	coperture		
IMPIANTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	elettrico		MANCA LA CERTIFICAZIONE DI CONFORMITÀ/LIBRETTO DI CENTRALE/LIBRETTO IMPIANTO. GLI INTERVENTI DI MANUTENZIONE E I CONTROLLI SUGLI IMPIANTI E LE ATTREZZATURE E LE ALTRE MISURE DI SICUREZZA ANTINCENDIO DEVONO ESSERE ESEGUITI DA TECNICI MANUTENTORI QUALIFICATI (ART. 4 DM 01/09/2021)
<input type="checkbox"/>	termico		
VIDEOTERMINALI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
ESPOSIZIONI AGENTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	biologico		VERIFICARE CERTIFICAZIONI VACCINALI
PULIZIA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Giornaliera		VEDI CAPITOLO 3

SCHEDA n.200		DESCRIZIONE DELL'AMBIENTE CODICE WC1 Servizi igienici	
Codice		SEDE: Piano seminterrato (palestra) scuola secondaria -Sede di San Martino in Pensilis (IL PIANO NELLA SCHEDA C5 ARES RISULTA CENSITO COME UNICO AMBIENTE AL PIANO TERRA DI MQ 350 MENTRE NELLA SCHEDA E ARES RISULTA COME PIANO INTERRATO CON SETTE TIPOLOGIE DI LOCALI COMPRESO LA PALESTRA E CON SUPERFICIE DI MAGGIORE ESTENSIONE) (MANCA L'AUTORIZZAZIONE PER L'UTILIZZO DI LOCALI SEMINTERRATI SCHEDA D1 ARES)	
Altezza locali	m.	Numero Massimo presenti Solo personale docente	Esterni NO
ILLUMINAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Naturale		VEDI CAPITOLO 3
<input type="checkbox"/>	artificiale		
AERAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	naturale		VEDI CAPITOLO 3
<input type="checkbox"/>	Artificiale		VEDI CAPITOLO 3 DALLA SCHEDA C7 PUNTO 7.2 ARES SI LEGGE CHE NECESSITA DI INSTALLAZIONE EX-NOVO
RISCALDAMENTO		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Impianto con centrale termica/ ventilconvettori		DALLA SCHEDA C7 PUNTO 7.2 ARES NULLA VIENE DICHIARATO MANCA LIBRETTO IMPIANTO/LIBRETTO DI CENTRALE
SICUREZZA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	uscite		VEDI CAPITOLO 3 RIF. PUNTO DEL DM 03/09/2021 4.2.1 CARATTERISTICHE DEL SISTEMA D'ESODO.
<input type="checkbox"/>	Ascensori/montacarichi/montascale		MANCANO LE CERTIFICAZIONI.

<input type="checkbox"/>	impianto allarme	Campanella elettrica Manuale	ALIMENTARE CON BATTERIA ESTERNA LA CAMPANELLA. SOSTITUIRE ANNUALMENTE O SECONDO LE INDICAZIONI DEL COSTRUTTORE INTEGRARE CON BOMBOLETTA AD ARIA COMPRESSA PER LA DIFFUSIONE DEL SEGNALE ACUSTICO MANUALE MANCA LA CERTIFICAZIONE E IL NOMINATIVO DELLA DITTA SPECIALIZZATA CHE ESEGUE LE VERIFICHE/CONTROLLI DI ESERCIZIO DELL'IMPIANTO DI RIVELAZIONE ALLARME INCENDI (IRAI) DALLA SCHEDA D2 PUNTO 2.1 ARES NULLA VIENE INDICATO CIRCA LA PRESENTAZIONE DELL'ATTESTAZIONE PER IL RINNOVO PERIODICO DELLA CONFORMITÀ ANTINCENDIO I RILEVATORI LINEARI RISULTANO COPERTI IN PARTE DA TUBAZIONI VERIFICARNE IL FUNZIONAMENTO.
TIPOLOGIA LOCALE	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE	
<input type="checkbox"/>	Porte interne	VEDI CAPITOLO 3 SOSTITUIRE E/O RIPARARE PORTE E FINESTRE NON APRIBILI FACILMENTE DALL'INTERNO ELIMINARE GLI SPIFFERI D'ARIA SOSTITUENDO O INSERENDO IDONEE GUARNIZIONI. PER LE FINESTRE DOTARE LE FINESTRE DI UN SISTEMA DI BLOCCAGGIO DELL'APERTURA A FILO SOGLIA CONTROLLARE LE CERNIERE GIREVOLI DI ANCORAGGIO TRA TELAI E LA MESSA A TERRA	
<input type="checkbox"/>	finestre		

<input type="checkbox"/>	Sedie		SOSTITUIRE LE SEDIE CHE PRESENTANO PARTI DANNEGGIATE PER ELIMINARE RISCHI PER TAGLIO E/O SCHIACCIAMENTO. LE SEDIE CON RUOTE DEVONO ESSERE CONTROLLATE MENSILMENTE IN TUTTE LE PARTI DOVE CI SONO LE VITI DI SERRAGGIO CON IL TELAIO.
<input type="checkbox"/>	Solaio succielo		PARTI DI INTONACO RISULTANO RIGONFIE CONTROLLARE LA PARTE STRUTTURALE PORTANTE SU CUI È OPPOSTO L'INTONACO E LA TENUTA DELLO STESSO. NECESSITANO DI URGENTE ED ATTENTA ISPEZIONE FATTA DA TECNICO SPECIALIZZATO AL FINE DI INDIVIDUARE LE CAUSE E PORVI RIMEDIO.
IMPIANTI			DESCRIZIONE
<input type="checkbox"/>	elettrico		EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	termico		
VIDEOTERMINALI			DESCRIZIONE
ESPOSIZIONI AGENTI			DESCRIZIONE
<input type="checkbox"/>	biologico		EVENTUALI MISURE
PULIZIA			DESCRIZIONE
<input type="checkbox"/>	Giornaliera		VERIFICARE CERTIFICAZIONI VACCINALI
			EVENTUALI MISURE
			VEDI CAPITOLO 3

SCHEDA n.201		DESCRIZIONE DELL'AMBIENTE CODICE Docce1 Servizi igienici	
Codice		SEDE: Piano seminterrato (palestra) scuola secondaria -Sede di San Martino in Pensilis (IL PIANO NELLA SCHEDA C5 ARES RISULTA CENSITO COME UNICO AMBIENTE AL PIANO TERRA DI MQ 350 MENTRE NELLA SCHEDA E ARES RISULTA COME PIANO INTERRATO CON SETTE TIPOLOGIE DI LOCALI COMPRESO LA PALESTRA E CON SUPERFICIE DI MAGGIORE ESTENSIONE) (MANCA L'AUTORIZZAZIONE PER L'UTILIZZO DI LOCALI SEMINTERRATI SCHEDA D1 ARES)	
Altezza locali	m.	Numero Massimo presenti	Esterni NO
ILLUMINAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	artificiale		VEDI CAPITOLO 3
AERAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Da ambienti circostanti		VEDI CAPITOLO 3
<input type="checkbox"/>	Artificiale		VEDI CAPITOLO 3 DALLA SCHEDA C7 PUNTO 7.2 ARES SI LEGGE CHE NECESSITA DI INSTALLAZIONE EX-NOVO
RISCALDAMENTO		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Impianto con centrale termica/ ventilconvettori		DALLA SCHEDA C7 PUNTO 7.2 ARES NULLA VIENE DICHIARATO MANCA LIBRETTO IMPIANTO/LIBRETTO DI CENTRALE
SICUREZZA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	uscite		VEDI CAPITOLO 3 RIF. PUNTO DEL DM 03/09/2021 4.2.1 CARATTERISTICHE DEL SISTEMA D'ESODO.
<input type="checkbox"/>	Ascensori/montacarichi/montascale		MANCANO LE CERTIFICAZIONI.

☐	impianto allarme	Campanella elettrica Manuale	ALIMENTARE CON BATTERIA ESTERNA LA CAMPANELLA. SOSTITUIRE ANNUALMENTE O SECONDO LE INDICAZIONI DEL COSTRUTTORE INTEGRARE CON BOMBOLETTA AD ARIA COMPRESSA PER LA DIFFUSIONE DEL SEGNALE ACUSTICO MANUALE MANCA LA CERTIFICAZIONE E IL NOMINATIVO DELLA DITTA SPECIALIZZATA CHE ESEGUE LE VERIFICHE/CONTROLLI DI ESERCIZIO DELL'IMPIANTO DI RIVELAZIONE ALLARME INCENDI (IRAI) DALLA SCHEDA D2 PUNTO 2.1 ARES NULLA VIENE INDICATO CIRCA LA PRESENTAZIONE DELL'ATTESTAZIONE PER IL RINNOVO PERIODICO DELLA CONFORMITÀ ANTINCENDIO I RILEVATORI LINEARI RISULTANO COPERTI IN PARTE DA TUBAZIONI VERIFICARNE IL FUNZIONAMENTO.
TIPOLOGIA LOCALE	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE	
☐	Porte interne	VEDI CAPITOLO 3 SOSTITUIRE E/O RIPARARE PORTE E FINESTRE NON APRIBILI FACILMENTE DALL'INTERNO ELIMINARE GLI SPIFFERI D'ARIA SOSTITUENDO O INSERENDO IDONEE GUARNIZIONI. CONTROLLARE LE CERNIERE GIREVOLI DI ANCORAGGIO TRA TELAI E LA MESSA A TERRA	

<input type="checkbox"/>	Porte interne girevoli		<p>VEDI CAPITOLO 3 MANCANO LE CERTIFICAZIONI LE PORTE E I PORTONI APRIBILI NEI DUE VERSI DEVONO ESSERE TRASPARENTI. SULLE PORTE TRASPARENTI DEVONO ESSERE APPOSTI SEGNI INDICATIVI ALL'ALTEZZA DEGLI OCCHI. LE PORTE SITUATE SUL PERCORSO DELLE VIE DI EMERGENZA DEVONO ESSERE CONTRASSEGNA IN MANIERA APPROPRIATA CON SEGNALETICA DUREVOLE CONFORMEMENTE ALLA NORMATIVA VIGENTE. ESSE DEVONO POTER ESSERE APERTE, IN OGNI MOMENTO, DALL'INTERNO SENZA AIUTO SPECIALE. ESEGUIRE URGENTEMENTE GLI INTERVENTI PER RENDERE CONFORMI TALI APERTURE CON INTERVENTI DI DITTE SPECIALIZZATE</p>
<input type="checkbox"/>	Solaio succielo		<p>PARTI DI INTONACO RISULTANO RIGONFIE CONTROLLARE LA PARTE STRUTTURALE PORTANTE SU CUI È OPPOSTO L'INTONACO E LA TENUTA DELLO STESSO. NECESSITANO DI URGENTE ED ATTENTA ISPEZIONE FATTA DA TECNICO SPECIALIZZATO AL FINE DI INDIVIDUARE LE CAUSE E PORVI RIMEDIO.</p>
IMPIANTI	DESCRIZIONE		EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	elettrico		MANCA LA

<input type="checkbox"/>	termico		CERTIFICAZIONE DI CONFORMITÀ/LIBRETTO DI CENTRALE/LIBRETTO IMPIANTO. GLI INTERVENTI DI MANUTENZIONE E I CONTROLLI SUGLI IMPIANTI E LE ATTREZZATURE E LE ALTRE MISURE DI SICUREZZA ANTINCENDIO DEVONO ESSERE ESEGUITI DA TECNICI MANUTENTORI QUALIFICATI (ART. 4 DM 01/09/2021)
VIDEOTERMINALI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
ESPOSIZIONI AGENTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	biologico		VERIFICARE CERTIFICAZIONI VACCINALI
PULIZIA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Giornaliera		VEDI CAPITOLO 3

SCHEDA n.202		DESCRIZIONE DELL'AMBIENTE CODICE WC2 Servizi igienici	
Codice		SEDE: Piano seminterrato (palestra) scuola secondaria -Sede di San Martino in Pensilis (IL PIANO NELLA SCHEDA C5 ARES RISULTA CENSITO COME UNICO AMBIENTE AL PIANO TERRA DI MQ 350 MENTRE NELLA SCHEDA E ARES RISULTA COME PIANO INTERRATO CON SETTE TIPOLOGIE DI LOCALI COMPRESO LA PALESTRA E CON SUPERFICIE DI MAGGIORE ESTENSIONE) (MANCA L'AUTORIZZAZIONE PER L'UTILIZZO DI LOCALI SEMINTERRATI SCHEDA D1 ARES)	
Altezza locali	m.	Numero Massimo presenti	Esterni NO
ILLUMINAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Naturale		VEDI CAPITOLO 3
<input type="checkbox"/>	artificiale		
AERAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	naturale		VEDI CAPITOLO 3
<input type="checkbox"/>	Artificiale		VEDI CAPITOLO 3 DALLA SCHEDA C7 PUNTO 7.2 ARES SI LEGGE CHE NECESSITA DI INSTALLAZIONE EX-NOVO

RISCALDAMENTO		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Impianto con centrale termica/ ventilconvettori		DALLA SCHEDA C7 PUNTO 7.2 ARES NULLA VIENE DICHIARATO MANCA LIBRETTO IMPIANTO/LIBRETTO DI CENTRALE
SICUREZZA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	uscite		VEDI CAPITOLO 3 RIF. PUNTO DEL DM 03/09/2021 4.2.1 CARATTERISTICHE DEL SISTEMA D'ESODO.
<input type="checkbox"/>	Ascensori/montacarichi/montascale		MANCANO LE CERTIFICAZIONI.
<input type="checkbox"/>	impianto allarme	Campanella elettrica Manuale	ALIMENTARE CON BATTERIA ESTERNA LA CAMPANELLA. SOSTITUIRE ANNUALMENTE O SECONDO LE INDICAZIONI DEL COSTRUTTORE INTEGRARE CON BOMBOLETTA AD ARIA COMPRESSA PER LA DIFFUSIONE DEL SEGNALATORE ACUSTICO MANUALE MANCA LA CERTIFICAZIONE E IL NOMINATIVO DELLA DITTA SPECIALIZZATA CHE ESEGUE LE VERIFICHE/CONTROLLI DI ESERCIZIO DELL'IMPIANTO DI RIVELAZIONE ALLARME INCENDI (IRAI) DALLA SCHEDA D2 PUNTO 2.1 ARES NULLA VIENE INDICATO CIRCA LA PRESENTAZIONE DELL'ATTESTAZIONE PER IL RINNOVO PERIODICO DELLA CONFORMITÀ ANTINCENDIO I RILEVATORI LINEARI RISULTANO COPERTI IN PARTE DA TUBAZIONI VERIFICARNE IL FUNZIONAMENTO.

TIPOLOGIA LOCALE	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> Porte interne		<p>VEDI CAPITOLO 3 SOSTITUIRE E/O RIPARARE PORTE E FINESTRE NON APRIBILI FACILMENTE DALL'INTERNO ELIMINARE GLI SPIFFERI D'ARIA SOSTITUENDO O INSERENDO IDONEE GUARNIZIONI. PER LE FINESTRE DOTARE LE FINESTRE DI UN SISTEMA DI BLOCCAGGIO DELL'APERTUTA A FILO SOGLIA CONTROLLARE LE CERNIERE GIREVOLI DI ANCORAGGIO TRA TELAI E LA MESSA A TERRA</p>
<input type="checkbox"/> Porte interne girevoli		<p>VEDI CAPITOLO 3 MANCANO LE CERTIFICAZIONI LE PORTE E I PORTONI APRIBILI NEI DUE VERSI DEVONO ESSERE TRASPARENTI. SULLE PORTE TRASPARENTI DEVONO ESSERE APPOSTI SEGNI INDICATIVI ALL'ALTEZZA DEGLI OCCHI. LE PORTE SITUATE SUL PERCORSO DELLE VIE DI EMERGENZA DEVONO ESSERE CONTRASSEGNALE IN MANIERA APPROPRIATA CON SEGNALETICA DUREVOLE CONFORMEMENTE ALLA NORMATIVA VIGENTE. ESSE DEVONO POTER ESSERE APERTE, IN OGNI MOMENTO, DALL'INTERNO SENZA AIUTO SPECIALE. ESEGUIRE URGENTEMENTE GLI INTERVENTI PER RENDERE CONFORMI TALI APERTURE CON INTERVENTI DI DITTE SPECIALIZZATE</p>
<input type="checkbox"/> finestre		<p>VEDI CAPITOLO 3</p>

<input type="checkbox"/>	Solaio succielo		PARTI DI INTONACO RISULTANO RIGONFIE CONTROLLARE LA PARTE STRUTTURALE PORTANTE SU CUI È OPPOSTO L'INTONACO E LA TENUTA DELLO STESSO. NECESSITANO DI URGENTE ED ATTENTA ISPEZIONE FATTA DA TECNICO SPECIALIZZATO AL FINE DI INDIVIDUARE LE CAUSE E PORVI RIMEDIO.
IMPIANTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	elettrico		MANCA LA CERTIFICAZIONE DI CONFORMITÀ/LIBRETTO DI CENTRALE/LIBRETTO IMPIANTO. GLI INTERVENTI DI MANUTENZIONE E I CONTROLLI SUGLI IMPIANTI E LE ATTREZZATURE E LE ALTRE MISURE DI SICUREZZA ANTINCENDIO DEVONO ESSERE ESEGUITI DA TECNICI MANUTENTORI QUALIFICATI (ART. 4 DM 01/09/2021)
<input type="checkbox"/>	termico		
VIDEOTERMINALI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
ESPOSIZIONI AGENTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	biologico		VERIFICARE CERTIFICAZIONI VACCINALI
PULIZIA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Giornaliera		VEDI CAPITOLO 3

SCHEDA n.203		DESCRIZIONE DELL'AMBIENTE CODICE WC3 Servizi igienici
--------------	--	----------------------------------------------------------

Codice		SEDE: Piano seminterrato (palestra) scuola secondaria -Sede di San Martino in Pensilis (IL PIANO NELLA SCHEDA C5 ARES RISULTA CENSITO COME UNICO AMBIENTE AL PIANO TERRA DI MQ 350 MENTRE NELLA SCHEDA E ARES RISULTA COME PIANO INTERRATO CON SETTE TIPOLOGIE DI LOCALI COMPRESO LA PALESTRA E CON SUPERFICIE DI MAGGIORE ESTENSIONE) (MANCA L'AUTORIZZAZIONE PER L'UTILIZZO DI LOCALI SEMINTERRATI SCHEDA D1 ARES)		
Altezza locali	m.	Numero Massimo presenti	Esterni	NO
ILLUMINAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE	
<input type="checkbox"/>	artificiale		VEDI CAPITOLO 3	
AERAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE	
<input type="checkbox"/>	Da ambienti circostanti		VEDI CAPITOLO 3	
<input type="checkbox"/>	Artificiale		VEDI CAPITOLO 3 DALLA SCHEDA C7 PUNTO 7.2 ARES SI LEGGE CHE NECESSITA DI INSTALLAZIONE EX-NOVO	
RISCALDAMENTO		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE	
<input type="checkbox"/>	Impianto con centrale termica/ ventilconvettori		DALLA SCHEDA C7 PUNTO 7.2 ARES NULLA VIENE DICHIARATO MANCA LIBRETTO IMPIANTO/LIBRETTO DI CENTRALE	
SICUREZZA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE	
<input type="checkbox"/>	uscite		VEDI CAPITOLO 3 RIF. PUNTO DEL DM 03/09/2021 4.2.1 CARATTERISTICHE DEL SISTEMA D'ESODO.	
<input type="checkbox"/>	Ascensori/montacarichi/montascale		MANCANO LE CERTIFICAZIONI.	

☐	impianto allarme	Campanella elettrica Manuale	ALIMENTARE CON BATTERIA ESTERNA LA CAMPANELLA. SOSTITUIRE ANNUALMENTE O SECONDO LE INDICAZIONI DEL COSTRUTTORE INTEGRARE CON BOMBOLETTA AD ARIA COMPRESSA PER LA DIFFUSIONE DEL SEGNALATORE ACUSTICO MANUALE MANCA LA CERTIFICAZIONE E IL NOMINATIVO DELLA DITTA SPECIALIZZATA CHE ESEGUE LE VERIFICHE/CONTROLLI DI ESERCIZIO DELL'IMPIANTO DI RIVELAZIONE ALLARME INCENDI (IRAI) DALLA SCHEDA D2 PUNTO 2.1 ARES NULLA VIENE INDICATO CIRCA LA PRESENTAZIONE DELL'ATTESTAZIONE PER IL RINNOVO PERIODICO DELLA CONFORMITÀ ANTINCENDIO I RILEVATORI LINEARI RISULTANO COPERTI IN PARTE DA TUBAZIONI VERIFICARNE IL FUNZIONAMENTO.
TIPOLOGIA LOCALE	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE	
☐	Porte interne		VEDI CAPITOLO 3 SOSTITUIRE E/O RIPARARE PORTE E FINESTRE NON APRIBILI FACILMENTE DALL'INTERNO ELIMINARE GLI SPIFFERI D'ARIA SOSTITUENDO O INSERENDO IDONEE GUARNIZIONI. CONTROLLARE LE CERNIERE GIREVOLI DI ANCORAGGIO TRA TELAI E LA MESSA A TERRA

<input type="checkbox"/>	Porte interne girevoli		<p>VEDI CAPITOLO 3 MANCANO LE CERTIFICAZIONI LE PORTE E I PORTONI APRIBILI NEI DUE VERSI DEVONO ESSERE TRASPARENTI. SULLE PORTE TRASPARENTI DEVONO ESSERE APPOSTI SEGNI INDICATIVI ALL'ALTEZZA DEGLI OCCHI. LE PORTE SITUATE SUL PERCORSO DELLE VIE DI EMERGENZA DEVONO ESSERE CONTRASSEGNA IN MANIERA APPROPRIATA CON SEGNALETICA DUREVOLE CONFORMEMENTE ALLA NORMATIVA VIGENTE. ESSE DEVONO POTER ESSERE APERTE, IN OGNI MOMENTO, DALL'INTERNO SENZA AIUTO SPECIALE. ESEGUIRE URGENTEMENTE GLI INTERVENTI PER RENDERE CONFORMI TALI APERTURE CON INTERVENTI DI DITTE SPECIALIZZATE</p>
<input type="checkbox"/>	Solaio succielo		<p>PARTI DI INTONACO RISULTANO RIGONFIE CONTROLLARE LA PARTE STRUTTURALE PORTANTE SU CUI È OPPOSTO L'INTONACO E LA TENUTA DELLO STESSO. NECESSITANO DI URGENTE ED ATTENTA ISPEZIONE FATTA DA TECNICO SPECIALIZZATO AL FINE DI INDIVIDUARE LE CAUSE E PORVI RIMEDIO.</p>
IMPIANTI	DESCRIZIONE		EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	elettrico		MANCA LA

<input type="checkbox"/>	termico		CERTIFICAZIONE DI CONFORMITÀ/LIBRETTO DI CENTRALE/LIBRETTO IMPIANTO. GLI INTERVENTI DI MANUTENZIONE E I CONTROLLI SUGLI IMPIANTI E LE ATTREZZATURE E LE ALTRE MISURE DI SICUREZZA ANTINCENDIO DEVONO ESSERE ESEGUITI DA TECNICI MANUTENTORI QUALIFICATI (ART. 4 DM 01/09/2021)
VIDEOTERMINALI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
ESPOSIZIONI AGENTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	biologico		VERIFICARE CERTIFICAZIONI VACCINALI
PULIZIA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Giornaliera		VEDI CAPITOLO 3

SCHEDA n.204		DESCRIZIONE DELL'AMBIENTE CODICE Docce2 Servizi igienici	
Codice		SEDE: Piano seminterrato (palestra) scuola secondaria -Sede di San Martino in Pensilis (IL PIANO NELLA SCHEDA C5 ARES RISULTA CENSITO COME UNICO AMBIENTE AL PIANO TERRA DI MQ 350 MENTRE NELLA SCHEDA E ARES RISULTA COME PIANO INTERRATO CON SETTE TIPOLOGIE DI LOCALI COMPRESO LA PALESTRA E CON SUPERFICIE DI MAGGIORE ESTENSIONE) (MANCA L'AUTORIZZAZIONE PER L'UTILIZZO DI LOCALI SEMINTERRATI SCHEDA D1 ARES)	
Altezza locali	m.	Numero Massimo presenti	Esterni NO
ILLUMINAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	artificiale		VEDI CAPITOLO 3
AERAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Da ambienti circostanti		VEDI CAPITOLO 3
<input type="checkbox"/>	Artificiale		VEDI CAPITOLO 3 DALLA SCHEDA C7 PUNTO 7.2 ARES SI LEGGE CHE NECESSITA DI INSTALLAZIONE EX-NOVO

RISCALDAMENTO		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Impianto con centrale termica/ ventilconvettori		DALLA SCHEDA C7 PUNTO 7.2 ARES NULLA VIENE DICHIARATO MANCA LIBRETTO IMPIANTO/LIBRETTO DI CENTRALE
SICUREZZA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	uscite		VEDI CAPITOLO 3 RIF. PUNTO DEL DM 03/09/2021 4.2.1 CARATTERISTICHE DEL SISTEMA D'ESODO.
<input type="checkbox"/>	Ascensori/montacarichi/montascale		MANCANO LE CERTIFICAZIONI.
<input type="checkbox"/>	impianto allarme	Campanella elettrica Manuale	ALIMENTARE CON BATTERIA ESTERNA LA CAMPANELLA. SOSTITUIRE ANNUALMENTE O SECONDO LE INDICAZIONI DEL COSTRUTTORE INTEGRARE CON BOMBOLETTA AD ARIA COMPRESSA PER LA DIFFUSIONE DEL SEGNALE ACUSTICO MANUALE MANCA LA CERTIFICAZIONE E IL NOMINATIVO DELLA DITTA SPECIALIZZATA CHE ESEGUE LE VERIFICHE/CONTROLLI DI ESERCIZIO DELL'IMPIANTO DI RIVELAZIONE ALLARME INCENDI (IRAI) DALLA SCHEDA D2 PUNTO 2.1 ARES NULLA VIENE INDICATO CIRCA LA PRESENTAZIONE DELL'ATTESTAZIONE PER IL RINNOVO PERIODICO DELLA CONFORMITÀ ANTINCENDIO I RILEVATORI LINEARI RISULTANO COPERTI IN PARTE DA TUBAZIONI VERIFICARNE IL FUNZIONAMENTO.
TIPOLOGIA LOCALE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Porte interne		VEDI CAPITOLO 3

		<p>SOSTITUIRE E/O RIPARARE PORTE E FINESTRE NON APRIBILI FACILMENTE DALL'INTERNO ELIMINARE GLI SPIFFERI D'ARIA SOSTITUENDO O INSERENDO IDONEE GUARNIZIONI. CONTROLLARE LE CERNIERE GIREVOLI DI ANCORAGGIO TRA TELAI E LA MESSA A TERRA</p>
<input type="checkbox"/>	<p>Porte interne girevoli</p>	<p>VEDI CAPITOLO 3 MANCANO LE CERTIFICAZIONI LE PORTE E I PORTONI APRIBILI NEI DUE VERSI DEVONO ESSERE TRASPARENTI. SULLE PORTE TRASPARENTI DEVONO ESSERE APPOSTI SEGNI INDICATIVI ALL'ALTEZZA DEGLI OCCHI. LE PORTE SITUATE SUL PERCORSO DELLE VIE DI EMERGENZA DEVONO ESSERE CONTRASSEGNAE IN MANIERA APPROPRIATA CON SEGNALETICA DUREVOLE CONFORMEMENTE ALLA NORMATIVA VIGENTE. ESSE DEVONO POTER ESSERE APERTE, IN OGNI MOMENTO, DALL'INTERNO SENZA AIUTO SPECIALE. ESEGUIRE URGENTEMENTE GLI INTERVENTI PER RENDERE CONFORMI TALI APERTURE CON INTERVENTI DI DITTE SPECIALIZZATE</p>

<input type="checkbox"/>	Solaio succielo		PARTI DI INTONACO RISULTANO RIGONFIE CONTROLLARE LA PARTE STRUTTURALE PORTANTE SU CUI È OPPOSTO L'INTONACO E LA TENUTA DELLO STESSO. NECESSITANO DI URGENTE ED ATTENTA ISPEZIONE FATTA DA TECNICO SPECIALIZZATO AL FINE DI INDIVIDUARE LE CAUSE E PORVI RIMEDIO.
IMPIANTI	DESCRIZIONE	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	elettrico termico		MANCA LA CERTIFICAZIONE DI CONFORMITÀ/LIBRETTO DI CENTRALE/LIBRETTO IMPIANTO. GLI INTERVENTI DI MANUTENZIONE E I CONTROLLI SUGLI IMPIANTI E LE ATTREZZATURE E LE ALTRE MISURE DI SICUREZZA ANTINCENDIO DEVONO ESSERE ESEGUITI DA TECNICI MANUTENTORI QUALIFICATI (ART. 4 DM 01/09/2021)
VIDEOTERMINALI	DESCRIZIONE	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
ESPOSIZIONI AGENTI	DESCRIZIONE	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	biologico		VERIFICARE CERTIFICAZIONI VACCINALI
PULIZIA	DESCRIZIONE	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Giornaliera		VEDI CAPITOLO 3

SCHEDA n.205		DESCRIZIONE DELL'AMBIENTE CODICE WC4 Servizi igienici
--------------	--	----------------------------------------------------------

Codice		SEDE: Piano seminterrato (palestra) scuola secondaria -Sede di San Martino in Pensilis (IL PIANO NELLA SCHEDA C5 ARES RISULTA CENSITO COME UNICO AMBIENTE AL PIANO TERRA DI MQ 350 MENTRE NELLA SCHEDA E ARES RISULTA COME PIANO INTERRATO CON SETTE TIPOLOGIE DI LOCALI COMPRESO LA PALESTRA E CON SUPERFICIE DI MAGGIORE ESTENSIONE) (MANCA L'AUTORIZZAZIONE PER L'UTILIZZO DI LOCALI SEMINTERRATI SCHEDA D1 ARES)		
Altezza locali	m.	Numero Massimo presenti	Esterni	NO
ILLUMINAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE	
<input type="checkbox"/>	Naturale		VEDI CAPITOLO 3	
<input type="checkbox"/>	artificiale			
AERAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE	
<input type="checkbox"/>	naturale		VEDI CAPITOLO 3	
<input type="checkbox"/>	Artificiale		VEDI CAPITOLO 3 DALLA SCHEDA C7 PUNTO 7.2 ARES SI LEGGE CHE NECESSITA DI INSTALLAZIONE EX-NOVO	
RISCALDAMENTO		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE	
<input type="checkbox"/>	Impianto con centrale termica/ ventilconvettori		DALLA SCHEDA C7 PUNTO 7.2 ARES NULLA VIENE DICHIARATO MANCA LIBRETTO IMPIANTO/LIBRETTO DI CENTRALE	
SICUREZZA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE	
<input type="checkbox"/>	uscite		VEDI CAPITOLO 3 RIF. PUNTO DEL DM 03/09/2021 4.2.1 CARATTERISTICHE DEL SISTEMA D'ESODO.	
<input type="checkbox"/>	Ascensori/montacarichi/montascale		MANCANO LE CERTIFICAZIONI.	

<input type="checkbox"/>	impianto allarme	Campanella elettrica Manuale	ALIMENTARE CON BATTERIA ESTERNA LA CAMPANELLA. SOSTITUIRE ANNUALMENTE O SECONDO LE INDICAZIONI DEL COSTRUTTORE INTEGRARE CON BOMBOLETTA AD ARIA COMPRESSA PER LA DIFFUSIONE DEL SEGNALE ACUSTICO MANUALE MANCA LA CERTIFICAZIONE E IL NOMINATIVO DELLA DITTA SPECIALIZZATA CHE ESEGUE LE VERIFICHE/CONTROLLI DI ESERCIZIO DELL'IMPIANTO DI RIVELAZIONE ALLARME INCENDI (IRAI) DALLA SCHEDA D2 PUNTO 2.1 ARES NULLA VIENE INDICATO CIRCA LA PRESENTAZIONE DELL'ATTESTAZIONE PER IL RINNOVO PERIODICO DELLA CONFORMITÀ ANTINCENDIO I RILEVATORI LINEARI RISULTANO COPERTI IN PARTE DA TUBAZIONI VERIFICARNE IL FUNZIONAMENTO.
TIPOLOGIA LOCALE	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE	
<input type="checkbox"/>	Porte interne		VEDI CAPITOLO 3 SOSTITUIRE E/O RIPARARE PORTE E FINESTRE NON APRIBILI FACILMENTE DALL'INTERNO ELIMINARE GLI SPIFFERI D'ARIA SOSTITUENDO O INSERENDO IDONEE GUARNIZIONI. PER LE FINESTRE DOTARE LE FINESTRE DI UN SISTEMA DI BLOCCAGGIO DELL'APERTURA A FILO SOGLIA CONTROLLARE LE CERNIERE GIREVOLI DI ANCORAGGIO TRA TELAI E LA MESSA A TERRA
<input type="checkbox"/>	finestre		

<input type="checkbox"/>	Porte interne girevoli		<p>VEDI CAPITOLO 3 MANCANO LE CERTIFICAZIONI LE PORTE E I PORTONI APRIBILI NEI DUE VERSI DEVONO ESSERE TRASPARENTI. SULLE PORTE TRASPARENTI DEVONO ESSERE APPOSTI SEGNI INDICATIVI ALL'ALTEZZA DEGLI OCCHI. LE PORTE SITUATE SUL PERCORSO DELLE VIE DI EMERGENZA DEVONO ESSERE CONTRASSEGNA TE IN MANIERA APPROPRIATA CON SEGNALETICA DUREVOLE CONFORMEMENTE ALLA NORMATIVA VIGENTE. ESSE DEVONO POTER ESSERE APERTE, IN OGNI MOMENTO, DALL'INTERNO SENZA AIUTO SPECIALE. ESEGUIRE URGENTEMENTE GLI INTERVENTI PER RENDERE CONFORMI TALI APERTURE CON INTERVENTI DI DITTE SPECIALIZZATE</p>
<input type="checkbox"/>	Solaio succielo		<p>PARTI DI INTONACO RISULTANO RIGONFIE CONTROLLARE LA PARTE STRUTTURALE PORTANTE SU CUI È OPPOSTO L'INTONACO E LA TENUTA DELLO STESSO. NECESSITANO DI URGENTE ED ATTENTA ISPEZIONE FATTA DA TECNICO SPECIALIZZATO AL FINE DI INDIVIDUARE LE CAUSE E PORVI RIMEDIO.</p>
IMPIANTI	DESCRIZIONE		EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	elettrico		MANCA LA

<input type="checkbox"/>	termico		CERTIFICAZIONE DI CONFORMITÀ/LIBRETTO DI CENTRALE/LIBRETTO IMPIANTO. GLI INTERVENTI DI MANUTENZIONE E I CONTROLLI SUGLI IMPIANTI E LE ATTREZZATURE E LE ALTRE MISURE DI SICUREZZA ANTINCENDIO DEVONO ESSERE ESEGUITI DA TECNICI MANUTENTORI QUALIFICATI (ART. 4 DM 01/09/2021)
VIDEOTERMINALI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
ESPOSIZIONI AGENTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	biologico		VERIFICARE CERTIFICAZIONI VACCINALI
PULIZIA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Giornaliera		VEDI CAPITOLO 3

SCHEDA n.206		DESCRIZIONE DELL'AMBIENTE CODICE WC5 Servizi igienici	
Codice		SEDE: Piano seminterrato (palestra) scuola secondaria -Sede di San Martino in Pensilis (IL PIANO NELLA SCHEDA C5 ARES RISULTA CENSITO COME UNICO AMBIENTE AL PIANO TERRA DI MQ 350 MENTRE NELLA SCHEDA E ARES RISULTA COME PIANO INTERRATO CON SETTE TIPOLOGIE DI LOCALI COMPRESO LA PALESTRA E CON SUPERFICIE DI MAGGIORE ESTENSIONE) (MANCA L'AUTORIZZAZIONE PER L'UTILIZZO DI LOCALI SEMINTERRATI SCHEDA D1 ARES)	
Altezza locali	m.	Numero Massimo presenti	Esterni NO
ILLUMINAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	artificiale		VEDI CAPITOLO 3
AERAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Da ambienti circostanti		VEDI CAPITOLO 3
<input type="checkbox"/>	Artificiale		VEDI CAPITOLO 3 DALLA SCHEDA C7 PUNTO 7.2 ARES SI LEGGE CHE NECESSITA DI INSTALLAZIONE EX-NOVO

RISCALDAMENTO		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Impianto con centrale termica/ ventilconvettori		DALLA SCHEDA C7 PUNTO 7.2 ARES NULLA VIENE DICHIARATO MANCA LIBRETTO IMPIANTO/LIBRETTO DI CENTRALE
SICUREZZA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	uscite		VEDI CAPITOLO 3 RIF. PUNTO DEL DM 03/09/2021 4.2.1 CARATTERISTICHE DEL SISTEMA D'ESODO.
<input type="checkbox"/>	Ascensori/montacarichi/montascale		MANCANO LE CERTIFICAZIONI.
<input type="checkbox"/>	impianto allarme	Campanella elettrica Manuale	ALIMENTARE CON BATTERIA ESTERNA LA CAMPANELLA. SOSTITUIRE ANNUALMENTE O SECONDO LE INDICAZIONI DEL COSTRUTTORE INTEGRARE CON BOMBOLETTA AD ARIA COMPRESSA PER LA DIFFUSIONE DEL SEGNALATORE ACUSTICO MANUALE MANCA LA CERTIFICAZIONE E IL NOMINATIVO DELLA DITTA SPECIALIZZATA CHE ESEGUE LE VERIFICHE/CONTROLLI DI ESERCIZIO DELL'IMPIANTO DI RIVELAZIONE ALLARME INCENDI (IRAI) DALLA SCHEDA D2 PUNTO 2.1 ARES NULLA VIENE INDICATO CIRCA LA PRESENTAZIONE DELL'ATTESTAZIONE PER IL RINNOVO PERIODICO DELLA CONFORMITÀ ANTINCENDIO I RILEVATORI LINEARI RISULTANO COPERTI IN PARTE DA TUBAZIONI VERIFICARNE IL FUNZIONAMENTO.
TIPOLOGIA LOCALE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Porte interne		VEDI CAPITOLO 3

		<p>SOSTITUIRE E/O RIPARARE PORTE E FINESTRE NON APRIBILI FACILMENTE DALL'INTERNO ELIMINARE GLI SPIFFERI D'ARIA SOSTITUENDO O INSERENDO IDONEE GUARNIZIONI. CONTROLLARE LE CERNIERE GIREVOLI DI ANCORAGGIO TRA TELAI E LA MESSA A TERRA</p>
<input type="checkbox"/>	<p>Porte interne girevoli</p>	<p>VEDI CAPITOLO 3 MANCANO LE CERTIFICAZIONI LE PORTE E I PORTONI APRIBILI NEI DUE VERSI DEVONO ESSERE TRASPARENTI. SULLE PORTE TRASPARENTI DEVONO ESSERE APPOSTI SEGNI INDICATIVI ALL'ALTEZZA DEGLI OCCHI. LE PORTE SITUATE SUL PERCORSO DELLE VIE DI EMERGENZA DEVONO ESSERE CONTRASSEGNAE IN MANIERA APPROPRIATA CON SEGNALETICA DUREVOLE CONFORMEMENTE ALLA NORMATIVA VIGENTE. ESSE DEVONO POTER ESSERE APERTE, IN OGNI MOMENTO, DALL'INTERNO SENZA AIUTO SPECIALE. ESEGUIRE URGENTEMENTE GLI INTERVENTI PER RENDERE CONFORMI TALI APERTURE CON INTERVENTI DI DITTE SPECIALIZZATE</p>

<input type="checkbox"/>	Solaio succielo		PARTI DI INTONACO RISULTANO RIGONFIE CONTROLLARE LA PARTE STRUTTURALE PORTANTE SU CUI È OPPOSTO L'INTONACO E LA TENUTA DELLO STESSO. NECESSITANO DI URGENTE ED ATTENTA ISPEZIONE FATTA DA TECNICO SPECIALIZZATO AL FINE DI INDIVIDUARE LE CAUSE E PORVI RIMEDIO.
IMPIANTI	DESCRIZIONE	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> elettrico <input type="checkbox"/> termico			MANCA LA CERTIFICAZIONE DI CONFORMITÀ/LIBRETTO DI CENTRALE/LIBRETTO IMPIANTO. GLI INTERVENTI DI MANUTENZIONE E I CONTROLLI SUGLI IMPIANTI E LE ATTREZZATURE E LE ALTRE MISURE DI SICUREZZA ANTINCENDIO DEVONO ESSERE ESEGUITI DA TECNICI MANUTENTORI QUALIFICATI (ART. 4 DM 01/09/2021)
VIDEOTERMINALI	DESCRIZIONE	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
ESPOSIZIONI AGENTI	DESCRIZIONE	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> biologico			VERIFICARE CERTIFICAZIONI VACCINALI
PULIZIA	DESCRIZIONE	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> Giornaliera			VEDI CAPITOLO 3

SCHEDA n.207		DESCRIZIONE DELL'AMBIENTE CODICE Corridoio Corridoio
--------------	--	----------------------------------------------------------------

Codice		SEDE: Piano seminterrato (palestra) scuola secondaria -Sede di San Martino in Pensilis (IL PIANO NELLA SCHEDA C5 ARES RISULTA CENSITO COME UNICO AMBIENTE AL PIANO TERRA DI MQ 350 MENTRE NELLA SCHEDA E ARES RISULTA COME PIANO INTERRATO CON SETTE TIPOLOGIE DI LOCALI COMPRESO LA PALESTRA E CON SUPERFICIE DI MAGGIORE ESTENSIONE) (MANCA L'AUTORIZZAZIONE PER L'UTILIZZO DI LOCALI SEMINTERRATI SCHEDA D1 ARES)		
Altezza locali	m.	Numero Massimo presenti	Esterni	NO
		Vie di esodo		
ILLUMINAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE	
<input type="checkbox"/>	artificiale		VEDI CAPITOLO 3	
AERAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE	
<input type="checkbox"/>	Da ambienti circostanti		VEDI CAPITOLO 3	
<input type="checkbox"/>	Artificiale		VEDI CAPITOLO 3 DALLA SCHEDA C7 PUNTO 7.2 ARES SI LEGGE CHE NECESSITA DI INSTALLAZIONE EX-NOVO	
RISCALDAMENTO		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE	
<input type="checkbox"/>	Impianto con centrale termica/ ventilconvettori		DALLA SCHEDA C7 PUNTO 7.2 ARES NULLA VIENE DICHIARATO MANCA LIBRETTO IMPIANTO/LIBRETTO DI CENTRALE	
SICUREZZA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE	
<input type="checkbox"/>	uscite		VEDI CAPITOLO 3 RIF. PUNTO DEL DM 03/09/2021 4.2.1 CARATTERISTICHE DEL SISTEMA D'ESODO.	
<input type="checkbox"/>	Ascensori/montacarichi/montascale		MANCANO LE CERTIFICAZIONI.	

<input type="checkbox"/>	impianto allarme	Campanella elettrica Manuale	ALIMENTARE CON BATTERIA ESTERNA LA CAMPANELLA. SOSTITUIRE ANNUALMENTE O SECONDO LE INDICAZIONI DEL COSTRUTTORE INTEGRARE CON BOMBOLETTA AD ARIA COMPRESSA PER LA DIFFUSIONE DEL SEGNALE ACUSTICO MANUALE MANCA LA CERTIFICAZIONE E IL NOMINATIVO DELLA DITTA SPECIALIZZATA CHE ESEGUE LE VERIFICHE/CONTROLLI DI ESERCIZIO DELL'IMPIANTO DI RIVELAZIONE ALLARME INCENDI (IRAI) DALLA SCHEDA D2 PUNTO 2.1 ARES NULLA VIENE INDICATO CIRCA LA PRESENTAZIONE DELL'ATTESTAZIONE PER IL RINNOVO PERIODICO DELLA CONFORMITÀ ANTINCENDIO I RILEVATORI LINEARI RISULTANO COPERTI IN PARTE DA TUBAZIONI VERIFICARNE IL FUNZIONAMENTO.
TIPOLOGIA LOCALE	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE	
<input type="checkbox"/>	Porte interne		VEDI CAPITOLO 3 SOSTITUIRE E/O RIPARARE PORTE E FINESTRE NON APRIBILI FACILMENTE DALL'INTERNO ELIMINARE GLI SPIFFERI D'ARIA SOSTITUENDO O INSERENDO IDONEE GUARNIZIONI. CONTROLLARE LE CERNIERE GIREVOLI DI ANCORAGGIO TRA TELAI E LA MESSA A TERRA

<input type="checkbox"/>	Porte interne girevoli		<p>VEDI CAPITOLO 3 MANCANO LE CERTIFICAZIONI LE PORTE E I PORTONI APRIBILI NEI DUE VERSI DEVONO ESSERE TRASPARENTI. SULLE PORTE TRASPARENTI DEVONO ESSERE APPOSTI SEGNI INDICATIVI ALL'ALTEZZA DEGLI OCCHI. LE PORTE SITUATE SUL PERCORSO DELLE VIE DI EMERGENZA DEVONO ESSERE CONTRASSEGNA TE IN MANIERA APPROPRIATA CON SEGNALETICA DUREVOLE CONFORMEMENTE ALLA NORMATIVA VIGENTE. ESSE DEVONO POTER ESSERE APERTE, IN OGNI MOMENTO, DALL'INTERNO SENZA AIUTO SPECIALE. ESEGUIRE URGENTEMENTE GLI INTERVENTI PER RENDERE CONFORMI TALI APERTURE CON INTERVENTI DI DITTE SPECIALIZZATE</p>
<input type="checkbox"/>	Solaio succielo		<p>PARTI DI INTONACO RISULTANO RIGONFIE CONTROLLARE LA PARTE STRUTTURALE PORTANTE SU CUI È OPPOSTO L'INTONACO E LA TENUTA DELLO STESSO. NECESSITANO DI URGENTE ED ATTENTA ISPEZIONE FATTA DA TECNICO SPECIALIZZATO AL FINE DI INDIVIDUARE LE CAUSE E PORVI RIMEDIO.</p>
IMPIANTI	DESCRIZIONE		EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	elettrico		MANCA LA

<input type="checkbox"/>	termico		CERTIFICAZIONE DI CONFORMITÀ/LIBRETTO DI CENTRALE/LIBRETTO IMPIANTO. GLI INTERVENTI DI MANUTENZIONE E I CONTROLLI SUGLI IMPIANTI E LE ATTREZZATURE E LE ALTRE MISURE DI SICUREZZA ANTINCENDIO DEVONO ESSERE ESEGUITI DA TECNICI MANUTENTORI QUALIFICATI (ART. 4 DM 01/09/2021)
VIDEOTERMINALI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
ESPOSIZIONI AGENTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	biologico		VERIFICARE CERTIFICAZIONI VACCINALI
PULIZIA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Giornaliera		VEDI CAPITOLO 3

SCHEDA n.208		DESCRIZIONE DELL'AMBIENTE CODICE Altri spazi interdetti all'accesso Altri spazi interdetti all'accesso	
Codice		SEDE: Piano seminterrato (palestra) scuola secondaria -Sede di San Martino in Pensilis (IL PIANO NELLA SCHEDA C5 ARES RISULTA CENSITO COME UNICO AMBIENTE AL PIANO TERRA DI MQ 350 MENTRE NELLA SCHEDA E ARES RISULTA COME PIANO INTERRATO CON SETTE TIPOLOGIE DI LOCALI COMPRESO LA PALESTRA E CON SUPERFICIE DI MAGGIORE ESTENSIONE) (MANCA L'AUTORIZZAZIONE PER L'UTILIZZO DI LOCALI SEMINTERRATI SCHEDA D1 ARES)	
Altezza locali	m.	Numero Massimo presenti	Esterni NO
		Vie di esodo	

SCHEDA n.209		DESCRIZIONE DELL'AMBIENTE CODICE Area esterna Area esterna	
Codice		Piano seminterrato (palestra) scuola secondaria -Sede di San Martino in Pensilis	

Superficie dichiarata nella scheda C5 PUNTO 5.2 ARES	mq. 4436	Numero Massimo presenti PUNTO DI RADUNO	Esterni NO
ILLUMINAZIONE			
<input type="checkbox"/> Naturale			EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> artificiale			VEDI CAPITOLO 3
AERAZIONE			
<input type="checkbox"/> All'aperto			EVENTUALI MISURE
RISCALDAMENTO			
<input type="checkbox"/> Area esterna			EVENTUALI MISURE
SICUREZZA			
<input type="checkbox"/> Punto di raduno			RIFERIMENTO Allegato I (Art. 3, comma 2) DM 03/09/2021
<input type="checkbox"/> impianto allarme	Campanella elettrica Manuale		ALIMENTARE CON BATTERIA ESTERNA LA CAMPANELLA. SOSTITUIRE ANNUALMENTE O SECONDO LE INDICAZIONI DEL COSTRUTTORE INTEGRARE CON BOMBOLETTA AD ARIA COMPRESSA PER LA DIFFUSIONE DEL SEGNALATORE ACUSTICO MANUALE MANCA LA CERTIFICAZIONE E IL NOMINATIVO DELLA DITTA SPECIALIZZATA CHE ESEGUÈ LE VERIFICHE/CONTROLLI DI ESERCIZIO DELL'IMPIANTO DI RIVELAZIONE ALLARME INCENDI (IRAI) DALLA SCHEDA D2 PUNTO 2.1 ARES NULLA VIENE INDICATO MANCA LA DOCUMENTAZIONE ANTINCENDIO
TIPOLOGIA SPAZIO			
<input type="checkbox"/> Cancelli apribili			EVENTUALI MISURE
			VEDI CAPITOLO 3

<input type="checkbox"/>	recinzioni	<p>CONTROLLARE LA MESSA A TERRA LA RECINZIONE METALLICA E IN CONGLOMERATO CEMENTIZIO, CANCELLI E BALAUSTRE, POSTE ALL'ESTERNO DELLA STRUTTURA E A PROTEZIONE DEI DISLIVELLI, NECESSITANO DI UNA MANUTENZIONE E DI UNA VERIFICA DI STABILITÀ E TENUTA, ANCHE PER LE CERNIERE CHE SOSTENGONO I CANCELLI E PER I FERMI DI TRATTENUTA IN POSIZIONE APERTA;</p>	
<input type="checkbox"/>	pavimentazione	<p>VEDI CAPITOLO 3 RICHIEDE UN INTERVENTO DI SOSTITUZIONE O RIFACIMENTO DELLE PARTI DANNEGGIATE.</p>	
<input type="checkbox"/>	vegetazione arborea	<p>VEDI CAPITOLO 3 RICHIEDE UN INTERVENTO DI SOSTITUZIONE O RIFACIMENTO DELLE PARTI DANNEGGIATE. PER LA PARTE INERBITA TENERE PASSA LA VEGETAZIONE. ALCUNE ALBERATURE PRESENTANO SPINA AD ALTEZZA D'UOMO EFFETTUARE RIMOZIONE DELLA SPINE MENSILMENTE E/O RECINTARE INTORNO AL TRONCO DEGLI ALBERI E TENERE ALTE LE FRONDE. FARE UNA VERIFICA ACCURATA SULLA VEGETAZIONE ARBOREA IN QUANTO DIVERSI ALBERI PRESENTANO SEGNI DI INSTABILITÀ.</p>	
IMPIANTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	elettrico		MANCA LA
<input type="checkbox"/>	termico		CERTIFICAZIONE DI

		CONFORMITÀ/LIBRETTO DI CENTRALE/LIBRETTO IMPIANTO DALLA SCHEDA D1 ARES SI EVINCE CHE MANCA LA DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ DELL'IMPIANTO ANTINCENDIO. GLI INTERVENTI DI MANUTENZIONE E I CONTROLLI SUGLI IMPIANTI E LE ATTREZZATURE E LE ALTRE MISURE DI SICUREZZA ANTINCENDIO DEVONO ESSERE ESEGUITI DA TECNICI MANUTENTORI QUALIFICATI (ART. 4 DM 01/09/2021)
VIDEOTERMINALI	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
ESPOSIZIONI AGENTI	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> biologico		VERIFICARE CERTIFICAZIONI VACCINALI
PULIZIA	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> ALL'OCCORRENZA		VEDI CAPITOLO 3

SCHEDA n.210		DESCRIZIONE DELL'AMBIENTE CODICE A1 Aula
Codice		SEDE: Piano rialzato scuola primaria e secondaria -Sede di Ururi (IL PIANO NELLA SCHEDA C5 ARES RISULTA CENSITO COME PIANO TERRA LA PLANIMETRIA ALLEGATA CHE È POSSIBILE VISUALIZZARE NEL PORTALE ARES NON CORRISPONDE ALLO STATO DEI LUOGHI)
Altezza locali	m.	Numero Massimo presenti ALUNNI O DOCENTI MAX N. 25
		Esterni NO
ILLUMINAZIONE	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> Naturale		VEDI CAPITOLO 3
<input type="checkbox"/> artificiale		
AERAZIONE	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> naturale		VEDI CAPITOLO 3
<input type="checkbox"/> artificiale		VEDI CAPITOLO 3

RISCALDAMENTO		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Impianto con centrale termica		DALLA SCHEDA C7 PUNTO 7.2 ARES NULLA VIENE DICHIARATO MANCA LIBRETTO IMPIANTO/LIBRETTO DI CENTRALE
SICUREZZA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	uscite		VEDI CAPITOLO 3 RIF. PUNTO DEL DM 03/09/2021 4.2.1 CARATTERISTICHE DEL SISTEMA D'ESODO.
<input type="checkbox"/>	Ascensori/montacarichi/montascale		MANCANO LE CERTIFICAZIONI.
<input type="checkbox"/>	impianto allarme	Campanella elettrica Manuale	ALIMENTARE CON BATTERIA ESTERNA LA CAMPANELLA. SOSTITUIRE ANNUALMENTE O SECONDO LE INDICAZIONI DEL COSTRUTTORE INTEGRARE CON BOMBOLETTA AD ARIA COMPRESSA PER LA DIFFUSIONE DEL SEGNALATORE ACUSTICO MANUALE MANCA LA CERTIFICAZIONE E IL NOMINATIVO DELLA DITTA SPECIALIZZATA CHE ESEGUE LE VERIFICHE/CONTROLLI DI ESERCIZIO DELL'IMPIANTO DI RIVELAZIONE ALLARME INCENDI (IRAI) DALLA SCHEDA D2 PUNTO 2.1 ARES NULLA VIENE INDICATO MANCA LA DOCUMENTAZIONE ANTINCENDIO
TIPOLOGIA LOCALE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Porte interne		VEDI CAPITOLO 3

<input type="checkbox"/>	finestre		SOSTITUIRE E/O RIPARARE PORTE E FINESTRE NON APRIBILI FACILMENTE DALL'INTERNO ELIMINARE GLI SPIFFERI D'ARIA SOSTITUENDO O INSERENDO IDONEE GUARNIZIONI. PER LE FINESTRE DOTARE LE FINESTRE DI UN SISTEMA DI BLOCCAGGIO DELL'APERTURA A FILO SOGLIA CONTROLLARE LE CERNIERE GIREVOLI DI ANCORAGGIO TRA TELAI E LA MESSA A TERRA SOSTITUIRE LE SEDIE CHE PRESENTANO PARTI DANNEGGIATE PER ELIMINARE RISCHI PER TAGLIO E/O SCHIACCIAMENTO. LE SEDIE CON RUOTE DEVONO ESSERE CONTROLLATE MENSILMENTE IN TUTTE LE PARTI DOVE CI SONO LE VITI DI SERRAGGIO CON IL TELAIO.
<input type="checkbox"/>	Sedie		RICHIEDE UN INTERVENTO DI SOSTITUZIONE O RIFACIMENTO COMPLETO. ESEGUIRE URGENTEMENTE INTERVENTI PER FISSARE MARMETTE CHE RISULTANO MANCANTI O NON ANCORATE E CREANO PERICOLI DI INCIAMPO
<input type="checkbox"/>	pavimentazione		
IMPIANTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	elettrico		MANCA LA CERTIFICAZIONE DI CONFORMITÀ/LIBRETTO DI CENTRALE/LIBRETTO IMPIANTO.
<input type="checkbox"/>	termico		GLI INTERVENTI DI MANUTENZIONE E I CONTROLLI SUGLI IMPIANTI E LE ATTREZZATURE E LE ALTRE MISURE DI SICUREZZA ANTINCENDIO DEVONO ESSERE ESEGUITI DA TECNICI MANUTENTORI QUALIFICATI (ART. 4 DM 01/09/2021)
VIDEOTERMINALI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	PC		CONSULTARE IL MANUALE D'USO E MANUTENZIONE
<input type="checkbox"/>	Sampanti		

ESPOSIZIONI AGENTI	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> biologico		VERIFICARE CERTIFICAZIONI VACCINALI
PULIZIA	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> Giornaliera		VEDI CAPITOLO 3

SCHEDA n.211		DESCRIZIONE DELL'AMBIENTE CODICE WC1 Servizi igienici
Codice		SEDE: Piano rialzato scuola primaria e secondaria -Sede di Ururi (IL PIANO NELLA SCHEDA C5 ARES RISULTA CENSITO COME PIANO TERRA LA PLANIMETRIA ALLEGATA CHE È POSSIBILE VISUALIZZARE NEL PORTALE ARES NON CORRISPONDE ALLO STATO DEI LUOGHI)
Altezza locali	m.	Numero Massimo presenti
		Esterni NO

ILLUMINAZIONE	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> Naturale		VEDI CAPITOLO 3
<input type="checkbox"/> artificiale		
AERAZIONE	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> naturale		VEDI CAPITOLO 3
<input type="checkbox"/> artificiale		VEDI CAPITOLO 3
RISCALDAMENTO	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> Impianto con centrale termica		DALLA SCHEDA C7 PUNTO 7.2 ARES NULLA VIENE DICHIARATO MANCA LIBRETTO IMPIANTO/LIBRETTO DI CENTRALE
SICUREZZA	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> uscite		VEDI CAPITOLO 3 RIF. PUNTO DEL DM 03/09/2021 4.2.1 CARATTERISTICHE DEL SISTEMA D'ESODO.
<input type="checkbox"/> Ascensori/montacarichi/montascale		MANCANO LE CERTIFICAZIONI.

<input type="checkbox"/>	impianto allarme	Campanella elettrica Manuale	ALIMENTARE CON BATTERIA ESTERNA LA CAMPANELLA. SOSTITUIRE ANNUALMENTE O SECONDO LE INDICAZIONI DEL COSTRUTTORE INTEGRARE CON BOMBOLETTA AD ARIA COMPRESSA PER LA DIFFUSIONE DEL SEGNALATORE ACUSTICO MANUALE MANCA LA CERTIFICAZIONE E IL NOMINATIVO DELLA DITTA SPECIALIZZATA CHE ESEGUÈ LE VERIFICHE/CONTROLLI DI ESERCIZIO DELL'IMPIANTO DI RIVELAZIONE ALLARME INCENDI (IRAI) DALLA SCHEDA D2 PUNTO 2.1 ARES NULLA VIENE INDICATO MANCA LA DOCUMENTAZIONE ANTINCENDIO
TIPOLOGIA LOCALE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Porte interne		VEDI CAPITOLO 3 SOSTITUIRE E/O RIPARARE PORTE E FINESTRE NON APRIBILI FACILMENTE DALL'INTERNO ELIMINARE GLI SPIFFERI D'ARIA SOSTITUENDO O INSERENDO IDONEE GUARNIZIONI. CONTROLLARE LE CERNIERE GIREVOLI DI ANCORAGGIO TRA TELAI E LA MESSA A TERRA RICHIEDE UN INTERVENTO DI SOSTITUZIONE O RIFACIMENTO COMPLETO. ESEGUIRE URGENTEMENTE INTERVENTI PER FISSARE MARMETTE CHE RISULTANO MANCANTI O NON ANCORATE E CREANO PERICOLI DI INCIAMPO
<input type="checkbox"/>	finestre		
<input type="checkbox"/>	pavimentazione		
IMPIANTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	elettrico		MANCA LA

<input type="checkbox"/>	termico		CERTIFICAZIONE DI CONFORMITÀ/LIBRETTO DI CENTRALE/LIBRETTO IMPIANTO. GLI INTERVENTI DI MANUTENZIONE E I CONTROLLI SUGLI IMPIANTI E LE ATTREZZATURE E LE ALTRE MISURE DI SICUREZZA ANTINCENDIO DEVONO ESSERE ESEGUITI DA TECNICI MANUTENTORI QUALIFICATI (ART. 4 DM 01/09/2021)
VIDEOTERMINALI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
ESPOSIZIONI AGENTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	biologico		VERIFICARE CERTIFICAZIONI VACCINALI
PULIZIA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Giornaliera		VEDI CAPITOLO 3

SCHEDA n.212		DESCRIZIONE DELL'AMBIENTE CODICE WC2 Servizi igienici	
Codice		SEDE: Piano rialzato scuola primaria e secondaria -Sede di Ururi (IL PIANO NELLA SCHEDA C5 ARES RISULTA CENSITO COME PIANO TERRA LA PLANIMETRIA ALLEGATA CHE È POSSIBILE VISUALIZZARE NEL PORTALE ARES NON CORRISPONDE ALLO STATO DEI LUOGHI)	
Altezza locali	m.	Numero Massimo presenti	Esterni NO
ILLUMINAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Naturale		VEDI CAPITOLO 3
<input type="checkbox"/>	artificiale		
AERAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	naturale		VEDI CAPITOLO 3
<input type="checkbox"/>	artificiale		VEDI CAPITOLO 3
RISCALDAMENTO		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Impianto con centrale termica		DALLA SCHEDA C7 PUNTO 7.2 ARES NULLA VIENE DICHIARATO MANCA LIBRETTO IMPIANTO/LIBRETTO DI CENTRALE

SICUREZZA	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> uscite		VEDI CAPITOLO 3 RIF. PUNTO DEL DM 03/09/2021 4.2.1 CARATTERISTICHE DEL SISTEMA D'ESODO.
<input type="checkbox"/> Ascensori/montacarichi/m ontascale		MANCANO LE CERTIFICAZIONI.
<input type="checkbox"/> impianto allarme	Campanella elettrica Manuale	ALIMENTARE CON BATTERIA ESTERNA LA CAMPANELLA. SOSTITUIRE ANNUALMENTE O SECONDO LE INDICAZIONI DEL COSTRUTTORE INTEGRARE CON BOMBOLETTA AD ARIA COMPRESSA PER LA DIFFUSIONE DEL SEGNALATORE ACUSTICO MANUALE MANCA LA CERTIFICAZIONE E IL NOMINATIVO DELLA DITTA SPECIALIZZATA CHE ESEGUÈ LE VERIFICHE/CONTROLLI DI ESERCIZIO DELL'IMPIANTO DI RIVELAZIONE ALLARME INCENDI (IRAI) DALLA SCHEDA D2 PUNTO 2.1 ARES NULLA VIENE INDICATO MANCA LA DOCUMENTAZIONE ANTINCENDIO
TIPOLOGIA LOCALE	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> Porte interne		VEDI CAPITOLO 3
<input type="checkbox"/> finestre		SOSTITUIRE E/O RIPARARE PORTE E FINESTRE NON APRIBILI FACILMENTE DALL'INTERNO ELIMINARE GLI SPIFFERI D'ARIA SOSTITUENDO O INSERENDO IDONEE GUARNIZIONI. CONTROLLARE LE CERNIERE GIREVOLI DI ANCORAGGIO TRA TELAI E LA MESSA A TERRA RICHIEDE UN INTERVENTO DI SOSTITUZIONE O RIFACIMENTO COMPLETO. ESEGUIRE URGENTEMENTE INTERVENTI PER FISSARE MARMETTE CHE RISULTANO MANCANTI O NON ANCORATE E CREANO PERICOLI DI INCIAMPO
<input type="checkbox"/> pavimentazione		
IMPIANTI	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> elettrico		MANCA LA

<input type="checkbox"/>	termico		CERTIFICAZIONE DI CONFORMITÀ/LIBRETTO DI CENTRALE/LIBRETTO IMPIANTO. GLI INTERVENTI DI MANUTENZIONE E I CONTROLLI SUGLI IMPIANTI E LE ATTREZZATURE E LE ALTRE MISURE DI SICUREZZA ANTINCENDIO DEVONO ESSERE ESEGUITI DA TECNICI MANUTENTORI QUALIFICATI (ART. 4 DM 01/09/2021)
VIDEOTERMINALI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
ESPOSIZIONI AGENTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	biologico		VERIFICARE CERTIFICAZIONI VACCINALI
PULIZIA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Giornaliera		VEDI CAPITOLO 3

SCHEDA n.213		DESCRIZIONE DELL'AMBIENTE CODICE WC3 Servizi igienici	
Codice		SEDE: Piano rialzato scuola primaria e secondaria -Sede di Ururi (IL PIANO NELLA SCHEDA C5 ARES RISULTA CENSITO COME PIANO TERRA LA PLANIMETRIA ALLEGATA CHE È POSSIBILE VISUALIZZARE NEL PORTALE ARES NON CORRISPONDE ALLO STATO DEI LUOGHI)	
Altezza locali	m.	Numero Massimo presenti	Esterni NO
ILLUMINAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Naturale		VEDI CAPITOLO 3
<input type="checkbox"/>	artificiale		
AERAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	naturale		VEDI CAPITOLO 3
<input type="checkbox"/>	artificiale		VEDI CAPITOLO 3
RISCALDAMENTO		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Impianto con centrale termica		DALLA SCHEDA C7 PUNTO 7.2 ARES NULLA VIENE DICHIARATO MANCA LIBRETTO IMPIANTO/LIBRETTO DI CENTRALE

SICUREZZA	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> uscite		VEDI CAPITOLO 3 RIF. PUNTO DEL DM 03/09/2021 4.2.1 CARATTERISTICHE DEL SISTEMA D'ESODO.
<input type="checkbox"/> Ascensori/montacarichi/m ontascale		MANCANO LE CERTIFICAZIONI.
<input type="checkbox"/> impianto allarme	Campanella elettrica Manuale	ALIMENTARE CON BATTERIA ESTERNA LA CAMPANELLA. SOSTITUIRE ANNUALMENTE O SECONDO LE INDICAZIONI DEL COSTRUTTORE INTEGRARE CON BOMBOLETTA AD ARIA COMPRESSA PER LA DIFFUSIONE DEL SEGNALATORE ACUSTICO MANUALE MANCA LA CERTIFICAZIONE E IL NOMINATIVO DELLA DITTA SPECIALIZZATA CHE ESEGUÈ LE VERIFICHE/CONTROLLI DI ESERCIZIO DELL'IMPIANTO DI RIVELAZIONE ALLARME INCENDI (IRAI) DALLA SCHEDA D2 PUNTO 2.1 ARES NULLA VIENE INDICATO MANCA LA DOCUMENTAZIONE ANTINCENDIO
TIPOLOGIA LOCALE	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> Porte interne		VEDI CAPITOLO 3
<input type="checkbox"/> finestre		SOSTITUIRE E/O RIPARARE PORTE E FINESTRE NON APRIBILI FACILMENTE DALL'INTERNO ELIMINARE GLI SPIFFERI D'ARIA SOSTITUENDO O INSERENDO IDONEE GUARNIZIONI. CONTROLLARE LE CERNIERE GIREVOLI DI ANCORAGGIO TRA TELAI E LA MESSA A TERRA RICHIEDE UN INTERVENTO DI SOSTITUZIONE O RIFACIMENTO COMPLETO. ESEGUIRE URGENTEMENTE INTERVENTI PER FISSARE MARMETTE CHE RISULTANO MANCANTI O NON ANCORATE E CREANO PERICOLI DI INCIAMPO
<input type="checkbox"/> pavimentazione		
IMPIANTI	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> elettrico		MANCA LA

<input type="checkbox"/>	termico		CERTIFICAZIONE DI CONFORMITÀ/LIBRETTO DI CENTRALE/LIBRETTO IMPIANTO. GLI INTERVENTI DI MANUTENZIONE E I CONTROLLI SUGLI IMPIANTI E LE ATTREZZATURE E LE ALTRE MISURE DI SICUREZZA ANTINCENDIO DEVONO ESSERE ESEGUITI DA TECNICI MANUTENTORI QUALIFICATI (ART. 4 DM 01/09/2021)
VIDEOTERMINALI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
ESPOSIZIONI AGENTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	biologico		VERIFICARE CERTIFICAZIONI VACCINALI
PULIZIA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Giornaliera		VEDI CAPITOLO 3

SCHEDA n.214		DESCRIZIONE DELL'AMBIENTE CODICE WC4 Servizi igienici	
Codice		SEDE: Piano rialzato scuola primaria e secondaria -Sede di Ururi (IL PIANO NELLA SCHEDA C5 ARES RISULTA CENSITO COME PIANO TERRA LA PLANIMETRIA ALLEGATA CHE È POSSIBILE VISUALIZZARE NEL PORTALE ARES NON CORRISPONDE ALLO STATO DEI LUOGHI)	
Altezza locali	m.	Numero Massimo presenti	Esterni NO
ILLUMINAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Naturale		VEDI CAPITOLO 3
<input type="checkbox"/>	artificiale		
AERAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	naturale		VEDI CAPITOLO 3
<input type="checkbox"/>	artificiale		VEDI CAPITOLO 3
RISCALDAMENTO		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Impianto con centrale termica		DALLA SCHEDA C7 PUNTO 7.2 ARES NULLA VIENE DICHIARATO MANCA LIBRETTO IMPIANTO/LIBRETTO DI CENTRALE

SICUREZZA	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> uscite		VEDI CAPITOLO 3 RIF. PUNTO DEL DM 03/09/2021 4.2.1 CARATTERISTICHE DEL SISTEMA D'ESODO.
<input type="checkbox"/> Ascensori/montacarichi/m ontascale		MANCANO LE CERTIFICAZIONI.
<input type="checkbox"/> impianto allarme	Campanella elettrica Manuale	ALIMENTARE CON BATTERIA ESTERNA LA CAMPANELLA. SOSTITUIRE ANNUALMENTE O SECONDO LE INDICAZIONI DEL COSTRUTTORE INTEGRARE CON BOMBOLETTA AD ARIA COMPRESSA PER LA DIFFUSIONE DEL SEGNALATORE ACUSTICO MANUALE MANCA LA CERTIFICAZIONE E IL NOMINATIVO DELLA DITTA SPECIALIZZATA CHE ESEGUÈ LE VERIFICHE/CONTROLLI DI ESERCIZIO DELL'IMPIANTO DI RIVELAZIONE ALLARME INCENDI (IRAI) DALLA SCHEDA D2 PUNTO 2.1 ARES NULLA VIENE INDICATO MANCA LA DOCUMENTAZIONE ANTINCENDIO
TIPOLOGIA LOCALE	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> Porte interne		VEDI CAPITOLO 3
<input type="checkbox"/> finestre		SOSTITUIRE E/O RIPARARE PORTE E FINESTRE NON APRIBILI FACILMENTE DALL'INTERNO ELIMINARE GLI SPIFFERI D'ARIA SOSTITUENDO O INSERENDO IDONEE GUARNIZIONI. CONTROLLARE LE CERNIERE GIREVOLI DI ANCORAGGIO TRA TELAI E LA MESSA A TERRA RICHIEDE UN INTERVENTO DI SOSTITUZIONE O RIFACIMENTO COMPLETO. ESEGUIRE URGENTEMENTE INTERVENTI PER FISSARE MARMETTE CHE RISULTANO MANCANTI O NON ANCORATE E CREANO PERICOLI DI INCIAMPO
<input type="checkbox"/> pavimentazione		
IMPIANTI	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> elettrico		MANCA LA

<input type="checkbox"/>	termico		CERTIFICAZIONE DI CONFORMITÀ/LIBRETTO DI CENTRALE/LIBRETTO IMPIANTO. GLI INTERVENTI DI MANUTENZIONE E I CONTROLLI SUGLI IMPIANTI E LE ATTREZZATURE E LE ALTRE MISURE DI SICUREZZA ANTINCENDIO DEVONO ESSERE ESEGUITI DA TECNICI MANUTENTORI QUALIFICATI (ART. 4 DM 01/09/2021)
VIDEOTERMINALI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
ESPOSIZIONI AGENTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	biologico		VERIFICARE CERTIFICAZIONI VACCINALI
PULIZIA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Giornaliera		VEDI CAPITOLO 3

SCHEDA n.215		DESCRIZIONE DELL'AMBIENTE CODICE WC5 Servizi igienici	
Codice		SEDE: Piano rialzato scuola primaria e secondaria -Sede di Ururi (IL PIANO NELLA SCHEDA C5 ARES RISULTA CENSITO COME PIANO TERRA LA PLANIMETRIA ALLEGATA CHE È POSSIBILE VISUALIZZARE NEL PORTALE ARES NON CORRISPONDE ALLO STATO DEI LUOGHI)	
Altezza locali	m.	Numero Massimo presenti	Esterni NO
ILLUMINAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Naturale		VEDI CAPITOLO 3
<input type="checkbox"/>	artificiale		
AERAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	naturale		VEDI CAPITOLO 3
<input type="checkbox"/>	artificiale		VEDI CAPITOLO 3
RISCALDAMENTO		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Impianto con centrale termica		DALLA SCHEDA C7 PUNTO 7.2 ARES NULLA VIENE DICHIARATO MANCA LIBRETTO IMPIANTO/LIBRETTO DI CENTRALE

SICUREZZA	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> uscite		VEDI CAPITOLO 3 RIF. PUNTO DEL DM 03/09/2021 4.2.1 CARATTERISTICHE DEL SISTEMA D'ESODO.
<input type="checkbox"/> Ascensori/montacarichi/m ontascale		MANCANO LE CERTIFICAZIONI.
<input type="checkbox"/> impianto allarme	Campanella elettrica Manuale	ALIMENTARE CON BATTERIA ESTERNA LA CAMPANELLA. SOSTITUIRE ANNUALMENTE O SECONDO LE INDICAZIONI DEL COSTRUTTORE INTEGRARE CON BOMBOLETTA AD ARIA COMPRESSA PER LA DIFFUSIONE DEL SEGNALATORE ACUSTICO MANUALE MANCA LA CERTIFICAZIONE E IL NOMINATIVO DELLA DITTA SPECIALIZZATA CHE ESEGUE LE VERIFICHE/CONTROLLI DI ESERCIZIO DELL'IMPIANTO DI RIVELAZIONE ALLARME INCENDI (IRAI) DALLA SCHEDA D2 PUNTO 2.1 ARES NULLA VIENE INDICATO MANCA LA DOCUMENTAZIONE ANTINCENDIO
TIPOLOGIA LOCALE	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> Porte interne		VEDI CAPITOLO 3
<input type="checkbox"/> finestre		SOSTITUIRE E/O RIPARARE PORTE E FINESTRE NON APRIBILI FACILMENTE DALL'INTERNO ELIMINARE GLI SPIFFERI D'ARIA SOSTITUENDO O INSERENDO IDONEE GUARNIZIONI. CONTROLLARE LE CERNIERE GIREVOLI DI ANCORAGGIO TRA TELAI E LA MESSA A TERRA RICHIEDE UN INTERVENTO DI SOSTITUZIONE O RIFACIMENTO COMPLETO. ESEGUIRE URGENTEMENTE INTERVENTI PER FISSARE MARMETTE CHE RISULTANO MANCANTI O NON ANCORATE E CREANO PERICOLI DI INCIAMPO
<input type="checkbox"/> pavimentazione		
IMPIANTI	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> elettrico		MANCA LA

<input type="checkbox"/>	termico		CERTIFICAZIONE DI CONFORMITÀ/LIBRETTO DI CENTRALE/LIBRETTO IMPIANTO. GLI INTERVENTI DI MANUTENZIONE E I CONTROLLI SUGLI IMPIANTI E LE ATTREZZATURE E LE ALTRE MISURE DI SICUREZZA ANTINCENDIO DEVONO ESSERE ESEGUITI DA TECNICI MANUTENTORI QUALIFICATI (ART. 4 DM 01/09/2021)
VIDEOTERMINALI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
ESPOSIZIONI AGENTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	biologico		VERIFICARE CERTIFICAZIONI VACCINALI
PULIZIA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Giornaliera		VEDI CAPITOLO 3

SCHEDA n.216		DESCRIZIONE DELL'AMBIENTE CODICE WC6 Servizi igienici	
Codice		SEDE: Piano rialzato scuola primaria e secondaria -Sede di Ururi (IL PIANO NELLA SCHEDA C5 ARES RISULTA CENSITO COME PIANO TERRA LA PLANIMETRIA ALLEGATA CHE È POSSIBILE VISUALIZZARE NEL PORTALE ARES NON CORRISPONDE ALLO STATO DEI LUOGHI)	
Altezza locali	m.	Numero Massimo presenti	Esterni NO
ILLUMINAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Naturale		VEDI CAPITOLO 3
<input type="checkbox"/>	artificiale		
AERAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	naturale		VEDI CAPITOLO 3
<input type="checkbox"/>	artificiale		VEDI CAPITOLO 3
RISCALDAMENTO		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Impianto con centrale termica		DALLA SCHEDA C7 PUNTO 7.2 ARES NULLA VIENE DICHIARATO MANCA LIBRETTO IMPIANTO/LIBRETTO DI CENTRALE

SICUREZZA	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> uscite		VEDI CAPITOLO 3 RIF. PUNTO DEL DM 03/09/2021 4.2.1 CARATTERISTICHE DEL SISTEMA D'ESODO.
<input type="checkbox"/> Ascensori/montacarichi/m ontascale		MANCANO LE CERTIFICAZIONI.
<input type="checkbox"/> impianto allarme	Campanella elettrica Manuale	ALIMENTARE CON BATTERIA ESTERNA LA CAMPANELLA. SOSTITUIRE ANNUALMENTE O SECONDO LE INDICAZIONI DEL COSTRUTTORE INTEGRARE CON BOMBOLETTA AD ARIA COMPRESSA PER LA DIFFUSIONE DEL SEGNALATORE ACUSTICO MANUALE MANCA LA CERTIFICAZIONE E IL NOMINATIVO DELLA DITTA SPECIALIZZATA CHE ESEGUÈ LE VERIFICHE/CONTROLLI DI ESERCIZIO DELL'IMPIANTO DI RIVELAZIONE ALLARME INCENDI (IRAI) DALLA SCHEDA D2 PUNTO 2.1 ARES NULLA VIENE INDICATO MANCA LA DOCUMENTAZIONE ANTINCENDIO
TIPOLOGIA LOCALE	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> Porte interne		VEDI CAPITOLO 3
<input type="checkbox"/> finestre		SOSTITUIRE E/O RIPARARE PORTE E FINESTRE NON APRIBILI FACILMENTE DALL'INTERNO ELIMINARE GLI SPIFFERI D'ARIA SOSTITUENDO O INSERENDO IDONEE GUARNIZIONI. CONTROLLARE LE CERNIERE GIREVOLI DI ANCORAGGIO TRA TELAI E LA MESSA A TERRA RICHIEDE UN INTERVENTO DI SOSTITUZIONE O RIFACIMENTO COMPLETO. ESEGUIRE URGENTEMENTE INTERVENTI PER FISSARE MARMETTE CHE RISULTANO MANCANTI O NON ANCORATE E CREANO PERICOLI DI INCIAMPO
<input type="checkbox"/> pavimentazione		
IMPIANTI	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> elettrico		MANCA LA

<input type="checkbox"/>	termico		CERTIFICAZIONE DI CONFORMITÀ/LIBRETTO DI CENTRALE/LIBRETTO IMPIANTO. GLI INTERVENTI DI MANUTENZIONE E I CONTROLLI SUGLI IMPIANTI E LE ATTREZZATURE E LE ALTRE MISURE DI SICUREZZA ANTINCENDIO DEVONO ESSERE ESEGUITI DA TECNICI MANUTENTORI QUALIFICATI (ART. 4 DM 01/09/2021)
VIDEOTERMINALI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
ESPOSIZIONI AGENTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	biologico		VERIFICARE CERTIFICAZIONI VACCINALI
PULIZIA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Giornaliera		VEDI CAPITOLO 3

SCHEDA n.217		DESCRIZIONE DELL'AMBIENTE CODICE WC7 Servizi igienici	
Codice		SEDE: Piano rialzato scuola primaria e secondaria -Sede di Ururi (IL PIANO NELLA SCHEDA C5 ARES RISULTA CENSITO COME PIANO TERRA LA PLANIMETRIA ALLEGATA CHE È POSSIBILE VISUALIZZARE NEL PORTALE ARES NON CORRISPONDE ALLO STATO DEI LUOGHI)	
Altezza locali	m.	Numero Massimo presenti	Esterni NO
ILLUMINAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Naturale		VEDI CAPITOLO 3
<input type="checkbox"/>	artificiale		
AERAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	naturale		VEDI CAPITOLO 3
<input type="checkbox"/>	artificiale		VEDI CAPITOLO 3
RISCALDAMENTO		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Impianto con centrale termica		DALLA SCHEDA C7 PUNTO 7.2 ARES NULLA VIENE DICHIARATO MANCA LIBRETTO IMPIANTO/LIBRETTO DI CENTRALE

SICUREZZA	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> uscite		VEDI CAPITOLO 3 RIF. PUNTO DEL DM 03/09/2021 4.2.1 CARATTERISTICHE DEL SISTEMA D'ESODO.
<input type="checkbox"/> Ascensori/montacarichi/m ontascale		MANCANO LE CERTIFICAZIONI.
<input type="checkbox"/> impianto allarme	Campanella elettrica Manuale	ALIMENTARE CON BATTERIA ESTERNA LA CAMPANELLA. SOSTITUIRE ANNUALMENTE O SECONDO LE INDICAZIONI DEL COSTRUTTORE INTEGRARE CON BOMBOLETTA AD ARIA COMPRESSA PER LA DIFFUSIONE DEL SEGNALATORE ACUSTICO MANUALE MANCA LA CERTIFICAZIONE E IL NOMINATIVO DELLA DITTA SPECIALIZZATA CHE ESEGUO LE VERIFICHE/CONTROLLI DI ESERCIZIO DELL'IMPIANTO DI RIVELAZIONE ALLARME INCENDI (IRAI) DALLA SCHEDA D2 PUNTO 2.1 ARES NULLA VIENE INDICATO MANCA LA DOCUMENTAZIONE ANTINCENDIO
TIPOLOGIA LOCALE	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> Porte interne		VEDI CAPITOLO 3
<input type="checkbox"/> finestre		SOSTITUIRE E/O RIPARARE PORTE E FINESTRE NON APRIBILI FACILMENTE DALL'INTERNO ELIMINARE GLI SPIFFERI D'ARIA SOSTITUENDO O INSERENDO IDONEE GUARNIZIONI. CONTROLLARE LE CERNIERE GIREVOLI DI ANCORAGGIO TRA TELAI E LA MESSA A TERRA RICHIEDE UN INTERVENTO DI SOSTITUZIONE O RIFACIMENTO COMPLETO. ESEGUIRE URGENTEMENTE INTERVENTI PER FISSARE MARMETTE CHE RISULTANO MANCANTI O NON ANCORATE E CREANO PERICOLI DI INCIAMPO
<input type="checkbox"/> pavimentazione		
IMPIANTI	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> elettrico		MANCA LA

<input type="checkbox"/>	termico		CERTIFICAZIONE DI CONFORMITÀ/LIBRETTO DI CENTRALE/LIBRETTO IMPIANTO. GLI INTERVENTI DI MANUTENZIONE E I CONTROLLI SUGLI IMPIANTI E LE ATTREZZATURE E LE ALTRE MISURE DI SICUREZZA ANTINCENDIO DEVONO ESSERE ESEGUITI DA TECNICI MANUTENTORI QUALIFICATI (ART. 4 DM 01/09/2021)
VIDEOTERMINALI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
ESPOSIZIONI AGENTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	biologico		VERIFICARE CERTIFICAZIONI VACCINALI
PULIZIA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Giornaliera		VEDI CAPITOLO 3

SCHEDA n.218		DESCRIZIONE DELL'AMBIENTE CODICE WC8 Servizi igienici	
Codice		SEDE: Piano rialzato scuola primaria e secondaria -Sede di Ururi (IL PIANO NELLA SCHEDA C5 ARES RISULTA CENSITO COME PIANO TERRA LA PLANIMETRIA ALLEGATA CHE È POSSIBILE VISUALIZZARE NEL PORTALE ARES NON CORRISPONDE ALLO STATO DEI LUOGHI)	
Altezza locali	m.	Numero Massimo presenti DOCENTI/ATA	Esterni NO
ILLUMINAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Naturale		VEDI CAPITOLO 3
<input type="checkbox"/>	artificiale		
AERAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	naturale		VEDI CAPITOLO 3
<input type="checkbox"/>	artificiale		VEDI CAPITOLO 3
RISCALDAMENTO		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Impianto con centrale termica		DALLA SCHEDA C7 PUNTO 7.2 ARES NULLA VIENE DICHIARATO MANCA LIBRETTO IMPIANTO/LIBRETTO DI CENTRALE

SICUREZZA	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> uscite		VEDI CAPITOLO 3 RIF. PUNTO DEL DM 03/09/2021 4.2.1 CARATTERISTICHE DEL SISTEMA D'ESODO.
<input type="checkbox"/> Ascensori/montacarichi/m ontascale		MANCANO LE CERTIFICAZIONI.
<input type="checkbox"/> impianto allarme	Campanella elettrica Manuale	ALIMENTARE CON BATTERIA ESTERNA LA CAMPANELLA. SOSTITUIRE ANNUALMENTE O SECONDO LE INDICAZIONI DEL COSTRUTTORE INTEGRARE CON BOMBOLETTA AD ARIA COMPRESSA PER LA DIFFUSIONE DEL SEGNALATORE ACUSTICO MANUALE MANCA LA CERTIFICAZIONE E IL NOMINATIVO DELLA DITTA SPECIALIZZATA CHE ESEGUÈ LE VERIFICHE/CONTROLLI DI ESERCIZIO DELL'IMPIANTO DI RIVELAZIONE ALLARME INCENDI (IRAI) DALLA SCHEDA D2 PUNTO 2.1 ARES NULLA VIENE INDICATO MANCA LA DOCUMENTAZIONE ANTINCENDIO
TIPOLOGIA LOCALE	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> Porte interne		VEDI CAPITOLO 3
<input type="checkbox"/> finestre		SOSTITUIRE E/O RIPARARE PORTE E FINESTRE NON APRIBILI FACILMENTE DALL'INTERNO ELIMINARE GLI SPIFFERI D'ARIA SOSTITUENDO O INSERENDO IDONEE GUARNIZIONI. PER LE FINESTRE DOTARE LE FINESTRE DI UN SISTEMA DI BLOCCAGGIO DELL'APERTURA A FILO SOGLIA CONTROLLARE LE CERNIERE GIREVOLI DI ANCORAGGIO TRA TELAI E LA MESSA A TERRA

<input type="checkbox"/>	pavimentazione		RICHIEDE UN INTERVENTO DI SOSTITUZIONE O RIFACIMENTO COMPLETO. ESEGUIRE URGENTEMENTE INTERVENTI PER FISSARE MARMETTE CHE RISULTANO MANCANTI O NON ANCORATE E CREANO PERICOLI DI INCIAMPO
IMPIANTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	elettrico		MANCA LA CERTIFICAZIONE DI CONFORMITÀ/LIBRETTO DI CENTRALE/LIBRETTO IMPIANTO. GLI INTERVENTI DI MANUTENZIONE E I CONTROLLI SUGLI IMPIANTI E LE ATTREZZATURE E LE ALTRE MISURE DI SICUREZZA ANTINCENDIO DEVONO ESSERE ESEGUITI DA TECNICI MANUTENTORI QUALIFICATI (ART. 4 DM 01/09/2021)
<input type="checkbox"/>	termico		
VIDEOTERMINALI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
ESPOSIZIONI AGENTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	biologico		VERIFICARE CERTIFICAZIONI VACCINALI
PULIZIA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Giornaliera		VEDI CAPITOLO 3

SCHEDA n.219		DESCRIZIONE DELL'AMBIENTE	
		CODICE Corridoio Corridoio	
Codice		SEDE: Piano rialzato scuola primaria e secondaria -Sede di Ururi (IL PIANO NELLA SCHEDA C5 ARES RISULTA CENSITO COME PIANO TERRA LA PLANIMETRIA ALLEGATA CHE È POSSIBILE VISUALIZZARE NEL PORTALE ARES NON CORRISPONDE ALLO STATO DEI LUOGHI)	
Altezza locali	m.	Numero Massimo presenti	Esterni NO
		ALUNNI O DOCENTI MAX N. 25	
ILLUMINAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Naturale		VEDI CAPITOLO 3
<input type="checkbox"/>	artificiale		
AERAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	naturale		VEDI CAPITOLO 3

<input type="checkbox"/>	artificiale		VEDI CAPITOLO 3
RISCALDAMENTO		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Impianto con centrale termica		DALLA SCHEDA C7 PUNTO 7.2 ARES NULLA VIENE DICHIARATO MANCA LIBRETTO IMPIANTO/LIBRETTO DI CENTRALE
SICUREZZA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	uscite		VEDI CAPITOLO 3 RIF. PUNTO DEL DM 03/09/2021 4.2.1 CARATTERISTICHE DEL SISTEMA D'ESODO.
<input type="checkbox"/>	Ascensori/montacarichi/montascale		MANCANO LE CERTIFICAZIONI.
<input type="checkbox"/>	impianto allarme	Campanella elettrica Manuale	ALIMENTARE CON BATTERIA ESTERNA LA CAMPANELLA. SOSTITUIRE ANNUALMENTE O SECONDO LE INDICAZIONI DEL COSTRUTTORE INTEGRARE CON BOMBOLETTA AD ARIA COMPRESSA PER LA DIFFUSIONE DEL SEGNALE ACUSTICO MANUALE MANCA LA CERTIFICAZIONE E IL NOMINATIVO DELLA DITTA SPECIALIZZATA CHE ESEGUE LE VERIFICHE/CONTROLLI DI ESERCIZIO DELL'IMPIANTO DI RIVELAZIONE ALLARME INCENDI (IRAI) DALLA SCHEDA D2 PUNTO 2.1 ARES NULLA VIENE INDICATO MANCA LA DOCUMENTAZIONE ANTINCENDIO
TIPOLOGIA LOCALE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Porte interne		VEDI CAPITOLO 3

finestre Sedie

SOSTITUIRE E/O RIPARARE PORTE E FINESTRE NON APRIBILI FACILMENTE DALL'INTERNO ELIMINARE GLI SPIFFERI D'ARIA SOSTITUENDO O INSERENDO IDONEE GUARNIZIONI. PER LE FINESTRE DOTARE LE FINESTRE DI UN SISTEMA DI BLOCCAGGIO DELL'APERTUTA A FILO SOGLIA CONTROLLARE LE CERNIERE GIREVOLI DI ANCORAGGIO TRA TELAI E LA MESSA A TERRA SOSTITUIRE LE SEDIE CHE PRESENTANO PARTI DANNEGGIATE PER ELIMINARE RISCHI PER TAGLIO E/O SCHIACCIAMENTO. LE SEDIE CON RUOTE DEVONO ESSERE CONTROLLATE MENSILMENTE IN TUTTE LE PARTI DOVE CI SONO LE VITI DI SERRAGGIO CON IL TELAIO.

<input type="checkbox"/>	coperture	<p>ELIMINARE LE INFILTRAZIONI DI ACQUA PROVENIENTI DALLE COPERTURE SULLE QUALI SONO INSTALLATI IMPIANTI FOTOVOLTAICI NECESSITANO DI UN'ATTENTA ISPEZIONE FATTA DA TECNICO SPECIALIZZATO, SULLE CONNESSIONI DEI CABLAGGI, SULL'ASSENZA DI MICRO ESPLOSIONI TRA LE CELLE ALL'INTERNO DEI PANNELLI, SULL'ERMETICITÀ DEGLI STESSI, SULL'ASSENZA DI FENOMENI DI HOT SPOT, SULL'ASSENZA DI FENOMENI OSSIDATIVI, SULLA CORRETTA FUNZIONALITÀ DELLE STRING BOX E DEI COMPONENTI ELETTRICI POSIZIONATI SUL TETTO, CIÒ AL FINE DI SCONGIURARE LA FORMAZIONE DI ARCHI ELETTRICI CHE POTREBBERO CAUSARE INCENDI; GLI IMPIANTI FOTOVOLTAICI NECESSITANO DI UN'ATTENTA ISPEZIONE FATTA DA TECNICO SPECIALIZZATO, SULLA STABILITÀ DEGLI STESSI. RICHIEDE UN INTERVENTO DI SOSTITUZIONE O RIFACIMENTO COMPLETO. ESEGUIRE URGENTEMENTE INTERVENTI PER FISSARE MARMETTE CHE RISULTANO MANCANTI O NON ANCORATE E CREANO PERICOLI DI INCIAMPO</p>
<input type="checkbox"/>	pavimentazione	
IMPIANTI		DESCRIZIONE
<input type="checkbox"/>	elettrico	EVENTUALI MISURE MANCA LA

termico

IMPIANTO FOTOVOLTAICO (tale voce viene inserita solo in corrispondenza degli ambienti su cui ricade la proiezione delle pennellature ciò per l'assenza di informazioni all'interno della scheda ares)

CERTIFICAZIONE DI CONFORMITÀ/LIBRETTO DI CENTRALE/LIBRETTO IMPIANTO.
GLI INTERVENTI DI MANUTENZIONE E I CONTROLLI SUGLI IMPIANTI E LE ATTREZZATURE E LE ALTRE MISURE DI SICUREZZA ANTINCENDIO DEVONO ESSERE ESEGUITI DA TECNICI MANUTENTORI QUALIFICATI (ART. 4 DM 01/09/2021)

GLI IMPIANTI FOTOVOLTAICI NECESSITANO DI UN'ATTENTA ISPEZIONE FATTA DA TECNICO SPECIALIZZATO, SULLE CONNESSIONI DEI CABLAGGI, SULL'ASSENZA DI MICRO ESPLOSIONI TRA LE CELLE ALL'INTERNO DEI PANNELLI, SULL'ERMETICITÀ DEGLI STESSI, SULL'ASSENZA DI FENOMENI DI HOT SPOT, SULL'ASSENZA DI FENOMENI OSSIDATIVI, SULLA CORRETTA FUNZIONALITÀ DELLE STRING BOX E DEI COMPONENTI ELETTRICI POSIZIONATI SUL TETTO, CIÒ AL FINE DI SCONGIURARE LA FORMAZIONE DI ARCHI ELETTRICI CHE POTREBBERO CAUSARE INCENDI;
GLI IMPIANTI FOTOVOLTAICI NECESSITANO DI UN'ATTENTA ISPEZIONE FATTA DA TECNICO SPECIALIZZATO, SULLA STABILITÀ DEGLI STESSI.

VIDEOTERMINALI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	PC		CONSULTARE IL MANUALE D'USO E MANUTENZIONE
<input type="checkbox"/>	Sampanti		
ESPOSIZIONI AGENTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	biologico		VERIFICARE CERTIFICAZIONI VACCINALI
PULIZIA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Giornaliera		VEDI CAPITOLO 3

SCHEDA n.220		DESCRIZIONE DELL'AMBIENTE CODICE Scala Scale	
Codice		SEDE: Piano rialzato scuola primaria e secondaria -Sede di Ururi (IL PIANO NELLA SCHEDA C5 ARES RISULTA CENSITO COME PIANO TERRA LA PLANIMETRIA ALLEGATA CHE È POSSIBILE VISUALIZZARE NEL PORTALE ARES NON CORRISPONDE ALLO STATO DEI LUOGHI)	
Altezza locali	m.	Numero Massimo presenti	Esterni NO
		Via di esodo	

ILLUMINAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Naturale		VEDI CAPITOLO 3
<input type="checkbox"/>	artificiale		
AERAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	naturale		VEDI CAPITOLO 3
<input type="checkbox"/>	artificiale		VEDI CAPITOLO 3
RISCALDAMENTO		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Impianto con centrale termica		DALLA SCHEDA C7 PUNTO 7.2 ARES NULLA VIENE DICHIARATO MANCA LIBRETTO IMPIANTO/LIBRETTO DI CENTRALE
SICUREZZA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	uscite		VEDI CAPITOLO 3 RIF. PUNTO DEL DM 03/09/2021 4.2.1 CARATTERISTICHE DEL SISTEMA D'ESODO.
<input type="checkbox"/>	Ascensori/montacarichi/montascale		MANCANO LE CERTIFICAZIONI.

<input type="checkbox"/>	impianto allarme	Campanella elettrica Manuale	ALIMENTARE CON BATTERIA ESTERNA LA CAMPANELLA. SOSTITUIRE ANNUALMENTE O SECONDO LE INDICAZIONI DEL COSTRUTTORE INTEGRARE CON BOMBOLETTA AD ARIA COMPRESSA PER LA DIFFUSIONE DEL SEGNALATORE ACUSTICO MANUALE MANCA LA CERTIFICAZIONE E IL NOMINATIVO DELLA DITTA SPECIALIZZATA CHE ESEGUE LE VERIFICHE/CONTROLLI DI ESERCIZIO DELL'IMPIANTO DI RIVELAZIONE ALLARME INCENDI (IRAI) DALLA SCHEDA D2 PUNTO 2.1 ARES NULLA VIENE INDICATO MANCA LA DOCUMENTAZIONE ANTINCENDIO
TIPOLOGIA LOCALE	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE	
<input type="checkbox"/>	Porte interne	VEDI CAPITOLO 3 SOSTITUIRE E/O RIPARARE PORTE E FINESTRE NON APRIBILI FACILMENTE DALL'INTERNO ELIMINARE GLI SPIFFERI D'ARIA SOSTITUENDO O INSERENDO IDONEE GUARNIZIONI. PER LE FINESTRE DOTARE LE FINESTRE DI UN SISTEMA DI BLOCCAGGIO DELL'APERTUTA A FILO SOGLIA CONTROLLARE LE CERNIERE GIREVOLI DI ANCORAGGIO TRA TELAI E LA MESSA A TERRA SOSTITUIRE LE SEDIE CHE PRESENTANO PARTI DANNEGGIATE PER ELIMINARE RISCHI PER TAGLIO E/O SCHIACCIAMENTO. LE SEDIE CON RUOTE DEVONO ESSERE CONTROLLATE MENSILMENTE IN TUTTE LE PARTI DOVE CI SONO LE VITI DI SERRAGGIO CON IL TELAIO.	
<input type="checkbox"/>	finestre		
<input type="checkbox"/>	Sedie		

<input type="checkbox"/>	coperture	<p>ELIMINARE LE INFILTRAZIONI DI ACQUA PROVENIENTI DALLE COPERTURE SULLE QUALI SONO INSTALLATI IMPIANTI FOTOVOLTAICI NECESSITANO DI UN'ATTENTA ISPEZIONE FATTA DA TECNICO SPECIALIZZATO, SULLE CONNESSIONI DEI CABLAGGI, SULL'ASSENZA DI MICRO ESPLOSIONI TRA LE CELLE ALL'INTERNO DEI PANNELLI, SULL'ERMETICITÀ DEGLI STESSI, SULL'ASSENZA DI FENOMENI DI HOT SPOT, SULL'ASSENZA DI FENOMENI OSSIDATIVI, SULLA CORRETTA FUNZIONALITÀ DELLE STRING BOX E DEI COMPONENTI ELETTRICI POSIZIONATI SUL TETTO, CIÒ AL FINE DI SCONGIURARE LA FORMAZIONE DI ARCHI ELETTRICI CHE POTREBBERO CAUSARE INCENDI; GLI IMPIANTI FOTOVOLTAICI NECESSITANO DI UN'ATTENTA ISPEZIONE FATTA DA TECNICO SPECIALIZZATO, SULLA STABILITÀ DEGLI STESSI. RICHIEDE UN INTERVENTO DI SOSTITUZIONE O RIFACIMENTO COMPLETO. ESEGUIRE URGENTEMENTE INTERVENTI PER FISSARE MARMETTE CHE RISULTANO MANCANTI O NON ANCORATE E CREANO PERICOLI DI INCIAMPO</p>
<input type="checkbox"/>	pavimentazione	
IMPIANTI		DESCRIZIONE
<input type="checkbox"/>	elettrico	EVENTUALI MISURE MANCA LA

termico

IMPIANTO FOTVOLTAICO (tale voce viene inserita solo in corrispondenza degli ambienti su cui ricade la proiezione delle pennellature ciò per l'assenza di informazioni all'interno della scheda ares)

CERTIFICAZIONE DI CONFORMITÀ/LIBRETTO DI CENTRALE/LIBRETTO IMPIANTO.
GLI INTERVENTI DI MANUTENZIONE E I CONTROLLI SUGLI IMPIANTI E LE ATTREZZATURE E LE ALTRE MISURE DI SICUREZZA ANTINCENDIO DEVONO ESSERE ESEGUITI DA TECNICI MANUTENTORI QUALIFICATI (ART. 4 DM 01/09/2021)

GLI IMPIANTI FOTVOLTAICI NECESSITANO DI UN'ATTENTA ISPEZIONE FATTA DA TECNICO SPECIALIZZATO, SULLE CONNESSIONI DEI CABLAGGI, SULL'ASSENZA DI MICRO ESPLOSIONI TRA LE CELLE ALL'INTERNO DEI PANNELLI, SULL'ERMETICITÀ DEGLI STESSI, SULL'ASSENZA DI FENOMENI DI HOT SPOT, SULL'ASSENZA DI FENOMENI OSSIDATIVI, SULLA CORRETTA FUNZIONALITÀ DELLE STRING BOX E DEI COMPONENTI ELETTRICI POSIZIONATI SUL TETTO, CIÒ AL FINE DI SCONGIURARE LA FORMAZIONE DI ARCHI ELETTRICI CHE POTREBBERO CAUSARE INCENDI;
GLI IMPIANTI FOTVOLTAICI NECESSITANO DI UN'ATTENTA ISPEZIONE FATTA DA TECNICO SPECIALIZZATO, SULLA STABILITÀ DEGLI STESSI.

VIDEOTERMINALI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	PC		CONSULTARE IL MANUALE D'USO E MANUTENZIONE
<input type="checkbox"/>	Sampanti		
ESPOSIZIONI AGENTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	biologico		VERIFICARE CERTIFICAZIONI VACCINALI
PULIZIA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Giornaliera		VEDI CAPITOLO 3

SCHEDA n.221		DESCRIZIONE DELL'AMBIENTE CODICE A2 Aula	
Codice		SEDE: Piano rialzato scuola primaria e secondaria -Sede di Ururi (IL PIANO NELLA SCHEDA C5 ARES RISULTA CENSITO COME PIANO TERRA LA PLANIMETRIA ALLEGATA CHE È POSSIBILE VISUALIZZARE NEL PORTALE ARES NON CORRISPONDE ALLO STATO DEI LUOGHI)	
Altezza locali	m.	Numero Massimo presenti	Esterni NO
		Via di esodo	

ILLUMINAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Naturale		VEDI CAPITOLO 3
<input type="checkbox"/>	artificiale		
AERAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	naturale		VEDI CAPITOLO 3
<input type="checkbox"/>	artificiale		VEDI CAPITOLO 3
RISCALDAMENTO		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Impianto con centrale termica		DALLA SCHEDA C7 PUNTO 7.2 ARES NULLA VIENE DICHIARATO MANCA LIBRETTO IMPIANTO/LIBRETTO DI CENTRALE
SICUREZZA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	uscite		VEDI CAPITOLO 3 RIF. PUNTO DEL DM 03/09/2021 4.2.1 CARATTERISTICHE DEL SISTEMA D'ESODO.
<input type="checkbox"/>	Ascensori/montacarichi/montascale		MANCANO LE CERTIFICAZIONI.

<input type="checkbox"/>	impianto allarme	Campanella elettrica Manuale	ALIMENTARE CON BATTERIA ESTERNA LA CAMPANELLA. SOSTITUIRE ANNUALMENTE O SECONDO LE INDICAZIONI DEL COSTRUTTORE INTEGRARE CON BOMBOLETTA AD ARIA COMPRESSA PER LA DIFFUSIONE DEL SEGNALE ACUSTICO MANUALE MANCA LA CERTIFICAZIONE E IL NOMINATIVO DELLA DITTA SPECIALIZZATA CHE ESEGUE LE VERIFICHE/CONTROLLI DI ESERCIZIO DELL'IMPIANTO DI RIVELAZIONE ALLARME INCENDI (IRAI) DALLA SCHEDA D2 PUNTO 2.1 ARES NULLA VIENE INDICATO MANCA LA DOCUMENTAZIONE ANTINCENDIO
TIPOLOGIA LOCALE	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE	
<input type="checkbox"/>	Porte interne	VEDI CAPITOLO 3 SOSTITUIRE E/O RIPARARE PORTE E FINESTRE NON APRIBILI FACILMENTE DALL'INTERNO ELIMINARE GLI SPIFFERI D'ARIA SOSTITUENDO O INSERENDO IDONEE GUARNIZIONI. PER LE FINESTRE DOTARE LE FINESTRE DI UN SISTEMA DI BLOCCAGGIO DELL'APERTURA A FILO SOGLIA CONTROLLARE LE CERNIERE GIREVOLI DI ANCORAGGIO TRA TELAI E LA MESSA A TERRA SOSTITUIRE LE SEDIE CHE PRESENTANO PARTI DANNEGGIATE PER ELIMINARE RISCHI PER TAGLIO E/O SCHIACCIAMENTO. LE SEDIE CON RUOTE DEVONO ESSERE CONTROLLATE MENSILMENTE IN TUTTE LE PARTI DOVE CI SONO LE VITI DI SERRAGGIO CON IL TELAIO.	
<input type="checkbox"/>	finestre		
<input type="checkbox"/>	Sedie		

<input type="checkbox"/>	pavimentazione		RICHIEDE UN INTERVENTO DI SOSTITUZIONE O RIFACIMENTO COMPLETO. ESEGUIRE URGENTEMENTE INTERVENTI PER FISSARE MARMETTE CHE RISULTANO MANCANTI O NON ANCORATE E CREANO PERICOLI DI INCIAMPO
IMPIANTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	elettrico		MANCA LA CERTIFICAZIONE DI CONFORMITÀ/LIBRETTO DI CENTRALE/LIBRETTO IMPIANTO. GLI INTERVENTI DI MANUTENZIONE E I CONTROLLI SUGLI IMPIANTI E LE ATTREZZATURE E LE ALTRE MISURE DI SICUREZZA ANTINCENDIO DEVONO ESSERE ESEGUITI DA TECNICI MANUTENTORI QUALIFICATI (ART. 4 DM 01/09/2021)
<input type="checkbox"/>	termico		
VIDEOTERMINALI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	PC		CONSULTARE IL MANUALE D'USO E MANUTENZIONE
<input type="checkbox"/>	Sampanti		
ESPOSIZIONI AGENTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	biologico		VERIFICARE CERTIFICAZIONI VACCINALI
PULIZIA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Giornaliera		VEDI CAPITOLO 3

SCHEDA n.222		DESCRIZIONE DELL'AMBIENTE CODICE A3 Aula	
Codice		SEDE: Piano rialzato scuola primaria e secondaria -Sede di Ururi (IL PIANO NELLA SCHEDA C5 ARES RISULTA CENSITO COME PIANO TERRA LA PLANIMETRIA ALLEGATA CHE È POSSIBILE VISUALIZZARE NEL PORTALE ARES NON CORRISPONDE ALLO STATO DEI LUOGHI)	
Altezza locali	m.	Numero Massimo presenti ALUNNI O DOCENTI MAX N. 25	Esterni NO
ILLUMINAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Naturale		VEDI CAPITOLO 3
<input type="checkbox"/>	artificiale		

AERAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	naturale		VEDI CAPITOLO 3
<input type="checkbox"/>	artificiale		VEDI CAPITOLO 3
RISCALDAMENTO		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Impianto con centrale termica		DALLA SCHEDA C7 PUNTO 7.2 ARES NULLA VIENE DICHIARATO MANCA LIBRETTO IMPIANTO/LIBRETTO DI CENTRALE
SICUREZZA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	uscite		VEDI CAPITOLO 3 RIF. PUNTO DEL DM 03/09/2021 4.2.1 CARATTERISTICHE DEL SISTEMA D'ESODO.
<input type="checkbox"/>	Ascensori/montacarichi/montascale		MANCANO LE CERTIFICAZIONI.
<input type="checkbox"/>	impianto allarme	Campanella elettrica Manuale	ALIMENTARE CON BATTERIA ESTERNA LA CAMPANELLA. SOSTITUIRE ANNUALMENTE O SECONDO LE INDICAZIONI DEL COSTRUTTORE INTEGRARE CON BOMBOLETTA AD ARIA COMPRESSA PER LA DIFFUSIONE DEL SEGNALE ACUSTICO MANUALE MANCA LA CERTIFICAZIONE E IL NOMINATIVO DELLA DITTA SPECIALIZZATA CHE ESEGUE LE VERIFICHE/CONTROLLI DI ESERCIZIO DELL'IMPIANTO DI RIVELAZIONE ALLARME INCENDI (IRAI) DALLA SCHEDA D2 PUNTO 2.1 ARES NULLA VIENE INDICATO MANCA LA DOCUMENTAZIONE ANTINCENDIO
TIPOLOGIA LOCALE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Porte interne		VEDI CAPITOLO 3

<input type="checkbox"/>	finestre		SOSTITUIRE E/O RIPARARE PORTE E FINESTRE NON APRIBILI FACILMENTE DALL'INTERNO ELIMINARE GLI SPIFFERI D'ARIA SOSTITUENDO O INSERENDO IDONEE GUARNIZIONI. PER LE FINESTRE DOTARE LE FINESTRE DI UN SISTEMA DI BLOCCAGGIO DELL'APERTUTA A FILO SOGLIA CONTROLLARE LE CERNIERE GIREVOLI DI ANCORAGGIO TRA TELAI E LA MESSA A TERRA SOSTITUIRE LE SEDIE CHE PRESENTANO PARTI DANNEGGIATE PER ELIMINARE RISCHI PER TAGLIO E/O SCHIACCIAMENTO. LE SEDIE CON RUOTE DEVONO ESSERE CONTROLLATE MENSILMENTE IN TUTTE LE PARTI DOVE CI SONO LE VITI DI SERRAGGIO CON IL TELAIO.
<input type="checkbox"/>	Sedie		RICHIEDE UN INTERVENTO DI SOSTITUZIONE O RIFACIMENTO COMPLETO. ESEGUIRE URGENTEMENTE INTERVENTI PER FISSARE MARMETTE CHE RISULTANO MANCANTI O NON ANCORATE E CREANO PERICOLI DI INCIAMPO
<input type="checkbox"/>	pavimentazione		
IMPIANTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	elettrico		MANCA LA CERTIFICAZIONE DI CONFORMITÀ/LIBRETTO DI CENTRALE/LIBRETTO IMPIANTO.
<input type="checkbox"/>	termico		GLI INTERVENTI DI MANUTENZIONE E I CONTROLLI SUGLI IMPIANTI E LE ATTREZZATURE E LE ALTRE MISURE DI SICUREZZA ANTINCENDIO DEVONO ESSERE ESEGUITI DA TECNICI MANUTENTORI QUALIFICATI (ART. 4 DM 01/09/2021)
VIDEOTERMINALI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	PC		CONSULTARE IL MANUALE D'USO E MANUTENZIONE
<input type="checkbox"/>	Sampanti		

ESPOSIZIONI AGENTI	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> biologico		VERIFICARE CERTIFICAZIONI VACCINALI
PULIZIA	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> Giornaliera		VEDI CAPITOLO 3

SCHEDA n.223	DESCRIZIONE DELL'AMBIENTE	
Codice	CODICE A4 Aula	
	SEDE: Piano rialzato scuola primaria e secondaria -Sede di Ururi (IL PIANO NELLA SCHEDA C5 ARES RISULTA CENSITO COME PIANO TERRA LA PLANIMETRIA ALLEGATA CHE È POSSIBILE VISUALIZZARE NEL PORTALE ARES NON CORRISPONDE ALLO STATO DEI LUOGHI)	
Altezza locali m.	Numero Massimo presenti ALUNNI O DOCENTI MAX N. 25	
	Esterni NO	
ILLUMINAZIONE	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> Naturale		VEDI CAPITOLO 3
<input type="checkbox"/> artificiale		
AERAZIONE	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> naturale		VEDI CAPITOLO 3
<input type="checkbox"/> artificiale		VEDI CAPITOLO 3
RISCALDAMENTO	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> Impianto con centrale termica		DALLA SCHEDA C7 PUNTO 7.2 ARES NULLA VIENE DICHIARATO MANCA LIBRETTO IMPIANTO/LIBRETTO DI CENTRALE
SICUREZZA	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> uscite		VEDI CAPITOLO 3 RIF. PUNTO DEL DM 03/09/2021 4.2.1 CARATTERISTICHE DEL SISTEMA D'ESODO.
<input type="checkbox"/> Ascensori/montacarichi/montascale		MANCANO LE CERTIFICAZIONI.

<input type="checkbox"/>	impianto allarme	Campanella elettrica Manuale	ALIMENTARE CON BATTERIA ESTERNA LA CAMPANELLA. SOSTITUIRE ANNUALMENTE O SECONDO LE INDICAZIONI DEL COSTRUTTORE INTEGRARE CON BOMBOLETTA AD ARIA COMPRESSA PER LA DIFFUSIONE DEL SEGNALATORE ACUSTICO MANUALE MANCA LA CERTIFICAZIONE E IL NOMINATIVO DELLA DITTA SPECIALIZZATA CHE ESEGUE LE VERIFICHE/CONTROLLI DI ESERCIZIO DELL'IMPIANTO DI RIVELAZIONE ALLARME INCENDI (IRAI) DALLA SCHEDA D2 PUNTO 2.1 ARES NULLA VIENE INDICATO MANCA LA DOCUMENTAZIONE ANTINCENDIO
TIPOLOGIA LOCALE	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE	
<input type="checkbox"/>	Porte interne	VEDI CAPITOLO 3 SOSTITUIRE E/O RIPARARE PORTE E FINESTRE NON APRIBILI FACILMENTE DALL'INTERNO ELIMINARE GLI SPIFFERI D'ARIA SOSTITUENDO O INSERENDO IDONEE GUARNIZIONI. PER LE FINESTRE DOTARE LE FINESTRE DI UN SISTEMA DI BLOCCAGGIO DELL'APERTUTA A FILO SOGLIA CONTROLLARE LE CERNIERE GIREVOLI DI ANCORAGGIO TRA TELAI E LA MESSA A TERRA SOSTITUIRE LE SEDIE CHE PRESENTANO PARTI DANNEGGIATE PER ELIMINARE RISCHI PER TAGLIO E/O SCHIACCIAMENTO. LE SEDIE CON RUOTE DEVONO ESSERE CONTROLLATE MENSILMENTE IN TUTTE LE PARTI DOVE CI SONO LE VITI DI SERRAGGIO CON IL TELAIO.	
<input type="checkbox"/>	finestre		
<input type="checkbox"/>	Sedie		

<input type="checkbox"/>	pavimentazione		RICHIEDE UN INTERVENTO DI SOSTITUZIONE O RIFACIMENTO COMPLETO. ESEGUIRE URGENTEMENTE INTERVENTI PER FISSARE MARMETTE CHE RISULTANO MANCANTI O NON ANCORATE E CREANO PERICOLI DI INCIAMPO
IMPIANTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	elettrico		MANCA LA CERTIFICAZIONE DI CONFORMITÀ/LIBRETTO DI CENTRALE/LIBRETTO IMPIANTO. GLI INTERVENTI DI MANUTENZIONE E I CONTROLLI SUGLI IMPIANTI E LE ATTREZZATURE E LE ALTRE MISURE DI SICUREZZA ANTINCENDIO DEVONO ESSERE ESEGUITI DA TECNICI MANUTENTORI QUALIFICATI (ART. 4 DM 01/09/2021)
<input type="checkbox"/>	termico		
VIDEOTERMINALI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	PC		CONSULTARE IL MANUALE D'USO E MANUTENZIONE
<input type="checkbox"/>	Sampanti		
ESPOSIZIONI AGENTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	biologico		VERIFICARE CERTIFICAZIONI VACCINALI
PULIZIA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Giornaliera		VEDI CAPITOLO 3

SCHEDA n.224		DESCRIZIONE DELL'AMBIENTE CODICE RIP. Ripostiglio	
Codice		SEDE: Piano rialzato scuola primaria e secondaria -Sede di Ururi (IL PIANO NELLA SCHEDA C5 ARES RISULTA CENSITO COME PIANO TERRA LA PLANIMETRIA ALLEGATA CHE È POSSIBILE VISUALIZZARE NEL PORTALE ARES NON CORRISPONDE ALLO STATO DEI LUOGHI)	
Altezza locali	m.	Numero Massimo presenti ALUNNI O DOCENTI MAX N. 25	Esterni NO
ILLUMINAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	artificiale		VEDI CAPITOLO 3

AERAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Da ambienti circostanti		VEDI CAPITOLO 3
			VEDI CAPITOLO 3
RISCALDAMENTO		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Impianto con centrale termica		DALLA SCHEDA C7 PUNTO 7.2 ARES NULLA VIENE DICHIARATO MANCA LIBRETTO IMPIANTO/LIBRETTO DI CENTRALE
SICUREZZA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	uscite		VEDI CAPITOLO 3 RIF. PUNTO DEL DM 03/09/2021 4.2.1 CARATTERISTICHE DEL SISTEMA D'ESODO.
<input type="checkbox"/>	Ascensori/montacarichi/montascale		MANCANO LE CERTIFICAZIONI.
<input type="checkbox"/>	impianto allarme	Campanella elettrica Manuale	ALIMENTARE CON BATTERIA ESTERNA LA CAMPANELLA. SOSTITUIRE ANNUALMENTE O SECONDO LE INDICAZIONI DEL COSTRUTTORE INTEGRARE CON BOMBOLETTA AD ARIA COMPRESSA PER LA DIFFUSIONE DEL SEGNALE ACUSTICO MANUALE MANCA LA CERTIFICAZIONE E IL NOMINATIVO DELLA DITTA SPECIALIZZATA CHE ESEGUE LE VERIFICHE/CONTROLLI DI ESERCIZIO DELL'IMPIANTO DI RIVELAZIONE ALLARME INCENDI (IRAI) DALLA SCHEDA D2 PUNTO 2.1 ARES NULLA VIENE INDICATO MANCA LA DOCUMENTAZIONE ANTINCENDIO
TIPOLOGIA LOCALE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Porte interne		VEDI CAPITOLO 3 SOSTITUIRE E/O RIPARARE PORTE NON APRIBILI FACILMENTE DALL'INTERNO ELIMINARE GLI SPIFFERI D'ARIA SOSTITUENDO O INSERENDO IDONEE GUARNIZIONI. CONTROLLARE LE CERNIERE GIREVOLI DI ANCORAGGIO TRA TELAI E LA MESSA A TERRA

<input type="checkbox"/>	Sedie		SOSTITUIRE LE SEDIE CHE PRESENTANO PARTI DANNEGGIATE PER ELIMINARE RISCHI PER TAGLIO E/O SCHIACCIAMENTO. LE SEDIE CON RUOTE DEVONO ESSERE CONTROLLATE MENSILMENTE IN TUTTE LE PARTI DOVE CI SONO LE VITI DI SERRAGGIO CON IL TELAIO.
<input type="checkbox"/>	pavimentazione		RICHIESTE UN INTERVENTO DI SOSTITUZIONE O RIFACIMENTO COMPLETO. ESEGUIRE URGENTEMENTE INTERVENTI PER FISSARE MARMETTE CHE RISULTANO MANCANTI O NON ANCORATE E CREANO PERICOLI DI INCIAMPO
IMPIANTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	elettrico		MANCA LA CERTIFICAZIONE DI CONFORMITÀ/LIBRETTO DI CENTRALE/LIBRETTO IMPIANTO. GLI INTERVENTI DI MANUTENZIONE E I CONTROLLI SUGLI IMPIANTI E LE ATTREZZATURE E LE ALTRE MISURE DI SICUREZZA ANTINCENDIO DEVONO ESSERE ESEGUITI DA TECNICI MANUTENTORI QUALIFICATI (ART. 4 DM 01/09/2021)
<input type="checkbox"/>	termico		
VIDEOTERMINALI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	PC		CONSULTARE IL MANUALE D'USO E MANUTENZIONE
<input type="checkbox"/>	Sampanti		
ESPOSIZIONI AGENTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	biologico		VERIFICARE CERTIFICAZIONI VACCINALI
PULIZIA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Giornaliera		VEDI CAPITOLO 3

SCHEDA n.225		DESCRIZIONE DELL'AMBIENTE CODICE A5 Aula
--------------	--	---------------------------------------------

Codice		SEDE: Piano rialzato scuola primaria e secondaria -Sede di Ururi (IL PIANO NELLA SCHEDE C5 ARES RISULTA CENSITO COME PIANO TERRA LA PLANIMETRIA ALLEGATA CHE È POSSIBILE VISUALIZZARE NEL PORTALE ARES NON CORRISPONDE ALLO STATO DEI LUOGHI)		
Altezza locali	m.	Numero Massimo presenti ALUNNI O DOCENTI MAX N. 25	Esterni	NO
ILLUMINAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE	
<input type="checkbox"/>	Naturale		VEDI CAPITOLO 3	
<input type="checkbox"/>	artificiale			
AERAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE	
<input type="checkbox"/>	naturale		VEDI CAPITOLO 3	
<input type="checkbox"/>	artificiale		VEDI CAPITOLO 3	
RISCALDAMENTO		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE	
<input type="checkbox"/>	Impianto con centrale termica		DALLA SCHEDA C7 PUNTO 7.2 ARES NULLA VIENE DICHIARATO MANCA LIBRETTO IMPIANTO/LIBRETTO DI CENTRALE	
SICUREZZA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE	
<input type="checkbox"/>	uscite		VEDI CAPITOLO 3 RIF. PUNTO DEL DM 03/09/2021 4.2.1 CARATTERISTICHE DEL SISTEMA D'ESODO.	
<input type="checkbox"/>	Ascensori/montacarichi/montascale		MANCANO LE CERTIFICAZIONI.	

<input type="checkbox"/>	impianto allarme	Campanella elettrica Manuale	ALIMENTARE CON BATTERIA ESTERNA LA CAMPANELLA. SOSTITUIRE ANNUALMENTE O SECONDO LE INDICAZIONI DEL COSTRUTTORE INTEGRARE CON BOMBOLETTA AD ARIA COMPRESSA PER LA DIFFUSIONE DEL SEGNALATORE ACUSTICO MANUALE MANCA LA CERTIFICAZIONE E IL NOMINATIVO DELLA DITTA SPECIALIZZATA CHE ESEGUE LE VERIFICHE/CONTROLLI DI ESERCIZIO DELL'IMPIANTO DI RIVELAZIONE ALLARME INCENDI (IRAI) DALLA SCHEDA D2 PUNTO 2.1 ARES NULLA VIENE INDICATO MANCA LA DOCUMENTAZIONE ANTINCENDIO
TIPOLOGIA LOCALE	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE	
<input type="checkbox"/>	Porte interne	VEDI CAPITOLO 3 SOSTITUIRE E/O RIPARARE PORTE E FINESTRE NON APRIBILI FACILMENTE DALL'INTERNO ELIMINARE GLI SPIFFERI D'ARIA SOSTITUENDO O INSERENDO IDONEE GUARNIZIONI. PER LE FINESTRE DOTARE LE FINESTRE DI UN SISTEMA DI BLOCCAGGIO DELL'APERTUTA A FILO SOGLIA CONTROLLARE LE CERNIERE GIREVOLI DI ANCORAGGIO TRA TELAI E LA MESSA A TERRA SOSTITUIRE LE SEDIE CHE PRESENTANO PARTI DANNEGGIATE PER ELIMINARE RISCHI PER TAGLIO E/O SCHIACCIAMENTO. LE SEDIE CON RUOTE DEVONO ESSERE CONTROLLATE MENSILMENTE IN TUTTE LE PARTI DOVE CI SONO LE VITI DI SERRAGGIO CON IL TELAIO.	
<input type="checkbox"/>	finestre		
<input type="checkbox"/>	Sedie		

<input type="checkbox"/>	pavimentazione		RICHIEDE UN INTERVENTO DI SOSTITUZIONE O RIFACIMENTO COMPLETO. ESEGUIRE URGENTEMENTE INTERVENTI PER FISSARE MARMETTE CHE RISULTANO MANCANTI O NON ANCORATE E CREANO PERICOLI DI INCIAMPO
IMPIANTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	elettrico		MANCA LA CERTIFICAZIONE DI CONFORMITÀ/LIBRETTO DI CENTRALE/LIBRETTO IMPIANTO. GLI INTERVENTI DI MANUTENZIONE E I CONTROLLI SUGLI IMPIANTI E LE ATTREZZATURE E LE ALTRE MISURE DI SICUREZZA ANTINCENDIO DEVONO ESSERE ESEGUITI DA TECNICI MANUTENTORI QUALIFICATI (ART. 4 DM 01/09/2021)
<input type="checkbox"/>	termico		
VIDEOTERMINALI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	PC		CONSULTARE IL MANUALE D'USO E MANUTENZIONE
<input type="checkbox"/>	Sampanti		
ESPOSIZIONI AGENTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	biologico		VERIFICARE CERTIFICAZIONI VACCINALI
PULIZIA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Giornaliera		VEDI CAPITOLO 3

SCHEDA n.226		DESCRIZIONE DELL'AMBIENTE CODICE Altri spazi interdetti all'accesso Altri spazi interdetti all'accesso			
Codice		SEDE: Piano rialzato scuola primaria e secondaria -Sede di Ururi (IL PIANO NELLA SCHEDA C5 ARES RISULTA CENSITO COME PIANO TERRA LA PLANIMETRIA ALLEGATA CHE È POSSIBILE VISUALIZZARE NEL PORTALE ARES NON CORRISPONDE ALLO STATO DEI LUOGHI)			
Altezza locali	m.	Numero Massimo presenti	Esterni	NO	

SCHEDA n.227		DESCRIZIONE DELL'AMBIENTE CODICE A1-p1 Aula			
--------------	--	------------------------------------------------	--	--	--

Codice		SEDE: Piano primo scuola secondaria -Sede di Ururi (LA PLANIMETRIA ALLEGATA CHE È POSSIBILE VISUALIZZARE NEL PORTALE ARES NON CORRISPONDE ALLO STATO DEI LUOGHI)	
Altezza locali	m.	Numero Massimo presenti ALUNNI O DOCENTI MAX N. 25	Esterni NO
ILLUMINAZIONE			
<input type="checkbox"/>	Naturale		VEDI CAPITOLO 3
<input type="checkbox"/>	artificiale		
AERAZIONE			
<input type="checkbox"/>	naturale		VEDI CAPITOLO 3
<input type="checkbox"/>	artificiale		VEDI CAPITOLO 3
RISCALDAMENTO			
<input type="checkbox"/>	Impianto con centrale termica		DALLA SCHEDA C7 PUNTO 7.2 ARES NULLA VIENE DICHIARATO MANCA LIBRETTO IMPIANTO/LIBRETTO DI CENTRALE
SICUREZZA			
<input type="checkbox"/>	uscite		VEDI CAPITOLO 3 RIF. PUNTO DEL DM 03/09/2021 4.2.1 CARATTERISTICHE DEL SISTEMA D'ESODO.
<input type="checkbox"/>	impianto allarme	Campanella elettrica Manuale	ALIMENTARE CON BATTERIA ESTERNA LA CAMPANELLA. SOSTITUIRE ANNUALMENTE O SECONDO LE INDICAZIONI DEL COSTRUTTORE INTEGRARE CON BOMBOLETTA AD ARIA COMPRESSA PER LA DIFFUSIONE DEL SEGNALE ACUSTICO MANUALE MANCA LA CERTIFICAZIONE E IL NOMINATIVO DELLA DITTA SPECIALIZZATA CHE ESEGUE LE VERIFICHE/CONTROLLI DI ESERCIZIO DELL'IMPIANTO DI RIVELAZIONE ALLARME INCENDI (IRAI) DALLA SCHEDA D2 PUNTO 2.1 ARES NULLA VIENE INDICATO MANCA LA DOCUMENTAZIONE ANTINCENDIO
TIPOLOGIA LOCALE			
<input type="checkbox"/>	Porte interne		VEDI CAPITOLO 3

<input type="checkbox"/>	finestre		SOSTITUIRE E/O RIPARARE PORTE E FINESTRE NON APRIBILI FACILMENTE DALL'INTERNO ELIMINARE GLI SPIFFERI D'ARIA SOSTITUENDO O INSERENDO IDONEE GUARNIZIONI. PER LE FINESTRE DOTARE LE FINESTRE DI UN SISTEMA DI BLOCCAGGIO DELL'APERTUTA A FILO SOGLIA CONTROLLARE LE CERNIERE GIREVOLI DI ANCORAGGIO TRA TELAI E LA MESSA A TERRA SOSTITUIRE LE SEDIE CHE PRESENTANO PARTI DANNEGGIATE PER ELIMINARE RISCHI PER TAGLIO E/O SCHIACCIAMENTO. LE SEDIE CON RUOTE DEVONO ESSERE CONTROLLATE MENSILMENTE IN TUTTE LE PARTI DOVE CI SONO LE VITI DI SERRAGGIO CON IL TELAIO.
<input type="checkbox"/>	Sedie		RICHIEDE UN INTERVENTO DI SOSTITUZIONE O RIFACIMENTO COMPLETO. ESEGUIRE URGENTEMENTE INTERVENTI PER FISSARE MARMETTE CHE RISULTANO MANCANTI O NON ANCORATE E CREANO PERICOLI DI INCIAMPO
<input type="checkbox"/>	pavimentazione		
IMPIANTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	elettrico		MANCA LA CERTIFICAZIONE DI CONFORMITÀ/LIBRETTO DI CENTRALE/LIBRETTO IMPIANTO.
<input type="checkbox"/>	termico		GLI INTERVENTI DI MANUTENZIONE E I CONTROLLI SUGLI IMPIANTI E LE ATTREZZATURE E LE ALTRE MISURE DI SICUREZZA ANTINCENDIO DEVONO ESSERE ESEGUITI DA TECNICI MANUTENTORI QUALIFICATI (ART. 4 DM 01/09/2021)
VIDEOTERMINALI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	PC		CONSULTARE IL MANUALE D'USO E MANUTENZIONE
<input type="checkbox"/>	Sampanti		

ESPOSIZIONI AGENTI	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> biologico		VERIFICARE CERTIFICAZIONI VACCINALI
PULIZIA	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> Giornaliera		VEDI CAPITOLO 3

SCHEDA n.228	DESCRIZIONE DELL'AMBIENTE	
Codice	CODICE A2-p1 Aula	
	SEDE: Piano primo scuola secondaria -Sede di Uru (LA PLANIMETRIA ALLEGATA CHE È POSSIBILE VISUALIZZARE NEL PORTALE ARES NON CORRISPONDE ALLO STATO DEI LUOGHI)	
Altezza locali m.	Numero Massimo presenti Esterni NO ALUNNI O DOCENTI MAX N. 25	
ILLUMINAZIONE	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> Naturale		VEDI CAPITOLO 3
<input type="checkbox"/> artificiale		
AERAZIONE	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> naturale		VEDI CAPITOLO 3
<input type="checkbox"/> artificiale		VEDI CAPITOLO 3
RISCALDAMENTO	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> Impianto con centrale termica		DALLA SCHEDA7 PUNTO 7.2 ARES NULLA VIENE DICHIARATO MANCA LIBRETTO IMPIANTO/LIBRETTO DI CENTRALE
SICUREZZA	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> uscite		VEDI CAPITOLO 3 RIF. PUNTO DEL DM 03/09/2021 4.2.1 CARATTERISTICHE DEL SISTEMA D'ESODO.

<input type="checkbox"/>	impianto allarme	Campanella elettrica Manuale	ALIMENTARE CON BATTERIA ESTERNA LA CAMPANELLA. SOSTITUIRE ANNUALMENTE O SECONDO LE INDICAZIONI DEL COSTRUTTORE INTEGRARE CON BOMBOLETTA AD ARIA COMPRESSA PER LA DIFFUSIONE DEL SEGNALATORE ACUSTICO MANUALE MANCA LA CERTIFICAZIONE E IL NOMINATIVO DELLA DITTA SPECIALIZZATA CHE ESEGUE LE VERIFICHE/CONTROLLI DI ESERCIZIO DELL'IMPIANTO DI RIVELAZIONE ALLARME INCENDI (IRAI) DALLA SCHEDA D2 PUNTO 2.1 ARES NULLA VIENE INDICATO MANCA LA DOCUMENTAZIONE ANTINCENDIO
TIPOLOGIA LOCALE	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE	
<input type="checkbox"/>	Porte interne	VEDI CAPITOLO 3 SOSTITUIRE E/O RIPARARE PORTE E FINESTRE NON APRIBILI FACILMENTE DALL'INTERNO ELIMINARE GLI SPIFFERI D'ARIA SOSTITUENDO O INSERENDO IDONEE GUARNIZIONI. PER LE FINESTRE DOTARE LE FINESTRE DI UN SISTEMA DI BLOCCAGGIO DELL'APERTUTA A FILO SOGLIA CONTROLLARE LE CERNIERE GIREVOLI DI ANCORAGGIO TRA TELAI E LA MESSA A TERRA SOSTITUIRE LE SEDIE CHE PRESENTANO PARTI DANNEGGIATE PER ELIMINARE RISCHI PER TAGLIO E/O SCHIACCIAMENTO. LE SEDIE CON RUOTE DEVONO ESSERE CONTROLLATE MENSILMENTE IN TUTTE LE PARTI DOVE CI SONO LE VITI DI SERRAGGIO CON IL TELAIO.	
<input type="checkbox"/>	finestre		
<input type="checkbox"/>	Sedie		

<input type="checkbox"/>	pavimentazione		RICHIEDE UN INTERVENTO DI SOSTITUZIONE O RIFACIMENTO COMPLETO. ESEGUIRE URGENTEMENTE INTERVENTI PER FISSARE MARMETTE CHE RISULTANO MANCANTI O NON ANCORATE E CREANO PERICOLI DI INCIAMPO E CONTROLLARE LE STRUTTURE PORTANTI CON L'AUSILIO DI UNA DITTA SPECIALIZZATA
IMPIANTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	elettrico		MANCA LA CERTIFICAZIONE DI CONFORMITÀ/LIBRETTO DI CENTRALE/LIBRETTO IMPIANTO. GLI INTERVENTI DI MANUTENZIONE E I CONTROLLI SUGLI IMPIANTI E LE ATTREZZATURE E LE ALTRE MISURE DI SICUREZZA ANTINCENDIO DEVONO ESSERE ESEGUITI DA TECNICI MANUTENTORI QUALIFICATI (ART. 4 DM 01/09/2021)
<input type="checkbox"/>	termico		
VIDEOTERMINALI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	PC		CONSULTARE IL MANUALE D'USO E MANUTENZIONE
<input type="checkbox"/>	Sampanti		
ESPOSIZIONI AGENTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	biologico		VERIFICARE CERTIFICAZIONI VACCINALI
PULIZIA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Giornaliera		VEDI CAPITOLO 3

SCHEDA n.229		DESCRIZIONE DELL'AMBIENTE CODICE Aula di servizio per attività di sostegno Aula di servizio per attività di sostegno	
Codice		SEDE: Piano primo scuola secondaria -Sede di Ururi (LA PLANIMETRIA ALLEGATA CHE È POSSIBILE VISUALIZZARE NEL PORTALE ARES NON CORRISPONDE ALLO STATO DEI LUOGHI)	
Altezza locali	m.	Numero Massimo presenti ALUNNI O DOCENTI MAX N. 4	Esterni NO
ILLUMINAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Naturale		VEDI CAPITOLO 3

<input type="checkbox"/>	artificiale		
AERAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	naturale		VEDI CAPITOLO 3
<input type="checkbox"/>	artificiale		VEDI CAPITOLO 3
RISCALDAMENTO		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Impianto con centrale termica		DALLA SCHEDA C7 PUNTO 7.2 ARES NULLA VIENE DICHIARATO MANCA LIBRETTO IMPIANTO/LIBRETTO DI CENTRALE
SICUREZZA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	uscite		VEDI CAPITOLO 3 RIF. PUNTO DEL DM 03/09/2021 4.2.1 CARATTERISTICHE DEL SISTEMA D'ESODO.
<input type="checkbox"/>	impianto allarme	Campanella elettrica Manuale	ALIMENTARE CON BATTERIA ESTERNA LA CAMPANELLA. SOSTITUIRE ANNUALMENTE O SECONDO LE INDICAZIONI DEL COSTRUTTORE INTEGRARE CON BOMBOLETTA AD ARIA COMPRESSA PER LA DIFFUSIONE DEL SEGNALE ACUSTICO MANUALE MANCA LA CERTIFICAZIONE E IL NOMINATIVO DELLA DITTA SPECIALIZZATA CHE ESEGUE LE VERIFICHE/CONTROLLI DI ESERCIZIO DELL'IMPIANTO DI RIVELAZIONE ALLARME INCENDI (IRAI) DALLA SCHEDA D2 PUNTO 2.1 ARES NULLA VIENE INDICATO MANCA LA DOCUMENTAZIONE ANTINCENDIO
TIPOLOGIA LOCALE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Porte interne		VEDI CAPITOLO 3

<input type="checkbox"/>	finestre	SOSTITUIRE E/O RIPARARE PORTE E FINESTRE NON APRIBILI FACILMENTE DALL'INTERNO ELIMINARE GLI SPIFFERI D'ARIA SOSTITUENDO O INSERENDO IDONEE GUARNIZIONI. PER LE FINESTRE DOTARE LE FINESTRE DI UN SISTEMA DI BLOCCAGGIO DELL'APERTUTA A FILO SOGLIA CONTROLLARE LE CERNIERE GIREVOLI DI ANCORAGGIO TRA TELAI E LA MESSA A TERRA SOSTITUIRE LE SEDIE CHE PRESENTANO PARTI DANNEGGIATE PER ELIMINARE RISCHI PER TAGLIO E/O SCHIACCIAMENTO. LE SEDIE CON RUOTE DEVONO ESSERE CONTROLLATE MENSILMENTE IN TUTTE LE PARTI DOVE CI SONO LE VITI DI SERRAGGIO CON IL TELAIO.
<input type="checkbox"/>	Sedie	RICHIEDE UN INTERVENTO DI SOSTITUZIONE O RIFACIMENTO COMPLETO. ESEGUIRE URGENTEMENTE INTERVENTI PER FISSARE MARMETTE CHE RISULTANO MANCANTI O NON ANCORATE E CREANO PERICOLI DI INCIAMPO E CONTROLLARE LE STRUTTURE PORTANTI CON L'AUSILIO DI UNA DITTA SPECIALIZZATA
<input type="checkbox"/>	pavimentazione	
IMPIANTI		DESCRIZIONE
<input type="checkbox"/>	elettrico	EVENTUALI MISURE MANCA LA

<input type="checkbox"/>	termico		CERTIFICAZIONE DI CONFORMITÀ/LIBRETTO DI CENTRALE/LIBRETTO IMPIANTO. GLI INTERVENTI DI MANUTENZIONE E I CONTROLLI SUGLI IMPIANTI E LE ATTREZZATURE E LE ALTRE MISURE DI SICUREZZA ANTINCENDIO DEVONO ESSERE ESEGUITI DA TECNICI MANUTENTORI QUALIFICATI (ART. 4 DM 01/09/2021)
VIDEOTERMINALI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	PC		CONSULTARE IL MANUALE D'USO E MANUTENZIONE
<input type="checkbox"/>	Sampanti		
ESPOSIZIONI AGENTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	biologico		VERIFICARE CERTIFICAZIONI VACCINALI
PULIZIA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Giornaliera		VEDI CAPITOLO 3

SCHEDA n.230		DESCRIZIONE DELL'AMBIENTE CODICE WC9 Servizi igienici	
Codice		SEDE: Piano primo scuola secondaria -Sede di Ururi (LA PLANIMETRIA ALLEGATA CHE È POSSIBILE VISUALIZZARE NEL PORTALE ARES NON CORRISPONDE ALLO STATO DEI LUOGHI)	
Altezza locali	m.	Numero Massimo presenti	Esterni NO
ILLUMINAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Naturale		VEDI CAPITOLO 3
<input type="checkbox"/>	artificiale		
AERAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	naturale		VEDI CAPITOLO 3
<input type="checkbox"/>	artificiale		VEDI CAPITOLO 3

RISCALDAMENTO		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Impianto con centrale termica		DALLA SCHEDA C7 PUNTO 7.2 ARES NULLA VIENE DICHIARATO MANCA LIBRETTO IMPIANTO/LIBRETTO DI CENTRALE
SICUREZZA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	uscite		VEDI CAPITOLO 3 RIF. PUNTO DEL DM 03/09/2021 4.2.1 CARATTERISTICHE DEL SISTEMA D'ESODO.
<input type="checkbox"/>	impianto allarme	Campanella elettrica Manuale	ALIMENTARE CON BATTERIA ESTERNA LA CAMPANELLA. SOSTITUIRE ANNUALMENTE O SECONDO LE INDICAZIONI DEL COSTRUTTORE INTEGRARE CON BOMBOLETTA AD ARIA COMPRESSA PER LA DIFFUSIONE DEL SEGNALE ACUSTICO MANUALE MANCA LA CERTIFICAZIONE E IL NOMINATIVO DELLA DITTA SPECIALIZZATA CHE ESEGUE LE VERIFICHE/CONTROLLI DI ESERCIZIO DELL'IMPIANTO DI RIVELAZIONE ALLARME INCENDI (IRAI) DALLA SCHEDA D2 PUNTO 2.1 ARES NULLA VIENE INDICATO MANCA LA DOCUMENTAZIONE ANTINCENDIO
TIPOLOGIA LOCALE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Porte interne		VEDI CAPITOLO 3 SOSTITUIRE E/O RIPARARE PORTE E FINESTRE NON APRIBILI FACILMENTE DALL'INTERNO ELIMINARE GLI SPIFFERI D'ARIA SOSTITUENDO O INSERENDO IDONEE GUARNIZIONI. CONTROLLARE LE CERNIERE GIREVOLI DI ANCORAGGIO TRA TELAI E LA MESSA A TERRA
<input type="checkbox"/>	finestre		

<input type="checkbox"/>	pavimentazione		RICHIEDE UN INTERVENTO DI SOSTITUZIONE O RIFACIMENTO COMPLETO. ESEGUIRE URGENTEMENTE INTERVENTI PER FISSARE MARMETTE CHE RISULTANO MANCANTI O NON ANCORATE E CREANO PERICOLI DI INCIAMPO
IMPIANTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	elettrico		MANCA LA CERTIFICAZIONE DI CONFORMITÀ/LIBRETTO DI CENTRALE/LIBRETTO IMPIANTO. GLI INTERVENTI DI MANUTENZIONE E I CONTROLLI SUGLI IMPIANTI E LE ATTREZZATURE E LE ALTRE MISURE DI SICUREZZA ANTINCENDIO DEVONO ESSERE ESEGUITI DA TECNICI MANUTENTORI QUALIFICATI (ART. 4 DM 01/09/2021)
<input type="checkbox"/>	termico		
VIDEOTERMINALI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
ESPOSIZIONI AGENTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	biologico		VERIFICARE CERTIFICAZIONI VACCINALI
PULIZIA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Giornaliera		VEDI CAPITOLO 3

SCHEDA n.231		DESCRIZIONE DELL'AMBIENTE CODICE WC10 Servizi igienici	
Codice		SEDE: Piano primo scuola secondaria -Sede di Ururi (LA PLANIMETRIA ALLEGATA CHE È POSSIBILE VISUALIZZARE NEL PORTALE ARES NON CORRISPONDE ALLO STATO DEI LUOGHI)	
Altezza locali	m.	Numero Massimo presenti	Esterni NO
ILLUMINAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Naturale		VEDI CAPITOLO 3
<input type="checkbox"/>	artificiale		
AERAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	naturale		VEDI CAPITOLO 3
<input type="checkbox"/>	artificiale		VEDI CAPITOLO 3

RISCALDAMENTO		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Impianto con centrale termica		DALLA SCHEDA C7 PUNTO 7.2 ARES NULLA VIENE DICHIARATO MANCA LIBRETTO IMPIANTO/LIBRETTO DI CENTRALE
SICUREZZA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	uscite		VEDI CAPITOLO 3 RIF. PUNTO DEL DM 03/09/2021 4.2.1 CARATTERISTICHE DEL SISTEMA D'ESODO.
<input type="checkbox"/>	impianto allarme	Campanella elettrica Manuale	ALIMENTARE CON BATTERIA ESTERNA LA CAMPANELLA. SOSTITUIRE ANNUALMENTE O SECONDO LE INDICAZIONI DEL COSTRUTTORE INTEGRARE CON BOMBOLETTA AD ARIA COMPRESSA PER LA DIFFUSIONE DEL SEGNALE ACUSTICO MANUALE MANCA LA CERTIFICAZIONE E IL NOMINATIVO DELLA DITTA SPECIALIZZATA CHE ESEGUE LE VERIFICHE/CONTROLLI DI ESERCIZIO DELL'IMPIANTO DI RIVELAZIONE ALLARME INCENDI (IRAI) DALLA SCHEDA D2 PUNTO 2.1 ARES NULLA VIENE INDICATO MANCA LA DOCUMENTAZIONE ANTINCENDIO
TIPOLOGIA LOCALE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Porte interne		VEDI CAPITOLO 3 SOSTITUIRE E/O RIPARARE PORTE E FINESTRE NON APRIBILI FACILMENTE DALL'INTERNO ELIMINARE GLI SPIFFERI D'ARIA SOSTITUENDO O INSERENDO IDONEE GUARNIZIONI. CONTROLLARE LE CERNIERE GIREVOLI DI ANCORAGGIO TRA TELAI E LA MESSA A TERRA
<input type="checkbox"/>	finestre		

<input type="checkbox"/>	pavimentazione		RICHIEDE UN INTERVENTO DI SOSTITUZIONE O RIFACIMENTO COMPLETO. ESEGUIRE URGENTEMENTE INTERVENTI PER FISSARE MARMETTE CHE RISULTANO MANCANTI O NON ANCORATE E CREANO PERICOLI DI INCIAMPO
IMPIANTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	elettrico		MANCA LA CERTIFICAZIONE DI CONFORMITÀ/LIBRETTO DI CENTRALE/LIBRETTO IMPIANTO. GLI INTERVENTI DI MANUTENZIONE E I CONTROLLI SUGLI IMPIANTI E LE ATTREZZATURE E LE ALTRE MISURE DI SICUREZZA ANTINCENDIO DEVONO ESSERE ESEGUITI DA TECNICI MANUTENTORI QUALIFICATI (ART. 4 DM 01/09/2021)
<input type="checkbox"/>	termico		
VIDEOTERMINALI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
ESPOSIZIONI AGENTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	biologico		VERIFICARE CERTIFICAZIONI VACCINALI
PULIZIA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Giornaliera		VEDI CAPITOLO 3

SCHEDA n.232		DESCRIZIONE DELL'AMBIENTE CODICE WC11 Servizi igienici	
Codice		SEDE: Piano primo scuola secondaria -Sede di Ururi (LA PLANIMETRIA ALLEGATA CHE È POSSIBILE VISUALIZZARE NEL PORTALE ARES NON CORRISPONDE ALLO STATO DEI LUOGHI)	
Altezza locali	m.	Numero Massimo presenti	Esterni NO
ILLUMINAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Naturale		VEDI CAPITOLO 3
<input type="checkbox"/>	artificiale		
AERAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	naturale		VEDI CAPITOLO 3
<input type="checkbox"/>	artificiale		VEDI CAPITOLO 3

RISCALDAMENTO		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Impianto con centrale termica		DALLA SCHEDA C7 PUNTO 7.2 ARES NULLA VIENE DICHIARATO MANCA LIBRETTO IMPIANTO/LIBRETTO DI CENTRALE
SICUREZZA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	uscite		VEDI CAPITOLO 3 RIF. PUNTO DEL DM 03/09/2021 4.2.1 CARATTERISTICHE DEL SISTEMA D'ESODO.
<input type="checkbox"/>	impianto allarme	Campanella elettrica Manuale	ALIMENTARE CON BATTERIA ESTERNA LA CAMPANELLA. SOSTITUIRE ANNUALMENTE O SECONDO LE INDICAZIONI DEL COSTRUTTORE INTEGRARE CON BOMBOLETTA AD ARIA COMPRESSA PER LA DIFFUSIONE DEL SEGNALE ACUSTICO MANUALE MANCA LA CERTIFICAZIONE E IL NOMINATIVO DELLA DITTA SPECIALIZZATA CHE ESEGUE LE VERIFICHE/CONTROLLI DI ESERCIZIO DELL'IMPIANTO DI RIVELAZIONE ALLARME INCENDI (IRAI) DALLA SCHEDA D2 PUNTO 2.1 ARES NULLA VIENE INDICATO MANCA LA DOCUMENTAZIONE ANTINCENDIO
TIPOLOGIA LOCALE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Porte interne		VEDI CAPITOLO 3 SOSTITUIRE E/O RIPARARE PORTE E FINESTRE NON APRIBILI FACILMENTE DALL'INTERNO ELIMINARE GLI SPIFFERI D'ARIA SOSTITUENDO O INSERENDO IDONEE GUARNIZIONI. CONTROLLARE LE CERNIERE GIREVOLI DI ANCORAGGIO TRA TELAI E LA MESSA A TERRA
<input type="checkbox"/>	finestre		

<input type="checkbox"/>	pavimentazione		RICHIEDE UN INTERVENTO DI SOSTITUZIONE O RIFACIMENTO COMPLETO. ESEGUIRE URGENTEMENTE INTERVENTI PER FISSARE MARMETTE CHE RISULTANO MANCANTI O NON ANCORATE E CREANO PERICOLI DI INCIAMPO
IMPIANTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	elettrico		MANCA LA CERTIFICAZIONE DI CONFORMITÀ/LIBRETTO DI CENTRALE/LIBRETTO IMPIANTO. GLI INTERVENTI DI MANUTENZIONE E I CONTROLLI SUGLI IMPIANTI E LE ATTREZZATURE E LE ALTRE MISURE DI SICUREZZA ANTINCENDIO DEVONO ESSERE ESEGUITI DA TECNICI MANUTENTORI QUALIFICATI (ART. 4 DM 01/09/2021)
<input type="checkbox"/>	termico		
VIDEOTERMINALI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
ESPOSIZIONI AGENTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	biologico		VERIFICARE CERTIFICAZIONI VACCINALI
PULIZIA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Giornaliera		VEDI CAPITOLO 3

SCHEDA n.233		DESCRIZIONE DELL'AMBIENTE CODICE WC12 Servizi igienici	
Codice		SEDE: Piano primo scuola secondaria -Sede di Ururi (LA PLANIMETRIA ALLEGATA CHE È POSSIBILE VISUALIZZARE NEL PORTALE ARES NON CORRISPONDE ALLO STATO DEI LUOGHI)	
Altezza locali	m.	Numero Massimo presenti	Esterni NO
ILLUMINAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Naturale		VEDI CAPITOLO 3
<input type="checkbox"/>	artificiale		
AERAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	naturale		VEDI CAPITOLO 3
<input type="checkbox"/>	artificiale		VEDI CAPITOLO 3

RISCALDAMENTO		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Impianto con centrale termica		DALLA SCHEDA C7 PUNTO 7.2 ARES NULLA VIENE DICHIARATO MANCA LIBRETTO IMPIANTO/LIBRETTO DI CENTRALE
SICUREZZA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	uscite		VEDI CAPITOLO 3 RIF. PUNTO DEL DM 03/09/2021 4.2.1 CARATTERISTICHE DEL SISTEMA D'ESODO.
<input type="checkbox"/>	impianto allarme	Campanella elettrica Manuale	ALIMENTARE CON BATTERIA ESTERNA LA CAMPANELLA. SOSTITUIRE ANNUALMENTE O SECONDO LE INDICAZIONI DEL COSTRUTTORE INTEGRARE CON BOMBOLETTA AD ARIA COMPRESSA PER LA DIFFUSIONE DEL SEGNALE ACUSTICO MANUALE MANCA LA CERTIFICAZIONE E IL NOMINATIVO DELLA DITTA SPECIALIZZATA CHE ESEGUE LE VERIFICHE/CONTROLLI DI ESERCIZIO DELL'IMPIANTO DI RIVELAZIONE ALLARME INCENDI (IRAI) DALLA SCHEDA D2 PUNTO 2.1 ARES NULLA VIENE INDICATO MANCA LA DOCUMENTAZIONE ANTINCENDIO
TIPOLOGIA LOCALE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Porte interne		VEDI CAPITOLO 3 SOSTITUIRE E/O RIPARARE PORTE E FINESTRE NON APRIBILI FACILMENTE DALL'INTERNO ELIMINARE GLI SPIFFERI D'ARIA SOSTITUENDO O INSERENDO IDONEE GUARNIZIONI. CONTROLLARE LE CERNIERE GIREVOLI DI ANCORAGGIO TRA TELAI E LA MESSA A TERRA
<input type="checkbox"/>	finestre		

<input type="checkbox"/>	pavimentazione		RICHIEDE UN INTERVENTO DI SOSTITUZIONE O RIFACIMENTO COMPLETO. ESEGUIRE URGENTEMENTE INTERVENTI PER FISSARE MARMETTE CHE RISULTANO MANCANTI O NON ANCORATE E CREANO PERICOLI DI INCIAMPO
IMPIANTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	elettrico		MANCA LA CERTIFICAZIONE DI CONFORMITÀ/LIBRETTO DI CENTRALE/LIBRETTO IMPIANTO. GLI INTERVENTI DI MANUTENZIONE E I CONTROLLI SUGLI IMPIANTI E LE ATTREZZATURE E LE ALTRE MISURE DI SICUREZZA ANTINCENDIO DEVONO ESSERE ESEGUITI DA TECNICI MANUTENTORI QUALIFICATI (ART. 4 DM 01/09/2021)
<input type="checkbox"/>	termico		
VIDEOTERMINALI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
ESPOSIZIONI AGENTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	biologico		VERIFICARE CERTIFICAZIONI VACCINALI
PULIZIA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Giornaliera		VEDI CAPITOLO 3

SCHEDA n.234		DESCRIZIONE DELL'AMBIENTE CODICE WC13 Servizi igienici	
Codice		SEDE: Piano primo scuola secondaria -Sede di Ururi (LA PLANIMETRIA ALLEGATA CHE È POSSIBILE VISUALIZZARE NEL PORTALE ARES NON CORRISPONDE ALLO STATO DEI LUOGHI)	
Altezza locali	m.	Numero Massimo presenti	Esterni NO
ILLUMINAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Naturale		VEDI CAPITOLO 3
<input type="checkbox"/>	artificiale		
AERAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	naturale		VEDI CAPITOLO 3
<input type="checkbox"/>	artificiale		VEDI CAPITOLO 3

RISCALDAMENTO		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Impianto con centrale termica		DALLA SCHEDA C7 PUNTO 7.2 ARES NULLA VIENE DICHIARATO MANCA LIBRETTO IMPIANTO/LIBRETTO DI CENTRALE
SICUREZZA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	uscite		VEDI CAPITOLO 3 RIF. PUNTO DEL DM 03/09/2021 4.2.1 CARATTERISTICHE DEL SISTEMA D'ESODO.
<input type="checkbox"/>	impianto allarme	Campanella elettrica Manuale	ALIMENTARE CON BATTERIA ESTERNA LA CAMPANELLA. SOSTITUIRE ANNUALMENTE O SECONDO LE INDICAZIONI DEL COSTRUTTORE INTEGRARE CON BOMBOLETTA AD ARIA COMPRESSA PER LA DIFFUSIONE DEL SEGNALE ACUSTICO MANUALE MANCA LA CERTIFICAZIONE E IL NOMINATIVO DELLA DITTA SPECIALIZZATA CHE ESEGUE LE VERIFICHE/CONTROLLI DI ESERCIZIO DELL'IMPIANTO DI RIVELAZIONE ALLARME INCENDI (IRAI) DALLA SCHEDA D2 PUNTO 2.1 ARES NULLA VIENE INDICATO MANCA LA DOCUMENTAZIONE ANTINCENDIO
TIPOLOGIA LOCALE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Porte interne		VEDI CAPITOLO 3 SOSTITUIRE E/O RIPARARE PORTE E FINESTRE NON APRIBILI FACILMENTE DALL'INTERNO ELIMINARE GLI SPIFFERI D'ARIA SOSTITUENDO O INSERENDO IDONEE GUARNIZIONI. CONTROLLARE LE CERNIERE GIREVOLI DI ANCORAGGIO TRA TELAI E LA MESSA A TERRA
<input type="checkbox"/>	finestre		

<input type="checkbox"/>	pavimentazione		RICHIEDE UN INTERVENTO DI SOSTITUZIONE O RIFACIMENTO COMPLETO. ESEGUIRE URGENTEMENTE INTERVENTI PER FISSARE MARMETTE CHE RISULTANO MANCANTI O NON ANCORATE E CREANO PERICOLI DI INCIAMPO
IMPIANTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	elettrico		MANCA LA CERTIFICAZIONE DI CONFORMITÀ/LIBRETTO DI CENTRALE/LIBRETTO IMPIANTO. GLI INTERVENTI DI MANUTENZIONE E I CONTROLLI SUGLI IMPIANTI E LE ATTREZZATURE E LE ALTRE MISURE DI SICUREZZA ANTINCENDIO DEVONO ESSERE ESEGUITI DA TECNICI MANUTENTORI QUALIFICATI (ART. 4 DM 01/09/2021)
<input type="checkbox"/>	termico		
VIDEOTERMINALI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
ESPOSIZIONI AGENTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	biologico		VERIFICARE CERTIFICAZIONI VACCINALI
PULIZIA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Giornaliera		VEDI CAPITOLO 3

SCHEDA n.235		DESCRIZIONE DELL'AMBIENTE CODICE WC14 Servizi igienici	
Codice		SEDE: Piano primo scuola secondaria -Sede di Ururi (LA PLANIMETRIA ALLEGATA CHE È POSSIBILE VISUALIZZARE NEL PORTALE ARES NON CORRISPONDE ALLO STATO DEI LUOGHI)	
Altezza locali	m.	Numero Massimo presenti	Esterni NO
ILLUMINAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Naturale		VEDI CAPITOLO 3
<input type="checkbox"/>	artificiale		
AERAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	naturale		VEDI CAPITOLO 3
<input type="checkbox"/>	artificiale		VEDI CAPITOLO 3

RISCALDAMENTO		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Impianto con centrale termica		DALLA SCHEDA C7 PUNTO 7.2 ARES NULLA VIENE DICHIARATO MANCA LIBRETTO IMPIANTO/LIBRETTO DI CENTRALE
SICUREZZA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	uscite		VEDI CAPITOLO 3 RIF. PUNTO DEL DM 03/09/2021 4.2.1 CARATTERISTICHE DEL SISTEMA D'ESODO.
<input type="checkbox"/>	impianto allarme	Campanella elettrica Manuale	ALIMENTARE CON BATTERIA ESTERNA LA CAMPANELLA. SOSTITUIRE ANNUALMENTE O SECONDO LE INDICAZIONI DEL COSTRUTTORE INTEGRARE CON BOMBOLETTA AD ARIA COMPRESSA PER LA DIFFUSIONE DEL SEGNALE ACUSTICO MANUALE MANCA LA CERTIFICAZIONE E IL NOMINATIVO DELLA DITTA SPECIALIZZATA CHE ESEGUE LE VERIFICHE/CONTROLLI DI ESERCIZIO DELL'IMPIANTO DI RIVELAZIONE ALLARME INCENDI (IRAI) DALLA SCHEDA D2 PUNTO 2.1 ARES NULLA VIENE INDICATO MANCA LA DOCUMENTAZIONE ANTINCENDIO
TIPOLOGIA LOCALE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Porte interne		VEDI CAPITOLO 3 SOSTITUIRE E/O RIPARARE PORTE E FINESTRE NON APRIBILI FACILMENTE DALL'INTERNO ELIMINARE GLI SPIFFERI D'ARIA SOSTITUENDO O INSERENDO IDONEE GUARNIZIONI. CONTROLLARE LE CERNIERE GIREVOLI DI ANCORAGGIO TRA TELAI E LA MESSA A TERRA
<input type="checkbox"/>	finestre		

<input type="checkbox"/>	pavimentazione		RICHIEDE UN INTERVENTO DI SOSTITUZIONE O RIFACIMENTO COMPLETO. ESEGUIRE URGENTEMENTE INTERVENTI PER FISSARE MARMETTE CHE RISULTANO MANCANTI O NON ANCORATE E CREANO PERICOLI DI INCIAMPO
IMPIANTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	elettrico		MANCA LA CERTIFICAZIONE DI CONFORMITÀ/LIBRETTO DI CENTRALE/LIBRETTO IMPIANTO. GLI INTERVENTI DI MANUTENZIONE E I CONTROLLI SUGLI IMPIANTI E LE ATTREZZATURE E LE ALTRE MISURE DI SICUREZZA ANTINCENDIO DEVONO ESSERE ESEGUITI DA TECNICI MANUTENTORI QUALIFICATI (ART. 4 DM 01/09/2021)
<input type="checkbox"/>	termico		
VIDEOTERMINALI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
ESPOSIZIONI AGENTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	biologico		VERIFICARE CERTIFICAZIONI VACCINALI
PULIZIA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Giornaliera		VEDI CAPITOLO 3

SCHEDA n.236		DESCRIZIONE DELL'AMBIENTE CODICE WC15 Servizi igienici	
Codice		SEDE: Piano primo scuola secondaria -Sede di Ururi (LA PLANIMETRIA ALLEGATA CHE È POSSIBILE VISUALIZZARE NEL PORTALE ARES NON CORRISPONDE ALLO STATO DEI LUOGHI)	
Altezza locali	m.	Numero Massimo presenti	Esterni NO
		DOCENTI/ATA	
ILLUMINAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Naturale		VEDI CAPITOLO 3
<input type="checkbox"/>	artificiale		
AERAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	naturale		VEDI CAPITOLO 3
<input type="checkbox"/>	artificiale		VEDI CAPITOLO 3

RISCALDAMENTO		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Impianto con centrale termica		DALLA SCHEDA C7 PUNTO 7.2 ARES NULLA VIENE DICHIARATO MANCA LIBRETTO IMPIANTO/LIBRETTO DI CENTRALE
SICUREZZA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	uscite		VEDI CAPITOLO 3 RIF. PUNTO DEL DM 03/09/2021 4.2.1 CARATTERISTICHE DEL SISTEMA D'ESODO.
<input type="checkbox"/>	impianto allarme	Campanella elettrica Manuale	ALIMENTARE CON BATTERIA ESTERNA LA CAMPANELLA. SOSTITUIRE ANNUALMENTE O SECONDO LE INDICAZIONI DEL COSTRUTTORE INTEGRARE CON BOMBOLETTA AD ARIA COMPRESSA PER LA DIFFUSIONE DEL SEGNALE ACUSTICO MANUALE MANCA LA CERTIFICAZIONE E IL NOMINATIVO DELLA DITTA SPECIALIZZATA CHE ESEGUE LE VERIFICHE/CONTROLLI DI ESERCIZIO DELL'IMPIANTO DI RIVELAZIONE ALLARME INCENDI (IRAI) DALLA SCHEDA D2 PUNTO 2.1 ARES NULLA VIENE INDICATO MANCA LA DOCUMENTAZIONE ANTINCENDIO
TIPOLOGIA LOCALE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Porte interne		VEDI CAPITOLO 3 SOSTITUIRE E/O RIPARARE PORTE E FINESTRE NON APRIBILI FACILMENTE DALL'INTERNO ELIMINARE GLI SPIFFERI D'ARIA SOSTITUENDO O INSERENDO IDONEE GUARNIZIONI. PER LE FINESTRE DOTARE LE FINESTRE DI UN SISTEMA DI BLOCCAGGIO DELL'APERTURA A FILO SOGLIA CONTROLLARE LE CERNIERE GIREVOLI DI ANCORAGGIO TRA TELAI E LA MESSA A TERRA
<input type="checkbox"/>	finestre		

<input type="checkbox"/>	pavimentazione		RICHIEDE UN INTERVENTO DI SOSTITUZIONE O RIFACIMENTO COMPLETO. ESEGUIRE URGENTEMENTE INTERVENTI PER FISSARE MARMETTE CHE RISULTANO MANCANTI O NON ANCORATE E CREANO PERICOLI DI INCIAMPO
IMPIANTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	elettrico		MANCA LA CERTIFICAZIONE DI CONFORMITÀ/LIBRETTO DI CENTRALE/LIBRETTO IMPIANTO. GLI INTERVENTI DI MANUTENZIONE E I CONTROLLI SUGLI IMPIANTI E LE ATTREZZATURE E LE ALTRE MISURE DI SICUREZZA ANTINCENDIO DEVONO ESSERE ESEGUITI DA TECNICI MANUTENTORI QUALIFICATI (ART. 4 DM 01/09/2021)
<input type="checkbox"/>	termico		
VIDEOTERMINALI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
ESPOSIZIONI AGENTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	biologico		VERIFICARE CERTIFICAZIONI VACCINALI
PULIZIA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Giornaliera		VEDI CAPITOLO 3

SCHEDA n.237		DESCRIZIONE DELL'AMBIENTE	
		CODICE Corridoio Corridoio	
Codice		SEDE: Piano primo scuola secondaria -Sede di Ururi (LA PLANIMETRIA ALLEGATA CHE È POSSIBILE VISUALIZZARE NEL PORTALE ARES NON CORRISPONDE ALLO STATO DEI LUOGHI)	
Altezza locali	m.	Numero Massimo presenti	Esterni NO
		Via di esodo	
ILLUMINAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Naturale		VEDI CAPITOLO 3
<input type="checkbox"/>	artificiale		
AERAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	naturale		VEDI CAPITOLO 3
<input type="checkbox"/>	artificiale		VEDI CAPITOLO 3

RISCALDAMENTO		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Impianto con centrale termica		DALLA SCHEDA C7 PUNTO 7.2 ARES NULLA VIENE DICHIARATO MANCA LIBRETTO IMPIANTO/LIBRETTO DI CENTRALE
SICUREZZA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	uscite		VEDI CAPITOLO 3 RIF. PUNTO DEL DM 03/09/2021 4.2.1 CARATTERISTICHE DEL SISTEMA D'ESODO.
<input type="checkbox"/>	impianto allarme	Campanella elettrica Manuale	ALIMENTARE CON BATTERIA ESTERNA LA CAMPANELLA. SOSTITUIRE ANNUALMENTE O SECONDO LE INDICAZIONI DEL COSTRUTTORE INTEGRARE CON BOMBOLETTA AD ARIA COMPRESSA PER LA DIFFUSIONE DEL SEGNALE ACUSTICO MANUALE MANCA LA CERTIFICAZIONE E IL NOMINATIVO DELLA DITTA SPECIALIZZATA CHE ESEGUE LE VERIFICHE/CONTROLLI DI ESERCIZIO DELL'IMPIANTO DI RIVELAZIONE ALLARME INCENDI (IRAI) DALLA SCHEDA D2 PUNTO 2.1 ARES NULLA VIENE INDICATO MANCA LA DOCUMENTAZIONE ANTINCENDIO
TIPOLOGIA LOCALE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Porte interne		VEDI CAPITOLO 3 SOSTITUIRE E/O RIPARARE PORTE E FINESTRE NON APRIBILI FACILMENTE DALL'INTERNO ELIMINARE GLI SPIFFERI D'ARIA SOSTITUENDO O INSERENDO IDONEE GUARNIZIONI. PER LE FINESTRE DOTARE LE FINESTRE DI UN SISTEMA DI BLOCCAGGIO DELL'APERTURA A FILO SOGLIA CONTROLLARE LE CERNIERE GIREVOLI DI ANCORAGGIO TRA TELAI E LA MESSA A TERRA
<input type="checkbox"/>	finestre		

Sedie

SOSTITUIRE LE SEDIE CHE
PRESENTANO PARTI
DANNEGGIATE PER
ELIMINARE RISCHI PER
TAGLIO E/O
SCHIACCIAMENTO.
LE SEDIE CON RUOTE
DEVONO ESSERE
CONTROLLATE
MENSILMENTE IN TUTTE LE
PARTI DOVE CI SONO LE
VITI DI SERRAGGIO CON IL
TELAIO.

<input type="checkbox"/>	coperture	<p>ELIMINARE LE INFILTRAZIONI DI ACQUA PROVENIENTI DALLE COPERTURE SULLE QUALI SONO INSTALLATI IMPIANTI FOTOVOLTAICI NECESSITANO DI UN'ATTENTA ISPEZIONE FATTA DA TECNICO SPECIALIZZATO, SULLE CONNESSIONI DEI CABLAGGI, SULL'ASSENZA DI MICRO ESPLOSIONI TRA LE CELLE ALL'INTERNO DEI PANNELLI, SULL'ERMETICITÀ DEGLI STESSI, SULL'ASSENZA DI FENOMENI DI HOT SPOT, SULL'ASSENZA DI FENOMENI OSSIDATIVI, SULLA CORRETTA FUNZIONALITÀ DELLE STRING BOX E DEI COMPONENTI ELETTRICI POSIZIONATI SUL TETTO, CIÒ AL FINE DI SCONGIURARE LA FORMAZIONE DI ARCHI ELETTRICI CHE POTREBBERO CAUSARE INCENDI; GLI IMPIANTI FOTOVOLTAICI NECESSITANO DI UN'ATTENTA ISPEZIONE FATTA DA TECNICO SPECIALIZZATO, SULLA STABILITÀ DEGLI STESSI.</p>
<input type="checkbox"/>	pavimentazione	<p>RICHIEDE UN INTERVENTO DI SOSTITUZIONE O RIFACIMENTO COMPLETO. ESEGUIRE URGENTEMENTE INTERVENTI PER FISSARE MARMETTE CHE RISULTANO MANCANTI O NON ANCORATE E CREANO PERICOLI DI INCIAMPO</p>
IMPIANTI	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	elettrico	MANCA LA

<input type="checkbox"/> termico	<p>CERTIFICAZIONE DI CONFORMITÀ/LIBRETTO DI CENTRALE/LIBRETTO IMPIANTO. GLI INTERVENTI DI MANUTENZIONE E I CONTROLLI SUGLI IMPIANTI E LE ATTREZZATURE E LE ALTRE MISURE DI SICUREZZA ANTINCENDIO DEVONO ESSERE ESEGUITI DA TECNICI MANUTENTORI QUALIFICATI (ART. 4 DM 01/09/2021)</p>
<input type="checkbox"/> IMPIANTO FOTOVOLTAICO (tale voce viene inserita solo in corrispondenza degli ambienti su cui ricade la proiezione delle pennellature ciò per l'assenza di informazioni all'interno della scheda ares)	<p>GLI IMPIANTI FOTOVOLTAICI NECESSITANO DI UN'ATTENTA ISPEZIONE FATTA DA TECNICO SPECIALIZZATO, SULLE CONNESSIONI DEI CABLAGGI, SULL'ASSENZA DI MICRO ESPLOSIONI TRA LE CELLE ALL'INTERNO DEI PANNELLI, SULL'ERMETICITÀ DEGLI STESSI, SULL'ASSENZA DI FENOMENI DI HOT SPOT, SULL'ASSENZA DI FENOMENI OSSIDATIVI, SULLA CORRETTA FUNZIONALITÀ DELLE STRING BOX E DEI COMPONENTI ELETTRICI POSIZIONATI SUL TETTO, CIÒ AL FINE DI SCONGIURARE LA FORMAZIONE DI ARCHI ELETTRICI CHE POTREBBERO CAUSARE INCENDI; GLI IMPIANTI FOTOVOLTAICI NECESSITANO DI UN'ATTENTA ISPEZIONE FATTA DA TECNICO SPECIALIZZATO, SULLA STABILITÀ DEGLI STESSI.</p>

VIDEOTERMINALI	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> PC		CONSULTARE IL MANUALE D'USO E MANUTENZIONE
<input type="checkbox"/> Sampanti		
ESPOSIZIONI AGENTI	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> biologico		VERIFICARE CERTIFICAZIONI VACCINALI
PULIZIA	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> Giornaliera		VEDI CAPITOLO 3

SCHEDA n.238	DESCRIZIONE DELL'AMBIENTE	
Codice	CODICE <i>Scala</i> <i>Scale</i>	
	SEDE: Piano primo scuola secondaria -Sede di Ururi (LA PLANIMETRIA ALLEGATA CHE È POSSIBILE VISUALIZZARE NEL PORTALE ARES NON CORRISPONDE ALLO STATO DEI LUOGHI)	
Altezza locali	m. Numero Massimo presenti Esterni NO	
	Via di esodo	
ILLUMINAZIONE	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> Naturale		VEDI CAPITOLO 3
<input type="checkbox"/> artificiale		
AERAZIONE	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> naturale		VEDI CAPITOLO 3
<input type="checkbox"/> artificiale		VEDI CAPITOLO 3
RISCALDAMENTO	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> Impianto con centrale termica		DALLA SCHEDA C7 PUNTO 7.2 ARES NULLA VIENE DICHIARATO MANCA LIBRETTO IMPIANTO/LIBRETTO DI CENTRALE
SICUREZZA	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> uscite		VEDI CAPITOLO 3 RIF. PUNTO DEL DM 03/09/2021 4.2.1 CARATTERISTICHE DEL SISTEMA D'ESODO.

<input type="checkbox"/>	impianto allarme	Campanella elettrica Manuale	ALIMENTARE CON BATTERIA ESTERNA LA CAMPANELLA. SOSTITUIRE ANNUALMENTE O SECONDO LE INDICAZIONI DEL COSTRUTTORE INTEGRARE CON BOMBOLETTA AD ARIA COMPRESSA PER LA DIFFUSIONE DEL SEGNALE ACUSTICO MANUALE MANCA LA CERTIFICAZIONE E IL NOMINATIVO DELLA DITTA SPECIALIZZATA CHE ESEGUE LE VERIFICHE/CONTROLLI DI ESERCIZIO DELL'IMPIANTO DI RIVELAZIONE ALLARME INCENDI (IRAI) DALLA SCHEDA D2 PUNTO 2.1 ARES NULLA VIENE INDICATO MANCA LA DOCUMENTAZIONE ANTINCENDIO
TIPOLOGIA LOCALE	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE	
<input type="checkbox"/>	Porte interne	VEDI CAPITOLO 3 SOSTITUIRE E/O RIPARARE PORTE E FINESTRE NON APRIBILI FACILMENTE DALL'INTERNO ELIMINARE GLI SPIFFERI D'ARIA SOSTITUENDO O INSERENDO IDONEE GUARNIZIONI. PER LE FINESTRE DOTARE LE FINESTRE DI UN SISTEMA DI BLOCCAGGIO DELL'APERTURA A FILO SOGLIA CONTROLLARE LE CERNIERE GIREVOLI DI ANCORAGGIO TRA TELAI E LA MESSA A TERRA SOSTITUIRE LE SEDIE CHE PRESENTANO PARTI DANNEGGIATE PER ELIMINARE RISCHI PER TAGLIO E/O SCHIACCIAMENTO. LE SEDIE CON RUOTE DEVONO ESSERE CONTROLLATE MENSILMENTE IN TUTTE LE PARTI DOVE CI SONO LE VITI DI SERRAGGIO CON IL TELAIO.	
<input type="checkbox"/>	finestre		
<input type="checkbox"/>	Sedie		

<input type="checkbox"/>	coperture	<p>ELIMINARE LE INFILTRAZIONI DI ACQUA PROVENIENTI DALLE COPERTURE SULLE QUALI SONO INSTALLATI IMPIANTI FOTOVOLTAICI NECESSITANO DI UN'ATTENTA ISPEZIONE FATTA DA TECNICO SPECIALIZZATO, SULLE CONNESSIONI DEI CABLAGGI, SULL'ASSENZA DI MICRO ESPLOSIONI TRA LE CELLE ALL'INTERNO DEI PANNELLI, SULL'ERMETICITÀ DEGLI STESSI, SULL'ASSENZA DI FENOMENI DI HOT SPOT, SULL'ASSENZA DI FENOMENI OSSIDATIVI, SULLA CORRETTA FUNZIONALITÀ DELLE STRING BOX E DEI COMPONENTI ELETTRICI POSIZIONATI SUL TETTO, CIÒ AL FINE DI SCONGIURARE LA FORMAZIONE DI ARCHI ELETTRICI CHE POTREBBERO CAUSARE INCENDI; GLI IMPIANTI FOTOVOLTAICI NECESSITANO DI UN'ATTENTA ISPEZIONE FATTA DA TECNICO SPECIALIZZATO, SULLA STABILITÀ DEGLI STESSI. RICHIEDE UN INTERVENTO DI SOSTITUZIONE O RIFACIMENTO COMPLETO. ESEGUIRE URGENTEMENTE INTERVENTI PER FISSARE MARMETTE CHE RISULTANO MANCANTI O NON ANCORATE E CREANO PERICOLI DI INCIAMPO</p>
<input type="checkbox"/>	pavimentazione	
IMPIANTI		DESCRIZIONE
<input type="checkbox"/>	elettrico	EVENTUALI MISURE MANCA LA

termico

IMPIANTO FOTVOLTAICO (tale voce viene inserita solo in corrispondenza degli ambienti su cui ricade la proiezione delle pennellature ciò per l'assenza di informazioni all'interno della scheda ares)

CERTIFICAZIONE DI CONFORMITÀ/LIBRETTO DI CENTRALE/LIBRETTO IMPIANTO.
GLI INTERVENTI DI MANUTENZIONE E I CONTROLLI SUGLI IMPIANTI E LE ATTREZZATURE E LE ALTRE MISURE DI SICUREZZA ANTINCENDIO DEVONO ESSERE ESEGUITI DA TECNICI MANUTENTORI QUALIFICATI (ART. 4 DM 01/09/2021)

GLI IMPIANTI FOTVOLTAICI NECESSITANO DI UN'ATTENTA ISPEZIONE FATTA DA TECNICO SPECIALIZZATO, SULLE CONNESSIONI DEI CABLAGGI, SULL'ASSENZA DI MICRO ESPLOSIONI TRA LE CELLE ALL'INTERNO DEI PANNELLI, SULL'ERMETICITÀ DEGLI STESSI, SULL'ASSENZA DI FENOMENI DI HOT SPOT, SULL'ASSENZA DI FENOMENI OSSIDATIVI, SULLA CORRETTA FUNZIONALITÀ DELLE STRING BOX E DEI COMPONENTI ELETTRICI POSIZIONATI SUL TETTO, CIÒ AL FINE DI SCONGIURARE LA FORMAZIONE DI ARCHI ELETTRICI CHE POTREBBERO CAUSARE INCENDI;
GLI IMPIANTI FOTVOLTAICI NECESSITANO DI UN'ATTENTA ISPEZIONE FATTA DA TECNICO SPECIALIZZATO, SULLA STABILITÀ DEGLI STESSI.

VIDEOTERMINALI	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> PC		CONSULTARE IL MANUALE D'USO E MANUTENZIONE
<input type="checkbox"/> Sampanti		
ESPOSIZIONI AGENTI	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> biologico		VERIFICARE CERTIFICAZIONI VACCINALI
PULIZIA	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> Giornaliera		VEDI CAPITOLO 3

ILLUMINAZIONE	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> Naturale		VEDI CAPITOLO 3
<input type="checkbox"/> artificiale		
AERAZIONE	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> naturale		VEDI CAPITOLO 3
<input type="checkbox"/> artificiale		VEDI CAPITOLO 3
RISCALDAMENTO	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> Impianto con centrale termica		DALLA SCHEDA C7 PUNTO 7.2 ARES NULLA VIENE DICHIARATO MANCA LIBRETTO IMPIANTO/LIBRETTO DI CENTRALE
SICUREZZA	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> uscite		VEDI CAPITOLO 3 RIF. PUNTO DEL DM 03/09/2021 4.2.1 CARATTERISTICHE DEL SISTEMA D'ESODO.

<input type="checkbox"/>	impianto allarme	Campanella elettrica Manuale	ALIMENTARE CON BATTERIA ESTERNA LA CAMPANELLA. SOSTITUIRE ANNUALMENTE O SECONDO LE INDICAZIONI DEL COSTRUTTORE INTEGRARE CON BOMBOLETTA AD ARIA COMPRESSA PER LA DIFFUSIONE DEL SEGNALATORE ACUSTICO MANUALE MANCA LA CERTIFICAZIONE E IL NOMINATIVO DELLA DITTA SPECIALIZZATA CHE ESEGUE LE VERIFICHE/CONTROLLI DI ESERCIZIO DELL'IMPIANTO DI RIVELAZIONE ALLARME INCENDI (IRAI) DALLA SCHEDA D2 PUNTO 2.1 ARES NULLA VIENE INDICATO MANCA LA DOCUMENTAZIONE ANTINCENDIO
TIPOLOGIA LOCALE	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE	
<input type="checkbox"/>	Porte interne	VEDI CAPITOLO 3 SOSTITUIRE E/O RIPARARE PORTE E FINESTRE NON APRIBILI FACILMENTE DALL'INTERNO ELIMINARE GLI SPIFFERI D'ARIA SOSTITUENDO O INSERENDO IDONEE GUARNIZIONI. PER LE FINESTRE DOTARE LE FINESTRE DI UN SISTEMA DI BLOCCAGGIO DELL'APERTUTA A FILO SOGLIA CONTROLLARE LE CERNIERE GIREVOLI DI ANCORAGGIO TRA TELAI E LA MESSA A TERRA SOSTITUIRE LE SEDIE CHE PRESENTANO PARTI DANNEGGIATE PER ELIMINARE RISCHI PER TAGLIO E/O SCHIACCIAMENTO. LE SEDIE CON RUOTE DEVONO ESSERE CONTROLLATE MENSILMENTE IN TUTTE LE PARTI DOVE CI SONO LE VITI DI SERRAGGIO CON IL TELAIO.	
<input type="checkbox"/>	finestre		
<input type="checkbox"/>	Sedie		

<input type="checkbox"/>	pavimentazione		RICHIEDE UN INTERVENTO DI SOSTITUZIONE O RIFACIMENTO COMPLETO. ESEGUIRE URGENTEMENTE INTERVENTI PER FISSARE MARMETTE CHE RISULTANO MANCANTI O NON ANCORATE E CREANO PERICOLI DI INCIAMPO E CONTROLLARE LE STRUTTURE PORTANTI CON L'AUSILIO DI UNA DITTA SPECIALIZZATA
IMPIANTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	elettrico		MANCA LA CERTIFICAZIONE DI CONFORMITÀ/LIBRETTO DI CENTRALE/LIBRETTO IMPIANTO. GLI INTERVENTI DI MANUTENZIONE E I CONTROLLI SUGLI IMPIANTI E LE ATTREZZATURE E LE ALTRE MISURE DI SICUREZZA ANTINCENDIO DEVONO ESSERE ESEGUITI DA TECNICI MANUTENTORI QUALIFICATI (ART. 4 DM 01/09/2021)
<input type="checkbox"/>	termico		
VIDEOTERMINALI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	PC		CONSULTARE IL MANUALE D'USO E MANUTENZIONE
<input type="checkbox"/>	Sampanti		
ESPOSIZIONI AGENTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	biologico		VERIFICARE CERTIFICAZIONI VACCINALI
PULIZIA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Giornaliera		VEDI CAPITOLO 3

SCHEDA n.240		DESCRIZIONE DELL'AMBIENTE CODICE A4-p1 Aula	
Codice		SEDE: Piano primo scuola secondaria -Sede di Ururi (LA PLANIMETRIA ALLEGATA CHE È POSSIBILE VISUALIZZARE NEL PORTALE ARES NON CORRISPONDE ALLO STATO DEI LUOGHI)	
Altezza locali	m.	Numero Massimo presenti ALUNNI O DOCENTI MAX N. 25	Esterni NO
ILLUMINAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Naturale		VEDI CAPITOLO 3

<input type="checkbox"/>	artificiale		
AERAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	naturale		VEDI CAPITOLO 3
<input type="checkbox"/>	artificiale		VEDI CAPITOLO 3
RISCALDAMENTO		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Impianto con centrale termica		DALLA SCHEDA C7 PUNTO 7.2 ARES NULLA VIENE DICHIARATO MANCA LIBRETTO IMPIANTO/LIBRETTO DI CENTRALE
SICUREZZA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	uscite		VEDI CAPITOLO 3 RIF. PUNTO DEL DM 03/09/2021 4.2.1 CARATTERISTICHE DEL SISTEMA D'ESODO.
<input type="checkbox"/>	impianto allarme	Campanella elettrica Manuale	ALIMENTARE CON BATTERIA ESTERNA LA CAMPANELLA. SOSTITUIRE ANNUALMENTE O SECONDO LE INDICAZIONI DEL COSTRUTTORE INTEGRARE CON BOMBOLETTA AD ARIA COMPRESSA PER LA DIFFUSIONE DEL SEGNALE ACUSTICO MANUALE MANCA LA CERTIFICAZIONE E IL NOMINATIVO DELLA DITTA SPECIALIZZATA CHE ESEGUE LE VERIFICHE/CONTROLLI DI ESERCIZIO DELL'IMPIANTO DI RIVELAZIONE ALLARME INCENDI (IRAI) DALLA SCHEDA D2 PUNTO 2.1 ARES NULLA VIENE INDICATO MANCA LA DOCUMENTAZIONE ANTINCENDIO
TIPOLOGIA LOCALE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Porte interne		VEDI CAPITOLO 3

<input type="checkbox"/>	finestre	SOSTITUIRE E/O RIPARARE PORTE E FINESTRE NON APRIBILI FACILMENTE DALL'INTERNO ELIMINARE GLI SPIFFERI D'ARIA SOSTITUENDO O INSERENDO IDONEE GUARNIZIONI. PER LE FINESTRE DOTARE LE FINESTRE DI UN SISTEMA DI BLOCCAGGIO DELL'APERTUTA A FILO SOGLIA CONTROLLARE LE CERNIERE GIREVOLI DI ANCORAGGIO TRA TELAI E LA MESSA A TERRA SOSTITUIRE LE SEDIE CHE PRESENTANO PARTI DANNEGGIATE PER ELIMINARE RISCHI PER TAGLIO E/O SCHIACCIAMENTO. LE SEDIE CON RUOTE DEVONO ESSERE CONTROLLATE MENSILMENTE IN TUTTE LE PARTI DOVE CI SONO LE VITI DI SERRAGGIO CON IL TELAIO.
<input type="checkbox"/>	Sedie	RICHIEDE UN INTERVENTO DI SOSTITUZIONE O RIFACIMENTO COMPLETO. ESEGUIRE URGENTEMENTE INTERVENTI PER FISSARE MARMETTE CHE RISULTANO MANCANTI O NON ANCORATE E CREANO PERICOLI DI INCIAMPO E CONTROLLARE LE STRUTTURE PORTANTI CON L'AUSILIO DI UNA DITTA SPECIALIZZATA
<input type="checkbox"/>	pavimentazione	MANCA LA
IMPIANTI	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	elettrico	

<input type="checkbox"/>	termico		CERTIFICAZIONE DI CONFORMITÀ/LIBRETTO DI CENTRALE/LIBRETTO IMPIANTO. GLI INTERVENTI DI MANUTENZIONE E I CONTROLLI SUGLI IMPIANTI E LE ATTREZZATURE E LE ALTRE MISURE DI SICUREZZA ANTINCENDIO DEVONO ESSERE ESEGUITI DA TECNICI MANUTENTORI QUALIFICATI (ART. 4 DM 01/09/2021)
VIDEOTERMINALI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	PC		CONSULTARE IL MANUALE D'USO E MANUTENZIONE
<input type="checkbox"/>	Sampanti		
ESPOSIZIONI AGENTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	biologico		VERIFICARE CERTIFICAZIONI VACCINALI
PULIZIA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Giornaliera		VEDI CAPITOLO 3

SCHEDA n.241		DESCRIZIONE DELL'AMBIENTE CODICE A5-p1 Aula	
Codice		SEDE: Piano primo scuola secondaria -Sede di Ururi (LA PLANIMETRIA ALLEGATA CHE È POSSIBILE VISUALIZZARE NEL PORTALE ARES NON CORRISPONDE ALLO STATO DEI LUOGHI)	
Altezza locali	m.	Numero Massimo presenti	Esterni NO
		ALUNNI O DOCENTI MAX N. 25	
ILLUMINAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Naturale		VEDI CAPITOLO 3
<input type="checkbox"/>	artificiale		
AERAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	naturale		VEDI CAPITOLO 3
<input type="checkbox"/>	artificiale		VEDI CAPITOLO 3
RISCALDAMENTO		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Impianto con centrale termica		DALLA SCHEDA C7 PUNTO 7.2 ARES NULLA VIENE DICHIARATO MANCA LIBRETTO IMPIANTO/LIBRETTO DI CENTRALE

SICUREZZA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	uscite		VEDI CAPITOLO 3 RIF. PUNTO DEL DM 03/09/2021 4.2.1 CARATTERISTICHE DEL SISTEMA D'ESODO.
<input type="checkbox"/>	impianto allarme	Campanella elettrica Manuale	ALIMENTARE CON BATTERIA ESTERNA LA CAMPANELLA. SOSTITUIRE ANNUALMENTE O SECONDO LE INDICAZIONI DEL COSTRUTTORE INTEGRARE CON BOMBOLETTA AD ARIA COMPRESSA PER LA DIFFUSIONE DEL SEGNALATORE ACUSTICO MANUALE MANCA LA CERTIFICAZIONE E IL NOMINATIVO DELLA DITTA SPECIALIZZATA CHE ESEGUE LE VERIFICHE/CONTROLLI DI ESERCIZIO DELL'IMPIANTO DI RIVELAZIONE ALLARME INCENDI (IRAI) DALLA SCHEDA D2 PUNTO 2.1 ARES NULLA VIENE INDICATO MANCA LA DOCUMENTAZIONE ANTINCENDIO
TIPOLOGIA LOCALE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Porte interne		VEDI CAPITOLO 3 SOSTITUIRE E/O RIPARARE PORTE E FINESTRE NON APRIBILI FACILMENTE DALL'INTERNO ELIMINARE GLI SPIFFERI D'ARIA SOSTITUENDO O INSERENDO IDONEE GUARNIZIONI. PER LE FINESTRE DOTARE LE FINESTRE DI UN SISTEMA DI BLOCCAGGIO DELL'APERTUTA A FILO SOGLIA CONTROLLARE LE CERNIERE GIREVOLI DI ANCORAGGIO TRA TELAI E LA MESSA A TERRA
<input type="checkbox"/>	finestre		

<input type="checkbox"/>	Sedie		SOSTITUIRE LE SEDIE CHE PRESENTANO PARTI DANNEGGIATE PER ELIMINARE RISCHI PER TAGLIO E/O SCHIACCIAMENTO. LE SEDIE CON RUOTE DEVONO ESSERE CONTROLLATE MENSILMENTE IN TUTTE LE PARTI DOVE CI SONO LE VITI DI SERRAGGIO CON IL TELAIO.
<input type="checkbox"/>	pavimentazione		RICHIESTE UN INTERVENTO DI SOSTITUZIONE O RIFACIMENTO COMPLETO. ESEGUIRE URGENTEMENTE INTERVENTI PER FISSARE MARMETTE CHE RISULTANO MANCANTI O NON ANCORATE E CREANO PERICOLI DI INCIAMPO
IMPIANTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	elettrico		MANCA LA CERTIFICAZIONE DI CONFORMITÀ/LIBRETTO DI CENTRALE/LIBRETTO IMPIANTO. GLI INTERVENTI DI MANUTENZIONE E I CONTROLLI SUGLI IMPIANTI E LE ATTREZZATURE E LE ALTRE MISURE DI SICUREZZA ANTINCENDIO DEVONO ESSERE ESEGUITI DA TECNICI MANUTENTORI QUALIFICATI (ART. 4 DM 01/09/2021)
<input type="checkbox"/>	termico		
VIDEOTERMINALI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	PC		CONSULTARE IL MANUALE D'USO E MANUTENZIONE
<input type="checkbox"/>	Sampanti		
ESPOSIZIONI AGENTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	biologico		VERIFICARE CERTIFICAZIONI VACCINALI
PULIZIA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Giornaliera		VEDI CAPITOLO 3

SCHEDA n.242		DESCRIZIONE DELL'AMBIENTE CODICE Altri spazi interdetti all'accesso Altri spazi interdetti all'accesso
--------------	--	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------

Codice		SEDE: Piano primo scuola secondaria -Sede di Ururi (LA PLANIMETRIA ALLEGATA CHE È POSSIBILE VISUALIZZARE NEL PORTALE ARES NON CORRISPONDE ALLO STATO DEI LUOGHI)		
Altezza locali	m.	Numero Massimo presenti	Esterni	NO

SCHEDA n.243		DESCRIZIONE DELL'AMBIENTE CODICE Area esterna Area esterna		
Codice		Piani scuola primaria e secondaria -Sede di Ururi		
Superficie dichiarata nella scheda C5 PUNTO 5.2 ARES	mq. 1804	Numero Massimo presenti PUNTO DI RADUNO	Esterni	NO
ILLUMINAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE	
<input type="checkbox"/>	Naturale		VEDI CAPITOLO 3	
<input type="checkbox"/>	artificiale			
AERAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE	
<input type="checkbox"/>	All'aperto			
RISCALDAMENTO		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE	
<input type="checkbox"/>	Area esterna			
SICUREZZA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE	
<input type="checkbox"/>	Punto di raduno		RIFERIMENTO Allegato I (Art. 3, comma 2) DM 03/09/2021 UNO DEI PUNTI DI RADUNO È POSIZIONATO SU PUBBLICA VIABILITÀ.	

<input type="checkbox"/>	impianto allarme	Campanella elettrica Manuale	ALIMENTARE CON BATTERIA ESTERNA LA CAMPANELLA. SOSTITUIRE ANNUALMENTE O SECONDO LE INDICAZIONI DEL COSTRUTTORE INTEGRARE CON BOMBOLETTA AD ARIA COMPRESSA PER LA DIFFUSIONE DEL SEGNALE ACUSTICO MANUALE MANCA LA CERTIFICAZIONE E IL NOMINATIVO DELLA DITTA SPECIALIZZATA CHE ESEGUE LE VERIFICHE/CONTROLLI DI ESERCIZIO DELL'IMPIANTO DI RIVELAZIONE ALLARME INCENDI (IRAI) DALLA SCHEDA D2 PUNTO 2.1 ARES NULLA VIENE INDICATO MANCA LA DOCUMENTAZIONE ANTINCENDIO
TIPOLOGIA SPAZIO	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE	
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Cancelli apribili recinzioni	VEDI CAPITOLO 3 CONTROLLARE LA MESSA A TERRA LA RECINZIONE METALLICA E IN CONGLOMERATO CEMENTIZIO, CANCELLI E BALAUSTRATE, POSTE ALL'ESTERNO DELLA STRUTTURA E A PROTEZIONE DEI DISLIVELLI, NECESSITANO DI UNA MANUTENZIONE E DI UNA VERIFICA DI STABILITÀ E TENUTA, ANCHE PER LE CERNIERE CHE SOSTENGONO I CANCELLI E PER I FERMI DI TRATTENUTA IN POSIZIONE APERTA;	
<input type="checkbox"/>	pavimentazione	VEDI CAPITOLO 3 RICHIEDE UN INTERVENTO DI SOSTITUZIONE O RIFACIMENTO DELLE PARTI DANNEGGIATE.	
<input type="checkbox"/>	vegetazione arborea	FARE UNA VERIFICA ACCURATA SULLA VEGETAZIONE ARBOREA IN QUANTO DIVERSI ALBERI PRESENTANO SEGNI DI INSTABILITÀ.	

IMPIANTI	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> elettrico <input type="checkbox"/> termico		MANCA LA CERTIFICAZIONE DI CONFORMITÀ/LIBRETTO DI CENTRALE/LIBRETTO IMPIANTO DALLA SCHEDA D1 ARES SI EVINCE CHE MANCA LA DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ DELL'IMPIANTO ANTINCENDIO. GLI INTERVENTI DI MANUTENZIONE E I CONTROLLI SUGLI IMPIANTI E LE ATTREZZATURE E LE ALTRE MISURE DI SICUREZZA ANTINCENDIO DEVONO ESSERE ESEGUITI DA TECNICI MANUTENTORI QUALIFICATI (ART. 4 DM 01/09/2021)
VIDEOTERMINALI	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
ESPOSIZIONI AGENTI	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> biologico		VERIFICARE CERTIFICAZIONI VACCINALI
PULIZIA	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> ALL'OCCORRENZA		VEDI CAPITOLO 3

SCHEDA n.244		DESCRIZIONE DELL'AMBIENTE
Codice		CODICE Locale collaboratori Locale collaboratori scolastici SEDE: Piano rialzato scuola dell'infanzia -Sede di Ururi (IL PIANO RISULTA INDICATO COME PT NELLA SEZIONE E DELLA SCHEDA ARES NON CORRISPONDE ALLO STATO DEI LUOGHI)
Altezza locali	m.	Numero Massimo presenti Esterni NO COLLABORATORI MAX N. 2
ILLUMINAZIONE	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> Naturale <input type="checkbox"/> artificiale		VEDI CAPITOLO 3
AERAZIONE	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> naturale		VEDI CAPITOLO 3

<input type="checkbox"/>	artificiale		VEDI CAPITOLO 3 DALLA SCHEDA C7 PUNTO 7.2 ARES SI LEGGE CHE NECESSITA DI INTERVENTO DI MANUTENZIONE PARZIALE
RISCALDAMENTO		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Impianto con centrale termica / ventilconvettori		DALLA SCHEDA C7 PUNTO 7.2 ARES NULLA VIENE DICHIARATO MANCA LIBRETTO IMPIANTO/LIBRETTO DI CENTRALE
SICUREZZA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	uscite		VEDI CAPITOLO 3 RIF. PUNTO DEL DM 03/09/2021 4.2.1 CARATTERISTICHE DEL SISTEMA D'ESODO.
<input type="checkbox"/>	impianto allarme	Campanella elettrica Manuale	ALIMENTARE CON BATTERIA ESTERNA LA CAMPANELLA. SOSTITUIRE ANNUALMENTE O SECONDO LE INDICAZIONI DEL COSTRUTTORE INTEGRARE CON BOMBOLETTA AD ARIA COMPRESSA PER LA DIFFUSIONE DEL SEGNALATORE ACUSTICO MANUALE MANCA LA CERTIFICAZIONE E IL NOMINATIVO DELLA DITTA SPECIALIZZATA CHE ESEGUÌ LE VERIFICHE/CONTROLLI DI ESERCIZIO DELL'IMPIANTO DI RIVELAZIONE ALLARME INCENDI (IRAI) DALLA SCHEDA D2 PUNTO 2.1 ARES NULLA VIENE INDICATO MANCA LA DOCUMENTAZIONE ANTINCENDIO
TIPOLOGIA LOCALE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Porte interne		VEDI CAPITOLO 3

<input type="checkbox"/>	finestre		SOSTITUIRE E/O RIPARARE PORTE E FINESTRE NON APRIBILI FACILMENTE DALL'INTERNO ELIMINARE GLI SPIFFERI D'ARIA SOSTITUENDO O INSERENDO IDONEE GUARNIZIONI. PER LE FINESTRE DOTARE LE FINESTRE DI UN SISTEMA DI BLOCCAGGIO PER EVITARE CHIUSURE ACCIDENTALI CONTROLLARE LE CERNIERE GIREVOLI DI ANCORAGGIO TRA TELAI E LA MESSA A TERRA SOSTITUIRE LE SEDIE CHE PRESENTANO PARTI DANNEGGIATE PER ELIMINARE RISCHI PER TAGLIO E/O SCHIACCIAMENTO. LE SEDIE CON RUOTE DEVONO ESSERE CONTROLLATE MENSILMENTE IN TUTTE LE PARTI DOVE CI SONO LE VITI DI SERRAGGIO CON IL TELAIO.
<input type="checkbox"/>	Sedie		RICHIEDE UN INTERVENTO DI SOSTITUZIONE O RIFACIMENTO. ESEGUIRE URGENTEMENTE INTERVENTI PER FISSARE LA SUPERFICIE PAVIMENTATA AL SUBSTRATO E CONTROLLARE UN EVENTUALE DANNEGIAMENTO DEGLI ELEMENTI STRUTTURALI PORTANTI
<input type="checkbox"/>	pavimentazione		
IMPIANTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	elettrico		MANCA LA

<input type="checkbox"/>	termico		CERTIFICAZIONE DI CONFORMITÀ/LIBRETTO DI CENTRALE/LIBRETTO IMPIANTO DALLA SCHEDA DI ARES SI EVINCE CHE MANCA LA DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ DELL'IMPIANTO ANTINCENDIO. GLI INTERVENTI DI MANUTENZIONE E I CONTROLLI SUGLI IMPIANTI E LE ATTREZZATURE E LE ALTRE MISURE DI SICUREZZA ANTINCENDIO DEVONO ESSERE ESEGUITI DA TECNICI MANUTENTORI QUALIFICATI (ART. 4 DM 01/09/2021)
VIDEOTERMINALI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	PC		CONSULTARE IL MANUALE D'USO E MANUTENZIONE
<input type="checkbox"/>	Sampanti		
ESPOSIZIONI AGENTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	biologico		VERIFICARE CERTIFICAZIONI VACCINALI
PULIZIA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Giornaliera		VEDI CAPITOLO 3

SCHEDA n.245		DESCRIZIONE DELL'AMBIENTE	
		CODICE Corridoio Corridoio	
Codice		SEDE: Piano rialzato scuola dell'infanzia -Sede di Ururi (IL PIANO RISULTA INDICATO COME PT NELLA SEZIONE E DELLA SCHEDA ARES NON CORRISPONDE ALLO STATO DEI LUOGHI)	
Altezza locali	m.	Numero Massimo presenti	Esterni NO
		Vie di esodo	
ILLUMINAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Naturale		VEDI CAPITOLO 3
<input type="checkbox"/>	artificiale		
AERAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	naturale		VEDI CAPITOLO 3
<input type="checkbox"/>	artificiale		VEDI CAPITOLO 3 DALLA SCHEDA C7 PUNTO 7.2 ARES SI LEGGE CHE NECESSITA DI INTERVENTO DI MANUTENZIONE PARZIALE

RISCALDAMENTO		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Impianto con centrale termica / ventilconvettori		DALLA SCHEDA C7 PUNTO 7.2 ARES NULLA VIENE DICHIARATO MANCA LIBRETTO IMPIANTO/LIBRETTO DI CENTRALE
SICUREZZA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	uscite		VEDI CAPITOLO 3 RIF. PUNTO DEL DM 03/09/2021 4.2.1 CARATTERISTICHE DEL SISTEMA D'ESODO.
<input type="checkbox"/>	impianto allarme	Campanella elettrica Manuale	ALIMENTARE CON BATTERIA ESTERNA LA CAMPANELLA. SOSTITUIRE ANNUALMENTE O SECONDO LE INDICAZIONI DEL COSTRUTTORE INTEGRARE CON BOMBOLETTA AD ARIA COMPRESSA PER LA DIFFUSIONE DEL SEGNALE ACUSTICO MANUALE MANCA LA CERTIFICAZIONE E IL NOMINATIVO DELLA DITTA SPECIALIZZATA CHE ESEGUE LE VERIFICHE/CONTROLLI DI ESERCIZIO DELL'IMPIANTO DI RIVELAZIONE ALLARME INCENDI (IRAI) DALLA SCHEDA D2 PUNTO 2.1 ARES NULLA VIENE INDICATO MANCA LA DOCUMENTAZIONE ANTINCENDIO
TIPOLOGIA LOCALE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Porte interne		VEDI CAPITOLO 3 SOSTITUIRE E/O RIPARARE PORTE E FINESTRE NON APRIBILI FACILMENTE DALL'INTERNO ELIMINARE GLI SPIFFERI D'ARIA SOSTITUENDO O INSERENDO IDONEE GUARNIZIONI. PER LE FINESTRE DOTARE LE FINESTRE DI UN SISTEMA DI BLOCCAGGIO PER EVITARE CHIUSURE ACCIDENTALI CONTROLLARE LE CERNIERE GIREVOLI DI ANCORAGGIO TRA TELAI E LA MESSA A TERRA
<input type="checkbox"/>	finestre		

<input type="checkbox"/>	pavimentazione		RICHIEDE UN INTERVENTO DI SOSTITUZIONE O RIFACIMENTO. ESEGUIRE URGENTEMENTE INTERVENTI PER FISSARE LA SUPERFICIE PAVIMENTATA AL SUBSTRATO E CONTROLLARE UN EVENTUALE DANNEGIAMENTO DEGLI ELEMENTI STRUTTURALI PORTANTI
IMPIANTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	elettrico		MANCA LA CERTIFICAZIONE DI CONFORMITÀ/LIBRETTO DI CENTRALE/LIBRETTO IMPIANTO DALLA SCHEDA D1 ARES SI EVINCE CHE MANCA LA DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ DELL'IMPIANTO ANTINCENDIO. GLI INTERVENTI DI MANUTENZIONE E I CONTROLLI SUGLI IMPIANTI E LE ATTREZZATURE E LE ALTRE MISURE DI SICUREZZA ANTINCENDIO DEVONO ESSERE ESEGUITI DA TECNICI MANUTENTORI QUALIFICATI (ART. 4 DM 01/09/2021)
<input type="checkbox"/>	termico		
VIDEOTERMINALI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	PC		CONSULTARE IL MANUALE D'USO E MANUTENZIONE
<input type="checkbox"/>	Sampanti		
ESPOSIZIONI AGENTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	biologico		VERIFICARE CERTIFICAZIONI VACCINALI
PULIZIA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Giornaliera		VEDI CAPITOLO 3

SCHEDA n.246		DESCRIZIONE DELL'AMBIENTE CODICE WC1 Servizi igienici
Codice		SEDE: Piano rialzato scuola dell'infanzia -Sede di Ururi (IL PIANO RISULTA INDICATO COME PT NELLA SEZIONE E DELLA SCHEDA ARES NON CORRISPONDE ALLO STATO DEI LUOGHI)

Altezza locali	m.	Numero Massimo presenti	Esterni	NO
ILLUMINAZIONE				
<input type="checkbox"/>	Naturale			
<input type="checkbox"/>	artificiale			VEDI CAPITOLO 3
AERAZIONE				
<input type="checkbox"/>	naturale			VEDI CAPITOLO 3
<input type="checkbox"/>	artificiale			VEDI CAPITOLO 3 DALLA SCHEDA C7 PUNTO 7.2 ARES SI LEGGE CHE NECESSITA DI INTERVENTO DI MANUTENZIONE PARZIALE
RISCALDAMENTO				
<input type="checkbox"/>	Impianto con centrale termica / ventilconvettori			DALLA SCHEDA C7 PUNTO 7.2 ARES NULLA VIENE DICHIARATO MANCA LIBRETTO IMPIANTO/LIBRETTO DI CENTRALE
SICUREZZA				
<input type="checkbox"/>	uscite			VEDI CAPITOLO 3 RIF. PUNTO DEL DM 03/09/2021 4.2.1 CARATTERISTICHE DEL SISTEMA D'ESODO.
<input type="checkbox"/>	impianto allarme	Campanella elettrica Manuale		ALIMENTARE CON BATTERIA ESTERNA LA CAMPANELLA. SOSTITUIRE ANNUALMENTE O SECONDO LE INDICAZIONI DEL COSTRUTTORE INTEGRARE CON BOMBOLETTA AD ARIA COMPRESSA PER LA DIFFUSIONE DEL SEGNALATORE ACUSTICO MANUALE MANCA LA CERTIFICAZIONE E IL NOMINATIVO DELLA DITTA SPECIALIZZATA CHE ESEGUE LE VERIFICHE/CONTROLLI DI ESERCIZIO DELL'IMPIANTO DI RIVELAZIONE ALLARME INCENDI (IRAI) DALLA SCHEDA D2 PUNTO 2.1 ARES NULLA VIENE INDICATO MANCA LA DOCUMENTAZIONE ANTINCENDIO
TIPOLOGIA LOCALE				
<input type="checkbox"/>	Porte interne			VEDI CAPITOLO 3

<input type="checkbox"/>	Finestre / luci		SOSTITUIRE E/O RIPARARE PORTE E FINESTRE NON APRIBILI FACILMENTE DALL'INTERNO ELIMINARE GLI SPIFFERI D'ARIA SOSTITUENDO O INSERENDO IDONEE GUARNIZIONI. CONTROLLARE LE CERNIERE GIREVOLI DI ANCORAGGIO TRA TELAI E LA MESSA A TERRA RICHIEDE UN INTERVENTO DI SOSTITUZIONE O RIFACIMENTO. ESEGUIRE URGENTEMENTE INTERVENTI PER FISSARE LA SUPERFICIE PAVIMENTATA AL SUBSTRATO E CONTROLLARE UN EVENTUALE DANNEGIAMENTO DEGLI ELEMENTI STRUTTURALI PORTANTI
<input type="checkbox"/>	pavimentazione		
IMPIANTI			DESCRIZIONE
<input type="checkbox"/>	elettrico		EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	termico		MANCA LA CERTIFICAZIONE DI CONFORMITÀ/LIBRETTO DI CENTRALE/LIBRETTO IMPIANTO DALLA SCHEDA D1 ARES SI EVINCE CHE MANCA LA DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ DELL'IMPIANTO ANTINCENDIO. GLI INTERVENTI DI MANUTENZIONE E I CONTROLLI SUGLI IMPIANTI E LE ATTREZZATURE E LE ALTRE MISURE DI SICUREZZA ANTINCENDIO DEVONO ESSERE ESEGUITI DA TECNICI MANUTENTORI QUALIFICATI (ART. 4 DM 01/09/2021)
VIDEOTERMINALI			DESCRIZIONE
			EVENTUALI MISURE
ESPOSIZIONI AGENTI			DESCRIZIONE
<input type="checkbox"/>	biologico		EVENTUALI MISURE
			VERIFICARE CERTIFICAZIONI VACCINALI
PULIZIA			DESCRIZIONE
<input type="checkbox"/>	Giornaliera		EVENTUALI MISURE
			VEDI CAPITOLO 3

SCHEDA n.247		DESCRIZIONE DELL'AMBIENTE CODICE WC2 Servizi igienici	
Codice		SEDE: Piano rialzato scuola dell'infanzia -Sede di Ururi (IL PIANO RISULTA INDICATO COME PT NELLA SEZIONE E DELLA SCHEDA ARES NON CORRISPONDE ALLO STATO DEI LUOGHI)	
Altezza locali	m.	Numero Massimo presenti	Esterni NO
ILLUMINAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Naturale		VEDI CAPITOLO 3
<input type="checkbox"/>	artificiale		
AERAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	naturale		VEDI CAPITOLO 3
<input type="checkbox"/>	artificiale		VEDI CAPITOLO 3 DALLA SCHEDA C7 PUNTO 7.2 ARES SI LEGGE CHE NECESSITA DI INTERVENTO DI MANUTENZIONE PARZIALE
RISCALDAMENTO		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Impianto con centrale termica / ventilconvettori		DALLA SCHEDA C7 PUNTO 7.2 ARES NULLA VIENE DICHIARATO MANCA LIBRETTO IMPIANTO/LIBRETTO DI CENTRALE
SICUREZZA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	uscite		VEDI CAPITOLO 3 RIF. PUNTO DEL DM 03/09/2021 4.2.1 CARATTERISTICHE DEL SISTEMA D'ESODO.

<input type="checkbox"/>	impianto allarme	Campanella elettrica Manuale	ALIMENTARE CON BATTERIA ESTERNA LA CAMPANELLA. SOSTITUIRE ANNUALMENTE O SECONDO LE INDICAZIONI DEL COSTRUTTORE INTEGRARE CON BOMBOLETTA AD ARIA COMPRESSA PER LA DIFFUSIONE DEL SEGNALATORE ACUSTICO MANUALE MANCA LA CERTIFICAZIONE E IL NOMINATIVO DELLA DITTA SPECIALIZZATA CHE ESEGUÈ LE VERIFICHE/CONTROLLI DI ESERCIZIO DELL'IMPIANTO DI RIVELAZIONE ALLARME INCENDI (IRAI) DALLA SCHEDA D2 PUNTO 2.1 ARES NULLA VIENE INDICATO MANCA LA DOCUMENTAZIONE ANTINCENDIO
TIPOLOGIA LOCALE	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE	
<input type="checkbox"/>	Porte interne	VEDI CAPITOLO 3 SOSTITUIRE E/O RIPARARE PORTE E FINESTRE NON APRIBILI FACILMENTE DALL'INTERNO ELIMINARE GLI SPIFFERI D'ARIA SOSTITUENDO O INSERENDO IDONEE GUARNIZIONI. CONTROLLARE LE CERNIERE GIREVOLI DI ANCORAGGIO TRA TELAI E LA MESSA A TERRA RICHIEDE UN INTERVENTO DI SOSTITUZIONE O RIFACIMENTO. ESEGUIRE URGENTEMENTE INTERVENTI PER FISSARE LA SUPERFICIE PAVIMENTATA AL SUBSTRATO E CONTROLLARE UN EVENTUALE DANNEGIAMENTO DEGLI ELEMENTI STRUTTURALI PORTANTI	
<input type="checkbox"/>	Finestre / luci		
<input type="checkbox"/>	pavimentazione		
IMPIANTI	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE	
<input type="checkbox"/>	elettrico	MANCA LA	

<input type="checkbox"/>	termico		CERTIFICAZIONE DI CONFORMITÀ/LIBRETTO DI CENTRALE/LIBRETTO IMPIANTO DALLA SCHEDA D1 ARES SI EVINCE CHE MANCA LA DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ DELL'IMPIANTO ANTINCENDIO. GLI INTERVENTI DI MANUTENZIONE E I CONTROLLI SUGLI IMPIANTI E LE ATTREZZATURE E LE ALTRE MISURE DI SICUREZZA ANTINCENDIO DEVONO ESSERE ESEGUITI DA TECNICI MANUTENTORI QUALIFICATI (ART. 4 DM 01/09/2021)
VIDEOTERMINALI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
ESPOSIZIONI AGENTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	biologico		VERIFICARE CERTIFICAZIONI VACCINALI
PULIZIA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Giornaliera		VEDI CAPITOLO 3

SCHEDA n.248		DESCRIZIONE DELL'AMBIENTE CODICE WC3 Servizi igienici	
Codice		SEDE: Piano rialzato scuola dell'infanzia -Sede di Ururi (IL PIANO RISULTA INDICATO COME PT NELLA SEZIONE E DELLA SCHEDA ARES NON CORRISPONDE ALLO STATO DEI LUOGHI)	
Altezza locali	m.	Numero Massimo presenti	Esterni NO
ILLUMINAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Naturale		VEDI CAPITOLO 3
<input type="checkbox"/>	artificiale		
AERAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	naturale		VEDI CAPITOLO 3
<input type="checkbox"/>	artificiale		VEDI CAPITOLO 3 DALLA SCHEDA C7 PUNTO 7.2 ARES SI LEGGE CHE NECESSITA DI INTERVENTO DI MANUTENZIONE PARZIALE

RISCALDAMENTO		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Impianto con centrale termica / ventilconvettori		DALLA SCHEDA C7 PUNTO 7.2 ARES NULLA VIENE DICHIARATO MANCA LIBRETTO IMPIANTO/LIBRETTO DI CENTRALE
SICUREZZA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	uscite		VEDI CAPITOLO 3 RIF. PUNTO DEL DM 03/09/2021 4.2.1 CARATTERISTICHE DEL SISTEMA D'ESODO.
<input type="checkbox"/>	impianto allarme	Campanella elettrica Manuale	ALIMENTARE CON BATTERIA ESTERNA LA CAMPANELLA. SOSTITUIRE ANNUALMENTE O SECONDO LE INDICAZIONI DEL COSTRUTTORE INTEGRARE CON BOMBOLETTA AD ARIA COMPRESSA PER LA DIFFUSIONE DEL SEGNALE ACUSTICO MANUALE MANCA LA CERTIFICAZIONE E IL NOMINATIVO DELLA DITTA SPECIALIZZATA CHE ESEGUE LE VERIFICHE/CONTROLLI DI ESERCIZIO DELL'IMPIANTO DI RIVELAZIONE ALLARME INCENDI (IRAI) DALLA SCHEDA D2 PUNTO 2.1 ARES NULLA VIENE INDICATO MANCA LA DOCUMENTAZIONE ANTINCENDIO
TIPOLOGIA LOCALE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Porte interne		VEDI CAPITOLO 3 SOSTITUIRE E/O RIPARARE PORTE E FINESTRE NON APRIBILI FACILMENTE DALL'INTERNO ELIMINARE GLI SPIFFERI D'ARIA SOSTITUENDO O INSERENDO IDONEE GUARNIZIONI. CONTROLLARE LE CERNIERE GIREVOLI DI ANCORAGGIO TRA TELAI E LA MESSA A TERRA
<input type="checkbox"/>	Finestre / luci		

<input type="checkbox"/>	pavimentazione		RICHIEDE UN INTERVENTO DI SOSTITUZIONE O RIFACIMENTO. ESEGUIRE URGENTEMENTE INTERVENTI PER FISSARE LA SUPERFICIE PAVIMENTATA AL SUBSTRATO E CONTROLLARE UN EVENTUALE DANNEGIAMENTO DEGLI ELEMENTI STRUTTURALI PORTANTI
IMPIANTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	elettrico		MANCA LA CERTIFICAZIONE DI CONFORMITÀ/LIBRETTO DI CENTRALE/LIBRETTO IMPIANTO DALLA SCHEDA D1 ARES SI EVINCE CHE MANCA LA DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ DELL'IMPIANTO ANTINCENDIO. GLI INTERVENTI DI MANUTENZIONE E I CONTROLLI SUGLI IMPIANTI E LE ATTREZZATURE E LE ALTRE MISURE DI SICUREZZA ANTINCENDIO DEVONO ESSERE ESEGUITI DA TECNICI MANUTENTORI QUALIFICATI (ART. 4 DM 01/09/2021)
<input type="checkbox"/>	termico		
VIDEOTERMINALI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
ESPOSIZIONI AGENTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	biologico		VERIFICARE CERTIFICAZIONI VACCINALI
PULIZIA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Giornaliera		VEDI CAPITOLO 3

SCHEDA n.249		DESCRIZIONE DELL'AMBIENTE CODICE WC4 Servizi igienici	
Codice		SEDE: Piano rialzato scuola dell'infanzia -Sede di Ururi (IL PIANO RISULTA INDICATO COME PT NELLA SEZIONE E DELLA SCHEDA ARES NON CORRISPONDE ALLO STATO DEI LUOGHI)	
Altezza locali	m.	Numero Massimo presenti	Esterni NO

ILLUMINAZIONE	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> Naturale <input type="checkbox"/> artificiale		VEDI CAPITOLO 3
AERAZIONE	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> naturale		VEDI CAPITOLO 3
<input type="checkbox"/> artificiale		VEDI CAPITOLO 3 DALLA SCHEDA C7 PUNTO 7.2 ARES SI LEGGE CHE NECESSITA DI INTERVENTO DI MANUTENZIONE PARZIALE
RISCALDAMENTO	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> Impianto con centrale termica / ventilconvettori		DALLA SCHEDA C7 PUNTO 7.2 ARES NULLA VIENE DICHIARATO MANCA LIBRETTO IMPIANTO/LIBRETTO DI CENTRALE
SICUREZZA	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> uscite		VEDI CAPITOLO 3 RIF. PUNTO DEL DM 03/09/2021 4.2.1 CARATTERISTICHE DEL SISTEMA D'ESODO.
<input type="checkbox"/> impianto allarme	Campanella elettrica Manuale	ALIMENTARE CON BATTERIA ESTERNA LA CAMPANELLA. SOSTITUIRE ANNUALMENTE O SECONDO LE INDICAZIONI DEL COSTRUTTORE INTEGRARE CON BOMBOLETTA AD ARIA COMPRESSA PER LA DIFFUSIONE DEL SEGNALATORE ACUSTICO MANUALE MANCA LA CERTIFICAZIONE E IL NOMINATIVO DELLA DITTA SPECIALIZZATA CHE ESEGUE LE VERIFICHE/CONTROLLI DI ESERCIZIO DELL'IMPIANTO DI RIVELAZIONE ALLARME INCENDI (IRAI) DALLA SCHEDA D2 PUNTO 2.1 ARES NULLA VIENE INDICATO MANCA LA DOCUMENTAZIONE ANTINCENDIO
TIPOLOGIA LOCALE	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> Porte interne		VEDI CAPITOLO 3

<input type="checkbox"/>	Finestre / luci		SOSTITUIRE E/O RIPARARE PORTE E FINESTRE NON APRIBILI FACILMENTE DALL'INTERNO ELIMINARE GLI SPIFFERI D'ARIA SOSTITUENDO O INSERENDO IDONEE GUARNIZIONI. CONTROLLARE LE CERNIERE GIREVOLI DI ANCORAGGIO TRA TELAI E LA MESSA A TERRA RICHIEDE UN INTERVENTO DI SOSTITUZIONE O RIFACIMENTO. ESEGUIRE URGENTEMENTE INTERVENTI PER FISSARE LA SUPERFICIE PAVIMENTATA AL SUBSTRATO E CONTROLLARE UN EVENTUALE DANNEGIAMENTO DEGLI ELEMENTI STRUTTURALI PORTANTI
<input type="checkbox"/>	pavimentazione		
IMPIANTI			DESCRIZIONE
<input type="checkbox"/>	elettrico		EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	termico		MANCA LA CERTIFICAZIONE DI CONFORMITÀ/LIBRETTO DI CENTRALE/LIBRETTO IMPIANTO DALLA SCHEDA D1 ARES SI EVINCE CHE MANCA LA DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ DELL'IMPIANTO ANTINCENDIO. GLI INTERVENTI DI MANUTENZIONE E I CONTROLLI SUGLI IMPIANTI E LE ATTREZZATURE E LE ALTRE MISURE DI SICUREZZA ANTINCENDIO DEVONO ESSERE ESEGUITI DA TECNICI MANUTENTORI QUALIFICATI (ART. 4 DM 01/09/2021)
VIDEOTERMINALI			DESCRIZIONE
			EVENTUALI MISURE
ESPOSIZIONI AGENTI			DESCRIZIONE
<input type="checkbox"/>	biologico		EVENTUALI MISURE
			VERIFICARE CERTIFICAZIONI VACCINALI
PULIZIA			DESCRIZIONE
<input type="checkbox"/>	Giornaliera		EVENTUALI MISURE
			VEDI CAPITOLO 3

SCHEDA n.250		DESCRIZIONE DELL'AMBIENTE CODICE WC5 Servizi igienici	
Codice		SEDE: Piano rialzato scuola dell'infanzia -Sede di Ururi (IL PIANO RISULTA INDICATO COME PT NELLA SEZIONE E DELLA SCHEDA ARES NON CORRISPONDE ALLO STATO DEI LUOGHI)	
Altezza locali	m.	Numero Massimo presenti	Esterni NO
ILLUMINAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Naturale		VEDI CAPITOLO 3
<input type="checkbox"/>	artificiale		
AERAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	naturale		VEDI CAPITOLO 3
<input type="checkbox"/>	artificiale		VEDI CAPITOLO 3 DALLA SCHEDA C7 PUNTO 7.2 ARES SI LEGGE CHE NECESSITA DI INTERVENTO DI MANUTENZIONE PARZIALE
RISCALDAMENTO		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Impianto con centrale termica / ventilconvettori		DALLA SCHEDA C7 PUNTO 7.2 ARES NULLA VIENE DICHIARATO MANCA LIBRETTO IMPIANTO/LIBRETTO DI CENTRALE
SICUREZZA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	uscite		VEDI CAPITOLO 3 RIF. PUNTO DEL DM 03/09/2021 4.2.1 CARATTERISTICHE DEL SISTEMA D'ESODO.

<input type="checkbox"/>	impianto allarme	Campanella elettrica Manuale	ALIMENTARE CON BATTERIA ESTERNA LA CAMPANELLA. SOSTITUIRE ANNUALMENTE O SECONDO LE INDICAZIONI DEL COSTRUTTORE INTEGRARE CON BOMBOLETTA AD ARIA COMPRESSA PER LA DIFFUSIONE DEL SEGNALATORE ACUSTICO MANUALE MANCA LA CERTIFICAZIONE E IL NOMINATIVO DELLA DITTA SPECIALIZZATA CHE ESEGUÈ LE VERIFICHE/CONTROLLI DI ESERCIZIO DELL'IMPIANTO DI RIVELAZIONE ALLARME INCENDI (IRAI) DALLA SCHEDA D2 PUNTO 2.1 ARES NULLA VIENE INDICATO MANCA LA DOCUMENTAZIONE ANTINCENDIO
TIPOLOGIA LOCALE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Porte interne		VEDI CAPITOLO 3 SOSTITUIRE E/O RIPARARE PORTE E FINESTRE NON APRIBILI FACILMENTE DALL'INTERNO ELIMINARE GLI SPIFFERI D'ARIA SOSTITUENDO O INSERENDO IDONEE GUARNIZIONI. CONTROLLARE LE CERNIERE GIREVOLI DI ANCORAGGIO TRA TELAI E LA MESSA A TERRA RICHIEDE UN INTERVENTO DI SOSTITUZIONE O RIFACIMENTO. ESEGUIRE URGENTEMENTE INTERVENTI PER FISSARE LA SUPERFICIE PAVIMENTATA AL SUBSTRATO E CONTROLLARE UN EVENTUALE DANNEGIAMENTO DEGLI ELEMENTI STRUTTURALI PORTANTI
<input type="checkbox"/>	Finestre / luci		
<input type="checkbox"/>	pavimentazione		
IMPIANTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	elettrico		MANCA LA

<input type="checkbox"/>	termico		CERTIFICAZIONE DI CONFORMITÀ/LIBRETTO DI CENTRALE/LIBRETTO IMPIANTO DALLA SCHEDA D1 ARES SI EVINCE CHE MANCA LA DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ DELL'IMPIANTO ANTINCENDIO. GLI INTERVENTI DI MANUTENZIONE E I CONTROLLI SUGLI IMPIANTI E LE ATTREZZATURE E LE ALTRE MISURE DI SICUREZZA ANTINCENDIO DEVONO ESSERE ESEGUITI DA TECNICI MANUTENTORI QUALIFICATI (ART. 4 DM 01/09/2021)
VIDEOTERMINALI	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE	
ESPOSIZIONI AGENTI	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE	
<input type="checkbox"/>	biologico		VERIFICARE CERTIFICAZIONI VACCINALI
PULIZIA	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE	
<input type="checkbox"/>	Giornaliera		VEDI CAPITOLO 3

SCHEDA n.251		DESCRIZIONE DELL'AMBIENTE CODICE WC6 Servizi igienici
Codice		SEDE: Piano rialzato scuola dell'infanzia -Sede di Ururi (IL PIANO RISULTA INDICATO COME PT NELLA SEZIONE E DELLA SCHEDA ARES NON CORRISPONDE ALLO STATO DEI LUOGHI)
Altezza locali	m.	Numero Massimo presenti
		Esterni NO
ILLUMINAZIONE	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Naturale	
<input type="checkbox"/>	artificiale	VEDI CAPITOLO 3
AERAZIONE	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	naturale	VEDI CAPITOLO 3
<input type="checkbox"/>	artificiale	VEDI CAPITOLO 3 DALLA SCHEDA C7 PUNTO 7.2 ARES SI LEGGE CHE NECESSITA DI INTERVENTO DI MANUTENZIONE PARZIALE

RISCALDAMENTO		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Impianto con centrale termica / ventilconvettori		DALLA SCHEDA C7 PUNTO 7.2 ARES NULLA VIENE DICHIARATO MANCA LIBRETTO IMPIANTO/LIBRETTO DI CENTRALE
SICUREZZA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	uscite		VEDI CAPITOLO 3 RIF. PUNTO DEL DM 03/09/2021 4.2.1 CARATTERISTICHE DEL SISTEMA D'ESODO.
<input type="checkbox"/>	impianto allarme	Campanella elettrica Manuale	ALIMENTARE CON BATTERIA ESTERNA LA CAMPANELLA. SOSTITUIRE ANNUALMENTE O SECONDO LE INDICAZIONI DEL COSTRUTTORE INTEGRARE CON BOMBOLETTA AD ARIA COMPRESSA PER LA DIFFUSIONE DEL SEGNALE ACUSTICO MANUALE MANCA LA CERTIFICAZIONE E IL NOMINATIVO DELLA DITTA SPECIALIZZATA CHE ESEGUE LE VERIFICHE/CONTROLLI DI ESERCIZIO DELL'IMPIANTO DI RIVELAZIONE ALLARME INCENDI (IRAI) DALLA SCHEDA D2 PUNTO 2.1 ARES NULLA VIENE INDICATO MANCA LA DOCUMENTAZIONE ANTINCENDIO
TIPOLOGIA LOCALE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Porte interne		VEDI CAPITOLO 3 SOSTITUIRE E/O RIPARARE PORTE E FINESTRE NON APRIBILI FACILMENTE DALL'INTERNO ELIMINARE GLI SPIFFERI D'ARIA SOSTITUENDO O INSERENDO IDONEE GUARNIZIONI. CONTROLLARE LE CERNIERE GIREVOLI DI ANCORAGGIO TRA TELAI E LA MESSA A TERRA
<input type="checkbox"/>	Finestre / luci		

<input type="checkbox"/>	pavimentazione		RICHIEDE UN INTERVENTO DI SOSTITUZIONE O RIFACIMENTO. ESEGUIRE URGENTEMENTE INTERVENTI PER FISSARE LA SUPERFICIE PAVIMENTATA AL SUBSTRATO E CONTROLLARE UN EVENTUALE DANNEGIAMENTO DEGLI ELEMENTI STRUTTURALI PORTANTI
IMPIANTI	DESCRIZIONE	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	elettrico		MANCA LA CERTIFICAZIONE DI CONFORMITÀ/LIBRETTO DI CENTRALE/LIBRETTO IMPIANTO DALLA SCHEDA D1 ARES SI EVINCE CHE MANCA LA DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ DELL'IMPIANTO ANTINCENDIO. GLI INTERVENTI DI MANUTENZIONE E I CONTROLLI SUGLI IMPIANTI E LE ATTREZZATURE E LE ALTRE MISURE DI SICUREZZA ANTINCENDIO DEVONO ESSERE ESEGUITI DA TECNICI MANUTENTORI QUALIFICATI (ART. 4 DM 01/09/2021)
<input type="checkbox"/>	termico		
VIDEOTERMINALI	DESCRIZIONE	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
ESPOSIZIONI AGENTI	DESCRIZIONE	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	biologico		VERIFICARE CERTIFICAZIONI VACCINALI
PULIZIA	DESCRIZIONE	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Giornaliera		VEDI CAPITOLO 3

SCHEDA n.252		DESCRIZIONE DELL'AMBIENTE CODICE Scale Scale
Codice		SEDE: Piano rialzato scuola dell'infanzia -Sede di Ururi (IL PIANO RISULTA INDICATO COME PT NELLA SEZIONE E DELLA SCHEDA ARES NON CORRISPONDE ALLO STATO DEI LUOGHI)

Altezza locali	m.	Numero Massimo presenti	Esterni	NO
Vie di esodo				
ILLUMINAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE	
<input type="checkbox"/>	Naturale		VEDI CAPITOLO 3	
<input type="checkbox"/>	artificiale			
AERAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE	
<input type="checkbox"/>	naturale		VEDI CAPITOLO 3	
RISCALDAMENTO		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE	
SICUREZZA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE	
<input type="checkbox"/>	uscite		VEDI CAPITOLO 3 RIF. PUNTO DEL DM 03/09/2021 4.2.1 CARATTERISTICHE DEL SISTEMA D'ESODO.	
<input type="checkbox"/>	impianto allarme	Campanella elettrica Manuale	ALIMENTARE CON BATTERIA ESTERNA LA CAMPANELLA. SOSTITUIRE ANNUALMENTE O SECONDO LE INDICAZIONI DEL COSTRUTTORE INTEGRARE CON BOMBOLETTA AD ARIA COMPRESSA PER LA DIFFUSIONE DEL SEGNALATORE ACUSTICO MANUALE MANCA LA CERTIFICAZIONE E IL NOMINATIVO DELLA DITTA SPECIALIZZATA CHE ESEGUE LE VERIFICHE/CONTROLLI DI ESERCIZIO DELL'IMPIANTO DI RIVELAZIONE ALLARME INCENDI (IRAI) DALLA SCHEDA D2 PUNTO 2.1 ARES NULLA VIENE INDICATO MANCA LA DOCUMENTAZIONE ANTINCENDIO	
TIPOLOGIA LOCALE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE	
<input type="checkbox"/>	Porte interne		VEDI CAPITOLO 3	
<input type="checkbox"/>	pavimentazione		RICHIEDE UN INTERVENTO DI SOSTITUZIONE O RIFACIMENTO. ESEGUIRE URGENTEMENTE INTERVENTI PER L'ANTISDRUCCIOLO	
IMPIANTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE	
<input type="checkbox"/>	elettrico		MANCA LA	

<input type="checkbox"/>	termico		CERTIFICAZIONE DI CONFORMITÀ/LIBRETTO DI CENTRALE/LIBRETTO IMPIANTO DALLA SCHEDA D1 ARES SI EVINCE CHE MANCA LA DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ DELL'IMPIANTO ANTINCENDIO. GLI INTERVENTI DI MANUTENZIONE E I CONTROLLI SUGLI IMPIANTI E LE ATTREZZATURE E LE ALTRE MISURE DI SICUREZZA ANTINCENDIO DEVONO ESSERE ESEGUITI DA TECNICI MANUTENTORI QUALIFICATI (ART. 4 DM 01/09/2021)
VIDEOTERMINALI	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE	
ESPOSIZIONI AGENTI	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE	
<input type="checkbox"/>	biologico		VERIFICARE CERTIFICAZIONI VACCINALI
PULIZIA	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE	
<input type="checkbox"/>	Giornaliera		VEDI CAPITOLO 3

SCHEDA n.253		DESCRIZIONE DELL'AMBIENTE CODICE A1 Aula
Codice		SEDE: Piano rialzato scuola dell'infanzia -Sede di Ururi (IL PIANO RISULTA INDICATO COME PT NELLA SEZIONE E DELLA SCHEDA ARES NON CORRISPONDE ALLO STATO DEI LUOGHI)
Altezza locali	m.	Numero Massimo presenti ALUNNI O DOCENTI MAX N. 25
		Esterni NO
ILLUMINAZIONE	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Naturale	
<input type="checkbox"/>	artificiale	VEDI CAPITOLO 3
AERAZIONE	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	naturale	VEDI CAPITOLO 3
<input type="checkbox"/>	artificiale	VEDI CAPITOLO 3 DALLA SCHEDA C7 PUNTO 7.2 ARES SI LEGGE CHE NECESSITA DI INTERVENTO DI MANUTENZIONE PARZIALE

RISCALDAMENTO		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Impianto con centrale termica / ventilconvettori		DALLA SCHEDA C7 PUNTO 7.2 ARES NULLA VIENE DICHIARATO MANCA LIBRETTO IMPIANTO/LIBRETTO DI CENTRALE
SICUREZZA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	uscite		VEDI CAPITOLO 3 RIF. PUNTO DEL DM 03/09/2021 4.2.1 CARATTERISTICHE DEL SISTEMA D'ESODO.
<input type="checkbox"/>	impianto allarme	Campanella elettrica Manuale	ALIMENTARE CON BATTERIA ESTERNA LA CAMPANELLA. SOSTITUIRE ANNUALMENTE O SECONDO LE INDICAZIONI DEL COSTRUTTORE INTEGRARE CON BOMBOLETTA AD ARIA COMPRESSA PER LA DIFFUSIONE DEL SEGNALE ACUSTICO MANUALE MANCA LA CERTIFICAZIONE E IL NOMINATIVO DELLA DITTA SPECIALIZZATA CHE ESEGUE LE VERIFICHE/CONTROLLI DI ESERCIZIO DELL'IMPIANTO DI RIVELAZIONE ALLARME INCENDI (IRAI) DALLA SCHEDA D2 PUNTO 2.1 ARES NULLA VIENE INDICATO MANCA LA DOCUMENTAZIONE ANTINCENDIO
TIPOLOGIA LOCALE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Porte interne		VEDI CAPITOLO 3 SOSTITUIRE E/O RIPARARE PORTE E FINESTRE NON APRIBILI FACILMENTE DALL'INTERNO ELIMINARE GLI SPIFFERI D'ARIA SOSTITUENDO O INSERENDO IDONEE GUARNIZIONI. PER LE FINESTRE DOTARE LE FINESTRE DI UN SISTEMA DI BLOCCAGGIO PER EVITARE CHIUSURE ACCIDENTALI CONTROLLARE LE CERNIERE GIREVOLI DI ANCORAGGIO TRA TELAI E LA MESSA A TERRA
<input type="checkbox"/>	finestre		

<input type="checkbox"/>	Sedie		SOSTITUIRE LE SEDIE CHE PRESENTANO PARTI DANNEGGIATE PER ELIMINARE RISCHI PER TAGLIO E/O SCHIACCIAMENTO. LE SEDIE CON RUOTE DEVONO ESSERE CONTROLLATE MENSILMENTE IN TUTTE LE PARTI DOVE CI SONO LE VITI DI SERRAGGIO CON IL TELAIO.
<input type="checkbox"/>	pavimentazione		RICHIESTE UN INTERVENTO DI SOSTITUZIONE O RIFACIMENTO. ESEGUIRE URGENTEMENTE INTERVENTI PER FISSARE LA SUPERFICIE PAVIMENTATA AL SUBSTRATO E CONTROLLARE UN EVENTUALE DANNEGGIAMENTO DEGLI ELEMENTI STRUTTURALI PORTANTI
IMPIANTI			DESCRIZIONE
<input type="checkbox"/>	elettrico		EVENTUALI MISURE MANCA LA CERTIFICAZIONE DI CONFORMITÀ/LIBRETTO DI CENTRALE/LIBRETTO IMPIANTO DALLA SCHEDA DI ARES SI EVINCE CHE MANCA LA DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ DELL'IMPIANTO ANTINCENDIO. GLI INTERVENTI DI MANUTENZIONE E I CONTROLLI SUGLI IMPIANTI E LE ATTREZZATURE E LE ALTRE MISURE DI SICUREZZA ANTINCENDIO DEVONO ESSERE ESEGUITI DA TECNICI MANUTENTORI QUALIFICATI (ART. 4 DM 01/09/2021)
<input type="checkbox"/>	termico		
VIDEOTERMINALI			DESCRIZIONE
<input type="checkbox"/>	PC		EVENTUALI MISURE CONSULTARE IL MANUALE D'USO E MANUTENZIONE
<input type="checkbox"/>	Sampanti		
ESPOSIZIONI AGENTI			DESCRIZIONE
<input type="checkbox"/>	biologico		EVENTUALI MISURE VERIFICARE CERTIFICAZIONI VACCINALI
PULIZIA			DESCRIZIONE
<input type="checkbox"/>	Giornaliera		EVENTUALI MISURE VEDI CAPITOLO 3

SCHEDA n.254		DESCRIZIONE DELL'AMBIENTE CODICE A2 Aula
Codice		SEDE: Piano rialzato scuola dell'infanzia -Sede di Ururi (IL PIANO RISULTA INDICATO COME PT NELLA SEZIONE E DELLA SCHEDA ARES NON CORRISPONDE ALLO STATO DEI LUOGHI)
Altezza locali	m.	Numero Massimo presenti ALUNNI O DOCENTI MAX N. 25
		Esterni NO
ILLUMINAZIONE		
<input type="checkbox"/>	Naturale	
<input type="checkbox"/>	artificiale	
AERAZIONE		
<input type="checkbox"/>	naturale	
<input type="checkbox"/>	artificiale	
RISCALDAMENTO		
<input type="checkbox"/>	Impianto con centrale termica / ventilconvettori	
SICUREZZA		
<input type="checkbox"/>	uscite	
		EVENTUALI MISURE
		VEDI CAPITOLO 3
		VEDI CAPITOLO 3
		DALLA SCHEDA C7 PUNTO 7.2 ARES SI LEGGE CHE NECESSITA DI INTERVENTO DI MANUTENZIONE PARZIALE
		EVENTUALI MISURE
		DALLA SCHEDA C7 PUNTO 7.2 ARES NULLA VIENE DICHIARATO MANCA LIBRETTO IMPIANTO/LIBRETTO DI CENTRALE
		EVENTUALI MISURE
		VEDI CAPITOLO 3
		RIF. PUNTO DEL DM 03/09/2021
		4.2.1 CARATTERISTICHE DEL SISTEMA D'ESODO.

<input type="checkbox"/>	impianto allarme	Campanella elettrica Manuale	ALIMENTARE CON BATTERIA ESTERNA LA CAMPANELLA. SOSTITUIRE ANNUALMENTE O SECONDO LE INDICAZIONI DEL COSTRUTTORE INTEGRARE CON BOMBOLETTA AD ARIA COMPRESSA PER LA DIFFUSIONE DEL SEGNALE ACUSTICO MANUALE MANCA LA CERTIFICAZIONE E IL NOMINATIVO DELLA DITTA SPECIALIZZATA CHE ESEGUE LE VERIFICHE/CONTROLLI DI ESERCIZIO DELL'IMPIANTO DI RIVELAZIONE ALLARME INCENDI (IRAI) DALLA SCHEDA D2 PUNTO 2.1 ARES NULLA VIENE INDICATO MANCA LA DOCUMENTAZIONE ANTINCENDIO
TIPOLOGIA LOCALE	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE	
<input type="checkbox"/>	Porte interne	VEDI CAPITOLO 3 SOSTITUIRE E/O RIPARARE PORTE E FINESTRE NON APRIBILI FACILMENTE DALL'INTERNO ELIMINARE GLI SPIFFERI D'ARIA SOSTITUENDO O INSERENDO IDONEE GUARNIZIONI. PER LE FINESTRE DOTARE LE FINESTRE DI UN SISTEMA DI BLOCCAGGIO PER EVITARE CHIUSURE ACCIDENTALI CONTROLLARE LE CERNIERE GIREVOLI DI ANCORAGGIO TRA TELAI E LA MESSA A TERRA SOSTITUIRE LE SEDIE CHE PRESENTANO PARTI DANNEGGIATE PER ELIMINARE RISCHI PER TAGLIO E/O SCHIACCIAMENTO. LE SEDIE CON RUOTE DEVONO ESSERE CONTROLLATE MENSILMENTE IN TUTTE LE PARTI DOVE CI SONO LE VITI DI SERRAGGIO CON IL TELAIO.	
<input type="checkbox"/>	finestre		
<input type="checkbox"/>	Sedie		

<input type="checkbox"/>	pavimentazione		RICHIEDE UN INTERVENTO DI SOSTITUZIONE O RIFACIMENTO. ESEGUIRE URGENTEMENTE INTERVENTI PER FISSARE LA SUPERFICIE PAVIMENTATA AL SUBSTRATO E CONTROLLARE UN EVENTUALE DANNEGIAMENTO DEGLI ELEMENTI STRUTTURALI PORTANTI
IMPIANTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	elettrico		MANCA LA CERTIFICAZIONE DI CONFORMITÀ/LIBRETTO DI CENTRALE/LIBRETTO IMPIANTO DALLA SCHEDA D1 ARES SI EVINCE CHE MANCA LA DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ DELL'IMPIANTO ANTINCENDIO. GLI INTERVENTI DI MANUTENZIONE E I CONTROLLI SUGLI IMPIANTI E LE ATTREZZATURE E LE ALTRE MISURE DI SICUREZZA ANTINCENDIO DEVONO ESSERE ESEGUITI DA TECNICI MANUTENTORI QUALIFICATI (ART. 4 DM 01/09/2021)
<input type="checkbox"/>	termico		
VIDEOTERMINALI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	PC		CONSULTARE IL MANUALE D'USO E MANUTENZIONE
<input type="checkbox"/>	Sampanti		
ESPOSIZIONI AGENTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	biologico		VERIFICARE CERTIFICAZIONI VACCINALI
PULIZIA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Giornaliera		VEDI CAPITOLO 3

SCHEDA n.255		DESCRIZIONE DELL'AMBIENTE CODICE A3 Aula
Codice		SEDE: Piano rialzato scuola dell'infanzia -Sede di Ururi (IL PIANO RISULTA INDICATO COME PT NELLA SEZIONE E DELLA SCHEDA ARES NON CORRISPONDE ALLO STATO DEI LUOGHI)

Altezza locali	m.	Numero Massimo presenti ALUNNI O DOCENTI MAX N. 25	Esterni	NO
ILLUMINAZIONE				
<input type="checkbox"/>	Naturale		VEDI CAPITOLO 3	
<input type="checkbox"/>	artificiale			
AERAZIONE				
<input type="checkbox"/>	naturale		VEDI CAPITOLO 3	
<input type="checkbox"/>	artificiale		VEDI CAPITOLO 3 DALLA SCHEDA C7 PUNTO 7.2 ARES SI LEGGE CHE NECESSITA DI INTERVENTO DI MANUTENZIONE PARZIALE	
RISCALDAMENTO				
<input type="checkbox"/>	Impianto con centrale termica / ventilconvettori		DALLA SCHEDA C7 PUNTO 7.2 ARES NULLA VIENE DICHIARATO MANCA LIBRETTO IMPIANTO/LIBRETTO DI CENTRALE	
SICUREZZA				
<input type="checkbox"/>	uscite		VEDI CAPITOLO 3 RIF. PUNTO DEL DM 03/09/2021 4.2.1 CARATTERISTICHE DEL SISTEMA D'ESODO.	
<input type="checkbox"/>	impianto allarme	Campanella elettrica Manuale	ALIMENTARE CON BATTERIA ESTERNA LA CAMPANELLA. SOSTITUIRE ANNUALMENTE O SECONDO LE INDICAZIONI DEL COSTRUTTORE INTEGRARE CON BOMBOLETTA AD ARIA COMPRESSA PER LA DIFFUSIONE DEL SEGNALATORE ACUSTICO MANUALE MANCA LA CERTIFICAZIONE E IL NOMINATIVO DELLA DITTA SPECIALIZZATA CHE ESEGUE LE VERIFICHE/CONTROLLI DI ESERCIZIO DELL'IMPIANTO DI RIVELAZIONE ALLARME INCENDI (IRAI) DALLA SCHEDA D2 PUNTO 2.1 ARES NULLA VIENE INDICATO MANCA LA DOCUMENTAZIONE ANTINCENDIO	
TIPOLOGIA LOCALE				
<input type="checkbox"/>	Porte interne		VEDI CAPITOLO 3	

<input type="checkbox"/>	finestre		SOSTITUIRE E/O RIPARARE PORTE E FINESTRE NON APRIBILI FACILMENTE DALL'INTERNO ELIMINARE GLI SPIFFERI D'ARIA SOSTITUENDO O INSERENDO IDONEE GUARNIZIONI. PER LE FINESTRE DOTARE LE FINESTRE DI UN SISTEMA DI BLOCCAGGIO PER EVITARE CHIUSURE ACCIDENTALI CONTROLLARE LE CERNIERE GIREVOLI DI ANCORAGGIO TRA TELAI E LA MESSA A TERRA SOSTITUIRE LE SEDIE CHE PRESENTANO PARTI DANNEGGIATE PER ELIMINARE RISCHI PER TAGLIO E/O SCHIACCIAMENTO. LE SEDIE CON RUOTE DEVONO ESSERE CONTROLLATE MENSILMENTE IN TUTTE LE PARTI DOVE CI SONO LE VITI DI SERRAGGIO CON IL TELAIO.
<input type="checkbox"/>	Sedie		RICHIEDE UN INTERVENTO DI SOSTITUZIONE O RIFACIMENTO. ESEGUIRE URGENTEMENTE INTERVENTI PER FISSARE LA SUPERFICIE PAVIMENTATA AL SUBSTRATO E CONTROLLARE UN EVENTUALE DANNEGIAMENTO DEGLI ELEMENTI STRUTTURALI PORTANTI
<input type="checkbox"/>	pavimentazione		
IMPIANTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	elettrico		MANCA LA

<input type="checkbox"/>	termico		CERTIFICAZIONE DI CONFORMITÀ/LIBRETTO DI CENTRALE/LIBRETTO IMPIANTO DALLA SCHEDA D1 ARES SI EVINCE CHE MANCA LA DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ DELL'IMPIANTO ANTINCENDIO. GLI INTERVENTI DI MANUTENZIONE E I CONTROLLI SUGLI IMPIANTI E LE ATTREZZATURE E LE ALTRE MISURE DI SICUREZZA ANTINCENDIO DEVONO ESSERE ESEGUITI DA TECNICI MANUTENTORI QUALIFICATI (ART. 4 DM 01/09/2021)
VIDEOTERMINALI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	PC		CONSULTARE IL MANUALE D'USO E MANUTENZIONE
<input type="checkbox"/>	Sampanti		
ESPOSIZIONI AGENTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	biologico		VERIFICARE CERTIFICAZIONI VACCINALI
PULIZIA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Giornaliera		VEDI CAPITOLO 3

SCHEDA n.256		DESCRIZIONE DELL'AMBIENTE CODICE A4 Aula	
Codice		SEDE: Piano rialzato scuola dell'infanzia -Sede di Ururi (IL PIANO RISULTA INDICATO COME PT NELLA SEZIONE E DELLA SCHEDA ARES NON CORRISPONDE ALLO STATO DEI LUOGHI)	
Altezza locali	m.	Numero Massimo presenti ALUNNI O DOCENTI MAX N. 25	Esterni NO
ILLUMINAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Naturale		VEDI CAPITOLO 3
<input type="checkbox"/>	artificiale		
AERAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	naturale		VEDI CAPITOLO 3
<input type="checkbox"/>	artificiale		VEDI CAPITOLO 3 DALLA SCHEDA C7 PUNTO 7.2 ARES SI LEGGE CHE NECESSITA DI INTERVENTO DI MANUTENZIONE PARZIALE

RISCALDAMENTO		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Impianto con centrale termica / ventilconvettori		DALLA SCHEDA C7 PUNTO 7.2 ARES NULLA VIENE DICHIARATO MANCA LIBRETTO IMPIANTO/LIBRETTO DI CENTRALE
SICUREZZA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	uscite		VEDI CAPITOLO 3 RIF. PUNTO DEL DM 03/09/2021 4.2.1 CARATTERISTICHE DEL SISTEMA D'ESODO.
<input type="checkbox"/>	impianto allarme	Campanella elettrica Manuale	ALIMENTARE CON BATTERIA ESTERNA LA CAMPANELLA. SOSTITUIRE ANNUALMENTE O SECONDO LE INDICAZIONI DEL COSTRUTTORE INTEGRARE CON BOMBOLETTA AD ARIA COMPRESSA PER LA DIFFUSIONE DEL SEGNALE ACUSTICO MANUALE MANCA LA CERTIFICAZIONE E IL NOMINATIVO DELLA DITTA SPECIALIZZATA CHE ESEGUE LE VERIFICHE/CONTROLLI DI ESERCIZIO DELL'IMPIANTO DI RIVELAZIONE ALLARME INCENDI (IRAI) DALLA SCHEDA D2 PUNTO 2.1 ARES NULLA VIENE INDICATO MANCA LA DOCUMENTAZIONE ANTINCENDIO
TIPOLOGIA LOCALE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Porte interne		VEDI CAPITOLO 3 SOSTITUIRE E/O RIPARARE PORTE E FINESTRE NON APRIBILI FACILMENTE DALL'INTERNO ELIMINARE GLI SPIFFERI D'ARIA SOSTITUENDO O INSERENDO IDONEE GUARNIZIONI. PER LE FINESTRE DOTARE LE FINESTRE DI UN SISTEMA DI BLOCCAGGIO PER EVITARE CHIUSURE ACCIDENTALI CONTROLLARE LE CERNIERE GIREVOLI DI ANCORAGGIO TRA TELAI E LA MESSA A TERRA
<input type="checkbox"/>	finestre		

<input type="checkbox"/>	Sedie		SOSTITUIRE LE SEDIE CHE PRESENTANO PARTI DANNEGGIATE PER ELIMINARE RISCHI PER TAGLIO E/O SCHIACCIAMENTO. LE SEDIE CON RUOTE DEVONO ESSERE CONTROLLATE MENSILMENTE IN TUTTE LE PARTI DOVE CI SONO LE VITI DI SERRAGGIO CON IL TELAIO.
<input type="checkbox"/>	pavimentazione		RICHIESTE UN INTERVENTO DI SOSTITUZIONE O RIFACIMENTO. ESEGUIRE URGENTEMENTE INTERVENTI PER FISSARE LA SUPERFICIE PAVIMENTATA AL SUBSTRATO E CONTROLLARE UN EVENTUALE DANNEGGIAMENTO DEGLI ELEMENTI STRUTTURALI PORTANTI
IMPIANTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	elettrico		MANCA LA CERTIFICAZIONE DI CONFORMITÀ/LIBRETTO DI CENTRALE/LIBRETTO IMPIANTO DALLA SCHEDA D1 ARES SI EVINCE CHE MANCA LA DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ DELL'IMPIANTO ANTINCENDIO. GLI INTERVENTI DI MANUTENZIONE E I CONTROLLI SUGLI IMPIANTI E LE ATTREZZATURE E LE ALTRE MISURE DI SICUREZZA ANTINCENDIO DEVONO ESSERE ESEGUITI DA TECNICI MANUTENTORI QUALIFICATI (ART. 4 DM 01/09/2021)
<input type="checkbox"/>	termico		
VIDEOTERMINALI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	PC		CONSULTARE IL MANUALE D'USO E MANUTENZIONE
<input type="checkbox"/>	Sampanti		
ESPOSIZIONI AGENTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	biologico		VERIFICARE CERTIFICAZIONI VACCINALI
PULIZIA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Giornaliera		VEDI CAPITOLO 3

SCHEDA n.257		DESCRIZIONE DELL'AMBIENTE CODICE Direzione Direzione	
Codice		SEDE: Piano rialzato scuola dell'infanzia -Sede di Ururi (IL PIANO RISULTA INDICATO COME PT NELLA SEZIONE E DELLA SCHEDA ARES NON CORRISPONDE ALLO STATO DEI LUOGHI)	
Altezza locali	m.	Numero Massimo presenti DOCENTI MAX N. 10	Esterni NO
ILLUMINAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Naturale		VEDI CAPITOLO 3
<input type="checkbox"/>	artificiale		
AERAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	naturale		VEDI CAPITOLO 3
<input type="checkbox"/>	artificiale		VEDI CAPITOLO 3 DALLA SCHEDA C7 PUNTO 7.2 ARES SI LEGGE CHE NECESSITA DI INTERVENTO DI MANUTENZIONE PARZIALE
RISCALDAMENTO		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Impianto con centrale termica / ventilconvettori		DALLA SCHEDA C7 PUNTO 7.2 ARES NULLA VIENE DICHIARATO MANCA LIBRETTO IMPIANTO/LIBRETTO DI CENTRALE
SICUREZZA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	uscite		VEDI CAPITOLO 3 RIF. PUNTO DEL DM 03/09/2021 4.2.1 CARATTERISTICHE DEL SISTEMA D'ESODO.

<input type="checkbox"/>	impianto allarme	Campanella elettrica Manuale	ALIMENTARE CON BATTERIA ESTERNA LA CAMPANELLA. SOSTITUIRE ANNUALMENTE O SECONDO LE INDICAZIONI DEL COSTRUTTORE INTEGRARE CON BOMBOLETTA AD ARIA COMPRESSA PER LA DIFFUSIONE DEL SEGNALE ACUSTICO MANUALE MANCA LA CERTIFICAZIONE E IL NOMINATIVO DELLA DITTA SPECIALIZZATA CHE ESEGUE LE VERIFICHE/CONTROLLI DI ESERCIZIO DELL'IMPIANTO DI RIVELAZIONE ALLARME INCENDI (IRAI) DALLA SCHEDA D2 PUNTO 2.1 ARES NULLA VIENE INDICATO MANCA LA DOCUMENTAZIONE ANTINCENDIO
TIPOLOGIA LOCALE	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE	
<input type="checkbox"/>	Porte interne	VEDI CAPITOLO 3 SOSTITUIRE E/O RIPARARE PORTE E FINESTRE NON APRIBILI FACILMENTE DALL'INTERNO ELIMINARE GLI SPIFFERI D'ARIA SOSTITUENDO O INSERENDO IDONEE GUARNIZIONI. PER LE FINESTRE DOTARE LE FINESTRE DI UN SISTEMA DI BLOCCAGGIO PER EVITARE CHIUSURE ACCIDENTALI CONTROLLARE LE CERNIERE GIREVOLI DI ANCORAGGIO TRA TELAI E LA MESSA A TERRA SOSTITUIRE LE SEDIE CHE PRESENTANO PARTI DANNEGGIATE PER ELIMINARE RISCHI PER TAGLIO E/O SCHIACCIAMENTO. LE SEDIE CON RUOTE DEVONO ESSERE CONTROLLATE MENSILMENTE IN TUTTE LE PARTI DOVE CI SONO LE VITI DI SERRAGGIO CON IL TELAIO.	
<input type="checkbox"/>	finestre		
<input type="checkbox"/>	Sedie		

<input type="checkbox"/>	pavimentazione		RICHIEDE UN INTERVENTO DI SOSTITUZIONE O RIFACIMENTO. ESEGUIRE URGENTEMENTE INTERVENTI PER FISSARE LA SUPERFICIE PAVIMENTATA AL SUBSTRATO E CONTROLLARE UN EVENTUALE DANNEGIAMENTO DEGLI ELEMENTI STRUTTURALI PORTANTI
IMPIANTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	elettrico		MANCA LA CERTIFICAZIONE DI CONFORMITÀ/LIBRETTO DI CENTRALE/LIBRETTO IMPIANTO DALLA SCHEDA D1 ARES SI EVINCE CHE MANCA LA DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ DELL'IMPIANTO ANTINCENDIO. GLI INTERVENTI DI MANUTENZIONE E I CONTROLLI SUGLI IMPIANTI E LE ATTREZZATURE E LE ALTRE MISURE DI SICUREZZA ANTINCENDIO DEVONO ESSERE ESEGUITI DA TECNICI MANUTENTORI QUALIFICATI (ART. 4 DM 01/09/2021)
<input type="checkbox"/>	termico		
VIDEOTERMINALI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	PC		CONSULTARE IL MANUALE D'USO E MANUTENZIONE
<input type="checkbox"/>	Sampanti		
ESPOSIZIONI AGENTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	biologico		VERIFICARE CERTIFICAZIONI VACCINALI
PULIZIA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Giornaliera		VEDI CAPITOLO 3

SCHEDA n.258		DESCRIZIONE DELL'AMBIENTE CODICE Sala insegnanti Sala insegnanti
Codice		SEDE: Piano rialzato scuola dell'infanzia -Sede di Ururi (IL PIANO RISULTA INDICATO COME PT NELLA SEZIONE E DELLA SCHEDA ARES NON CORRISPONDE ALLO STATO DEI LUOGHI)

Altezza locali	m.	Numero Massimo presenti	Esterni	NO
DOCENTI MAX N. 10				
ILLUMINAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE	
<input type="checkbox"/>	Naturale		VEDI CAPITOLO 3	
<input type="checkbox"/>	artificiale			
AERAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE	
<input type="checkbox"/>	naturale		VEDI CAPITOLO 3	
<input type="checkbox"/>	artificiale		VEDI CAPITOLO 3 DALLA SCHEDA C7 PUNTO 7.2 ARES SI LEGGE CHE NECESSITA DI INTERVENTO DI MANUTENZIONE PARZIALE	
RISCALDAMENTO		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE	
<input type="checkbox"/>	Impianto con centrale termica / ventilconvettori		DALLA SCHEDA C7 PUNTO 7.2 ARES NULLA VIENE DICHIARATO MANCA LIBRETTO IMPIANTO/LIBRETTO DI CENTRALE	
SICUREZZA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE	
<input type="checkbox"/>	uscite		VEDI CAPITOLO 3 RIF. PUNTO DEL DM 03/09/2021 4.2.1 CARATTERISTICHE DEL SISTEMA D'ESODO.	
<input type="checkbox"/>	impianto allarme	Campanella elettrica Manuale	ALIMENTARE CON BATTERIA ESTERNA LA CAMPANELLA. SOSTITUIRE ANNUALMENTE O SECONDO LE INDICAZIONI DEL COSTRUTTORE INTEGRARE CON BOMBOLETTA AD ARIA COMPRESSA PER LA DIFFUSIONE DEL SEGNALATORE ACUSTICO MANUALE MANCA LA CERTIFICAZIONE E IL NOMINATIVO DELLA DITTA SPECIALIZZATA CHE ESEGUE LE VERIFICHE/CONTROLLI DI ESERCIZIO DELL'IMPIANTO DI RIVELAZIONE ALLARME INCENDI (IRAI) DALLA SCHEDA D2 PUNTO 2.1 ARES NULLA VIENE INDICATO MANCA LA DOCUMENTAZIONE ANTINCENDIO	
TIPOLOGIA LOCALE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE	
<input type="checkbox"/>	Porte interne		VEDI CAPITOLO 3	

<input type="checkbox"/>	finestre		SOSTITUIRE E/O RIPARARE PORTE E FINESTRE NON APRIBILI FACILMENTE DALL'INTERNO ELIMINARE GLI SPIFFERI D'ARIA SOSTITUENDO O INSERENDO IDONEE GUARNIZIONI. PER LE FINESTRE DOTARE LE FINESTRE DI UN SISTEMA DI BLOCCAGGIO PER EVITARE CHIUSURE ACCIDENTALI CONTROLLARE LE CERNIERE GIREVOLI DI ANCORAGGIO TRA TELAI E LA MESSA A TERRA SOSTITUIRE LE SEDIE CHE PRESENTANO PARTI DANNEGGIATE PER ELIMINARE RISCHI PER TAGLIO E/O SCHIACCIAMENTO. LE SEDIE CON RUOTE DEVONO ESSERE CONTROLLATE MENSILMENTE IN TUTTE LE PARTI DOVE CI SONO LE VITI DI SERRAGGIO CON IL TELAIO.
<input type="checkbox"/>	Sedie		RICHIEDE UN INTERVENTO DI SOSTITUZIONE O RIFACIMENTO. ESEGUIRE URGENTEMENTE INTERVENTI PER FISSARE LA SUPERFICIE PAVIMENTATA AL SUBSTRATO E CONTROLLARE UN EVENTUALE DANNEGIAMENTO DEGLI ELEMENTI STRUTTURALI PORTANTI
<input type="checkbox"/>	pavimentazione		MANCA LA
IMPIANTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	elettrico		

<input type="checkbox"/>	termico		CERTIFICAZIONE DI CONFORMITÀ/LIBRETTO DI CENTRALE/LIBRETTO IMPIANTO DALLA SCHEDA D1 ARES SI EVINCE CHE MANCA LA DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ DELL'IMPIANTO ANTINCENDIO. GLI INTERVENTI DI MANUTENZIONE E I CONTROLLI SUGLI IMPIANTI E LE ATTREZZATURE E LE ALTRE MISURE DI SICUREZZA ANTINCENDIO DEVONO ESSERE ESEGUITI DA TECNICI MANUTENTORI QUALIFICATI (ART. 4 DM 01/09/2021)
VIDEOTERMINALI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	PC		CONSULTARE IL MANUALE D'USO E MANUTENZIONE
<input type="checkbox"/>	Sampanti		
ESPOSIZIONI AGENTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	biologico		VERIFICARE CERTIFICAZIONI VACCINALI
PULIZIA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Giornaliera		VEDI CAPITOLO 3

SCHEDA n.259		DESCRIZIONE DELL'AMBIENTE CODICE WC7 Servizi igienici	
Codice		SEDE: Piano rialzato scuola dell'infanzia -Sede di Ururi (IL PIANO RISULTA INDICATO COME PT NELLA SEZIONE E DELLA SCHEDA ARES NON CORRISPONDE ALLO STATO DEI LUOGHI)	
Altezza locali	m.	Numero Massimo presenti	Esterni NO
ILLUMINAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	artificiale		VEDI CAPITOLO 3
AERAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>			VEDI CAPITOLO 3
<input type="checkbox"/>	artificiale		VEDI CAPITOLO 3 DALLA SCHEDA C7 PUNTO 7.2 ARES SI LEGGE CHE NECESSITA DI INTERVENTO DI MANUTENZIONE PARZIALE

RISCALDAMENTO		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Impianto con centrale termica / ventilconvettori		DALLA SCHEDA C7 PUNTO 7.2 ARES NULLA VIENE DICHIARATO MANCA LIBRETTO IMPIANTO/LIBRETTO DI CENTRALE
SICUREZZA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	uscite		VEDI CAPITOLO 3 RIF. PUNTO DEL DM 03/09/2021 4.2.1 CARATTERISTICHE DEL SISTEMA D'ESODO.
<input type="checkbox"/>	impianto allarme	Campanella elettrica Manuale	ALIMENTARE CON BATTERIA ESTERNA LA CAMPANELLA. SOSTITUIRE ANNUALMENTE O SECONDO LE INDICAZIONI DEL COSTRUTTORE INTEGRARE CON BOMBOLETTA AD ARIA COMPRESSA PER LA DIFFUSIONE DEL SEGNALE ACUSTICO MANUALE MANCA LA CERTIFICAZIONE E IL NOMINATIVO DELLA DITTA SPECIALIZZATA CHE ESEGUE LE VERIFICHE/CONTROLLI DI ESERCIZIO DELL'IMPIANTO DI RIVELAZIONE ALLARME INCENDI (IRAI) DALLA SCHEDA D2 PUNTO 2.1 ARES NULLA VIENE INDICATO MANCA LA DOCUMENTAZIONE ANTINCENDIO
TIPOLOGIA LOCALE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Porte interne		VEDI CAPITOLO 3 SOSTITUIRE E/O RIPARARE PORTE E FINESTRE NON APRIBILI FACILMENTE DALL'INTERNO ELIMINARE GLI SPIFFERI D'ARIA SOSTITUENDO O INSERENDO IDONEE GUARNIZIONI. CONTROLLARE LE CERNIERE GIREVOLI DI ANCORAGGIO TRA TELAI E LA MESSA A TERRA

<input type="checkbox"/>	pavimentazione		RICHIEDE UN INTERVENTO DI SOSTITUZIONE O RIFACIMENTO. ESEGUIRE URGENTEMENTE INTERVENTI PER FISSARE LA SUPERFICIE PAVIMENTATA AL SUBSTRATO E CONTROLLARE UN EVENTUALE DANNEGIAMENTO DEGLI ELEMENTI STRUTTURALI PORTANTI
IMPIANTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	elettrico		MANCA LA CERTIFICAZIONE DI CONFORMITÀ/LIBRETTO DI CENTRALE/LIBRETTO IMPIANTO DALLA SCHEDA D1 ARES SI EVINCE CHE MANCA LA DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ DELL'IMPIANTO ANTINCENDIO. GLI INTERVENTI DI MANUTENZIONE E I CONTROLLI SUGLI IMPIANTI E LE ATTREZZATURE E LE ALTRE MISURE DI SICUREZZA ANTINCENDIO DEVONO ESSERE ESEGUITI DA TECNICI MANUTENTORI QUALIFICATI (ART. 4 DM 01/09/2021)
<input type="checkbox"/>	termico		
VIDEOTERMINALI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
ESPOSIZIONI AGENTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	biologico		VERIFICARE CERTIFICAZIONI VACCINALI
PULIZIA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Giornaliera		VEDI CAPITOLO 3

SCHEDA n.260		DESCRIZIONE DELL'AMBIENTE CODICE WC8 Servizi igienici	
Codice		SEDE: Piano rialzato scuola dell'infanzia -Sede di Ururi (IL PIANO RISULTA INDICATO COME PT NELLA SEZIONE E DELLA SCHEDA ARES NON CORRISPONDE ALLO STATO DEI LUOGHI)	
Altezza locali	m.	Numero Massimo presenti	Esterni NO

ILLUMINAZIONE	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> Naturale		VEDI CAPITOLO 3
<input type="checkbox"/> artificiale		
AERAZIONE	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> naturale		VEDI CAPITOLO 3
<input type="checkbox"/> artificiale		VEDI CAPITOLO 3 DALLA SCHEDA C7 PUNTO 7.2 ARES SI LEGGE CHE NECESSITA DI INTERVENTO DI MANUTENZIONE PARZIALE
RISCALDAMENTO	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> Impianto con centrale termica / ventilconvettori		DALLA SCHEDA C7 PUNTO 7.2 ARES NULLA VIENE DICHIARATO MANCA LIBRETTO IMPIANTO/LIBRETTO DI CENTRALE
SICUREZZA	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> uscite		VEDI CAPITOLO 3 RIF. PUNTO DEL DM 03/09/2021 4.2.1 CARATTERISTICHE DEL SISTEMA D'ESODO.
<input type="checkbox"/> impianto allarme	Campanella elettrica Manuale	ALIMENTARE CON BATTERIA ESTERNA LA CAMPANELLA. SOSTITUIRE ANNUALMENTE O SECONDO LE INDICAZIONI DEL COSTRUTTORE INTEGRARE CON BOMBOLETTA AD ARIA COMPRESSA PER LA DIFFUSIONE DEL SEGNALE ACUSTICO MANUALE MANCA LA CERTIFICAZIONE E IL NOMINATIVO DELLA DITTA SPECIALIZZATA CHE ESEGUE LE VERIFICHE/CONTROLLI DI ESERCIZIO DELL'IMPIANTO DI RIVELAZIONE ALLARME INCENDI (IRAI) DALLA SCHEDA D2 PUNTO 2.1 ARES NULLA VIENE INDICATO MANCA LA DOCUMENTAZIONE ANTINCENDIO
TIPOLOGIA LOCALE	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> Porte interne		VEDI CAPITOLO 3

<input type="checkbox"/>	Finestre / luci		SOSTITUIRE E/O RIPARARE PORTE E FINESTRE NON APRIBILI FACILMENTE DALL'INTERNO ELIMINARE GLI SPIFFERI D'ARIA SOSTITUENDO O INSERENDO IDONEE GUARNIZIONI. CONTROLLARE LE CERNIERE GIREVOLI DI ANCORAGGIO TRA TELAI E LA MESSA A TERRA RICHIEDE UN INTERVENTO DI SOSTITUZIONE O RIFACIMENTO. ESEGUIRE URGENTEMENTE INTERVENTI PER FISSARE LA SUPERFICIE PAVIMENTATA AL SUBSTRATO E CONTROLLARE UN EVENTUALE DANNEGIAMENTO DEGLI ELEMENTI STRUTTURALI PORTANTI
<input type="checkbox"/>	pavimentazione		
IMPIANTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	elettrico		MANCA LA CERTIFICAZIONE DI CONFORMITÀ/LIBRETTO DI CENTRALE/LIBRETTO IMPIANTO DALLA SCHEDA D1 ARES SI EVINCE CHE MANCA LA DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ DELL'IMPIANTO ANTINCENDIO. GLI INTERVENTI DI MANUTENZIONE E I CONTROLLI SUGLI IMPIANTI E LE ATTREZZATURE E LE ALTRE MISURE DI SICUREZZA ANTINCENDIO DEVONO ESSERE ESEGUITI DA TECNICI MANUTENTORI QUALIFICATI (ART. 4 DM 01/09/2021)
<input type="checkbox"/>	termico		
VIDEOTERMINALI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
ESPOSIZIONI AGENTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	biologico		VERIFICARE CERTIFICAZIONI VACCINALI
PULIZIA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Giornaliera		VEDI CAPITOLO 3

SCHEDA n.261		DESCRIZIONE DELL'AMBIENTE CODICE Cucina Cucina	
Codice		SEDE: Piano rialzato scuola dell'infanzia -Sede di Ururi (IL PIANO RISULTA INDICATO COME PT NELLA SEZIONE E DELLA SCHEDA ARES NON CORRISPONDE ALLO STATO DEI LUOGHI)	
Altezza locali	m.	Numero Massimo presenti Solo personale specificamente formato	Esterni NO
ILLUMINAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Naturale		VEDI CAPITOLO 3
<input type="checkbox"/>	artificiale		
AERAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	naturale		VEDI CAPITOLO 3
<input type="checkbox"/>	artificiale		VEDI CAPITOLO 3 DALLA SCHEDA C7 PUNTO 7.2 ARES SI LEGGE CHE NECESSITA DI INTERVENTO DI MANUTENZIONE PARZIALE
RISCALDAMENTO		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Impianto con centrale termica / ventilconvettori		DALLA SCHEDA C7 PUNTO 7.2 ARES NULLA VIENE DICHIARATO MANCA LIBRETTO IMPIANTO/LIBRETTO DI CENTRALE
SICUREZZA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	uscite		VEDI CAPITOLO 3 RIF. PUNTO DEL DM 03/09/2021 4.2.1 CARATTERISTICHE DEL SISTEMA D'ESODO.

<input type="checkbox"/>	impianto allarme	Campanella elettrica Manuale	ALIMENTARE CON BATTERIA ESTERNA LA CAMPANELLA. SOSTITUIRE ANNUALMENTE O SECONDO LE INDICAZIONI DEL COSTRUTTORE INTEGRARE CON BOMBOLETTA AD ARIA COMPRESSA PER LA DIFFUSIONE DEL SEGNALE ACUSTICO MANUALE MANCA LA CERTIFICAZIONE E IL NOMINATIVO DELLA DITTA SPECIALIZZATA CHE ESEGUE LE VERIFICHE/CONTROLLI DI ESERCIZIO DELL'IMPIANTO DI RIVELAZIONE ALLARME INCENDI (IRAI) DALLA SCHEDA D2 PUNTO 2.1 ARES NULLA VIENE INDICATO MANCA LA DOCUMENTAZIONE ANTINCENDIO CONTROLLARE URGENTEMENTE LE TUBAZIONI DI ADDUZIONE DEL GAS E I SISTEMI DI INTERCETTAZIONE DEL GAS CON L'INTERVENTO DA PARTE DI DITTA SPECIALIZZATA.
TIPOLOGIA LOCALE	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE	
<input type="checkbox"/>	Porte interne	VEDI CAPITOLO 3 SOSTITUIRE E/O RIPARARE PORTE E FINESTRE NON APRIBILI FACILMENTE DALL'INTERNO ELIMINARE GLI SPIFFERI D'ARIA SOSTITUENDO O INSERENDO IDONEE GUARNIZIONI. PER LE FINESTRE DOTARE LE FINESTRE DI UN SISTEMA DI BLOCCAGGIO PER EVITARE CHIUSURE ACCIDENTALI CONTROLLARE LE CERNIERE GIREVOLI DI ANCORAGGIO TRA TELAI E LA MESSA A TERRA	
<input type="checkbox"/>	finestre		

<input type="checkbox"/>	Sedie		SOSTITUIRE LE SEDIE CHE PRESENTANO PARTI DANNEGGIATE PER ELIMINARE RISCHI PER TAGLIO E/O SCHIACCIAMENTO. LE SEDIE CON RUOTE DEVONO ESSERE CONTROLLATE MENSILMENTE IN TUTTE LE PARTI DOVE CI SONO LE VITI DI SERRAGGIO CON IL TELAIO.
<input type="checkbox"/>	pavimentazione		RICHIÈDE UN INTERVENTO DI SOSTITUZIONE O RIFACIMENTO. ESEGUIRE URGENTEMENTE INTERVENTI PER FISSARE LA SUPERFICIE PAVIMENTATA AL SUBSTRATO E CONTROLLARE UN EVENTUALE DANNEGIAMENTO DEGLI ELEMENTI STRUTTURALI PORTANTI
IMPIANTI			DESCRIZIONE
<input type="checkbox"/>	elettrico		EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	termico		MANCA LA CERTIFICAZIONE DI CONFORMITÀ/LIBRETTO DI CENTRALE/LIBRETTO IMPIANTO DALLA SCHEDA D1 ARES SI EVINCE CHE MANCA LA DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ DELL'IMPIANTO ANTINCENDIO. GLI INTERVENTI DI MANUTENZIONE E I CONTROLLI SUGLI IMPIANTI E LE ATTREZZATURE E LE ALTRE MISURE DI SICUREZZA ANTINCENDIO DEVONO ESSERE ESEGUITI DA TECNICI MANUTENTORI QUALIFICATI (ART. 4 DM 01/09/2021) CONTROLLARE LA MESSA A TERRA CO L'AUSILIO DI DITTA SPECIALIZZATA.
VIDEOTERMINALI			DESCRIZIONE
			EVENTUALI MISURE
ESPOSIZIONI AGENTI			DESCRIZIONE
<input type="checkbox"/>	biologico		EVENTUALI MISURE
PULIZIA			DESCRIZIONE
<input type="checkbox"/>	Giornaliera		EVENTUALI MISURE
			VEDI CAPITOLO 3

SCHEDA n.262		DESCRIZIONE DELL'AMBIENTE CODICE Deposito Deposito	
Codice		SEDE: Piano rialzato scuola dell'infanzia -Sede di Ururi (IL PIANO RISULTA INDICATO COME PT NELLA SEZIONE E DELLA SCHEDA ARES NON CORRISPONDE ALLO STATO DEI LUOGHI)	
Altezza locali	m.	Numero Massimo presenti Solo personale specificamente formato	Esterni NO
ILLUMINAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Naturale		VEDI CAPITOLO 3
<input type="checkbox"/>	artificiale		
AERAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	naturale		VEDI CAPITOLO 3
<input type="checkbox"/>	artificiale		VEDI CAPITOLO 3 DALLA SCHEDA C7 PUNTO 7.2 ARES SI LEGGE CHE NECESSITA DI INTERVENTO DI MANUTENZIONE PARZIALE
RISCALDAMENTO		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Impianto con centrale termica / ventilconvettori		DALLA SCHEDA C7 PUNTO 7.2 ARES NULLA VIENE DICHIARATO MANCA LIBRETTO IMPIANTO/LIBRETTO DI CENTRALE
SICUREZZA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	uscite		VEDI CAPITOLO 3 RIF. PUNTO DEL DM 03/09/2021 4.2.1 CARATTERISTICHE DEL SISTEMA D'ESODO.

<input type="checkbox"/>	impianto allarme	Campanella elettrica Manuale	ALIMENTARE CON BATTERIA ESTERNA LA CAMPANELLA. SOSTITUIRE ANNUALMENTE O SECONDO LE INDICAZIONI DEL COSTRUTTORE INTEGRARE CON BOMBOLETTA AD ARIA COMPRESSA PER LA DIFFUSIONE DEL SEGNALE ACUSTICO MANUALE MANCA LA CERTIFICAZIONE E IL NOMINATIVO DELLA DITTA SPECIALIZZATA CHE ESEGUE LE VERIFICHE/CONTROLLI DI ESERCIZIO DELL'IMPIANTO DI RIVELAZIONE ALLARME INCENDI (IRAI) DALLA SCHEDA D2 PUNTO 2.1 ARES NULLA VIENE INDICATO MANCA LA DOCUMENTAZIONE ANTINCENDIO CONTROLLARE URGENTEMENTE LE TUBAZIONI DI ADDUZIONE DEL GAS E I SISTEMI DI INTERCETTAZIONE DEL GAS CON L'INTERVENTO DA PARTE DI DITTA SPECIALIZZATA.
TIPOLOGIA LOCALE	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE	
<input type="checkbox"/>	Porte interne	VEDI CAPITOLO 3 SOSTITUIRE E/O RIPARARE PORTE E FINESTRE NON APRIBILI FACILMENTE DALL'INTERNO ELIMINARE GLI SPIFFERI D'ARIA SOSTITUENDO O INSERENDO IDONEE GUARNIZIONI. PER LE FINESTRE DOTARE LE FINESTRE DI UN SISTEMA DI BLOCCAGGIO PER EVITARE CHIUSURE ACCIDENTALI CONTROLLARE LE CERNIERE GIREVOLI DI ANCORAGGIO TRA TELAI E LA MESSA A TERRA	
<input type="checkbox"/>	finestre		

<input type="checkbox"/>	Sedie		SOSTITUIRE LE SEDIE CHE PRESENTANO PARTI DANNEGGIATE PER ELIMINARE RISCHI PER TAGLIO E/O SCHIACCIAMENTO. LE SEDIE CON RUOTE DEVONO ESSERE CONTROLLATE MENSILMENTE IN TUTTE LE PARTI DOVE CI SONO LE VITI DI SERRAGGIO CON IL TELAIO.
<input type="checkbox"/>	pavimentazione		RICHIÈDE UN INTERVENTO DI SOSTITUZIONE O RIFACIMENTO. ESEGUIRE URGENTEMENTE INTERVENTI PER FISSARE LA SUPERFICIE PAVIMENTATA AL SUBSTRATO E CONTROLLARE UN EVENTUALE DANNEGIAMENTO DEGLI ELEMENTI STRUTTURALI PORTANTI
IMPIANTI			DESCRIZIONE
<input type="checkbox"/>	elettrico		EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	termico		MANCA LA CERTIFICAZIONE DI CONFORMITÀ/LIBRETTO DI CENTRALE/LIBRETTO IMPIANTO DALLA SCHEDA D1 ARES SI EVINCE CHE MANCA LA DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ DELL'IMPIANTO ANTINCENDIO. GLI INTERVENTI DI MANUTENZIONE E I CONTROLLI SUGLI IMPIANTI E LE ATTREZZATURE E LE ALTRE MISURE DI SICUREZZA ANTINCENDIO DEVONO ESSERE ESEGUITI DA TECNICI MANUTENTORI QUALIFICATI (ART. 4 DM 01/09/2021) CONTROLLARE LA MESSA A TERRA CO L'AUSILIO DI DITTA SPECIALIZZATA.
VIDEOTERMINALI			DESCRIZIONE
			EVENTUALI MISURE
ESPOSIZIONI AGENTI			DESCRIZIONE
<input type="checkbox"/>	biologico		EVENTUALI MISURE
			VERIFICARE CERTIFICAZIONI VACCINALI
PULIZIA			DESCRIZIONE
<input type="checkbox"/>	Giornaliera		EVENTUALI MISURE
			VEDI CAPITOLO 3

SCHEDA n.263		DESCRIZIONE DELL'AMBIENTE CODICE WC9 Servizi igienici	
Codice		SEDE: Piano rialzato scuola dell'infanzia -Sede di Ururi (IL PIANO RISULTA INDICATO COME PT NELLA SEZIONE E DELLA SCHEDA ARES NON CORRISPONDE ALLO STATO DEI LUOGHI)	
Altezza locali	m.	Numero Massimo presenti	Esterni NO
ILLUMINAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Naturale		VEDI CAPITOLO 3
<input type="checkbox"/>	artificiale		
AERAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	naturale		VEDI CAPITOLO 3
<input type="checkbox"/>	artificiale		VEDI CAPITOLO 3 DALLA SCHEDA C7 PUNTO 7.2 ARES SI LEGGE CHE NECESSITA DI INTERVENTO DI MANUTENZIONE PARZIALE
RISCALDAMENTO		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Impianto con centrale termica / ventilconvettori		DALLA SCHEDA C7 PUNTO 7.2 ARES NULLA VIENE DICHIARATO MANCA LIBRETTO IMPIANTO/LIBRETTO DI CENTRALE
SICUREZZA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	uscite		VEDI CAPITOLO 3 RIF. PUNTO DEL DM 03/09/2021 4.2.1 CARATTERISTICHE DEL SISTEMA D'ESODO.

<input type="checkbox"/>	impianto allarme	Campanella elettrica Manuale	ALIMENTARE CON BATTERIA ESTERNA LA CAMPANELLA. SOSTITUIRE ANNUALMENTE O SECONDO LE INDICAZIONI DEL COSTRUTTORE INTEGRARE CON BOMBOLETTA AD ARIA COMPRESSA PER LA DIFFUSIONE DEL SEGNALATORE ACUSTICO MANUALE MANCA LA CERTIFICAZIONE E IL NOMINATIVO DELLA DITTA SPECIALIZZATA CHE ESEGUÈ LE VERIFICHE/CONTROLLI DI ESERCIZIO DELL'IMPIANTO DI RIVELAZIONE ALLARME INCENDI (IRAI) DALLA SCHEDA D2 PUNTO 2.1 ARES NULLA VIENE INDICATO MANCA LA DOCUMENTAZIONE ANTINCENDIO
TIPOLOGIA LOCALE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Porte interne		VEDI CAPITOLO 3 SOSTITUIRE E/O RIPARARE PORTE E FINESTRE NON APRIBILI FACILMENTE DALL'INTERNO ELIMINARE GLI SPIFFERI D'ARIA SOSTITUENDO O INSERENDO IDONEE GUARNIZIONI. CONTROLLARE LE CERNIERE GIREVOLI DI ANCORAGGIO TRA TELAI E LA MESSA A TERRA RICHIEDE UN INTERVENTO DI SOSTITUZIONE O RIFACIMENTO. ESEGUIRE URGENTEMENTE INTERVENTI PER FISSARE LA SUPERFICIE PAVIMENTATA AL SUBSTRATO E CONTROLLARE UN EVENTUALE DANNEGIAMENTO DEGLI ELEMENTI STRUTTURALI PORTANTI
<input type="checkbox"/>	Finestre / luci		
<input type="checkbox"/>	pavimentazione		
IMPIANTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	elettrico		MANCA LA

<input type="checkbox"/>	termico		CERTIFICAZIONE DI CONFORMITÀ/LIBRETTO DI CENTRALE/LIBRETTO IMPIANTO DALLA SCHEDA D1 ARES SI EVINCE CHE MANCA LA DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ DELL'IMPIANTO ANTINCENDIO. GLI INTERVENTI DI MANUTENZIONE E I CONTROLLI SUGLI IMPIANTI E LE ATTREZZATURE E LE ALTRE MISURE DI SICUREZZA ANTINCENDIO DEVONO ESSERE ESEGUITI DA TECNICI MANUTENTORI QUALIFICATI (ART. 4 DM 01/09/2021)
VIDEOTERMINALI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
ESPOSIZIONI AGENTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	biologico		VERIFICARE CERTIFICAZIONI VACCINALI
PULIZIA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Giornaliera		VEDI CAPITOLO 3

SCHEDA n.264		DESCRIZIONE DELL'AMBIENTE CODICE WC10 Servizi igienici	
Codice		SEDE: Piano rialzato scuola dell'infanzia -Sede di Ururi (IL PIANO RISULTA INDICATO COME PT NELLA SEZIONE E DELLA SCHEDA ARES NON CORRISPONDE ALLO STATO DEI LUOGHI)	
Altezza locali	m.	Numero Massimo presenti	Esterni NO
ILLUMINAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Naturale		VEDI CAPITOLO 3
<input type="checkbox"/>	artificiale		
AERAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	naturale		VEDI CAPITOLO 3
<input type="checkbox"/>	artificiale		VEDI CAPITOLO 3 DALLA SCHEDA C7 PUNTO 7.2 ARES SI LEGGE CHE NECESSITA DI INTERVENTO DI MANUTENZIONE PARZIALE

RISCALDAMENTO		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Impianto con centrale termica / ventilconvettori		DALLA SCHEDA C7 PUNTO 7.2 ARES NULLA VIENE DICHIARATO MANCA LIBRETTO IMPIANTO/LIBRETTO DI CENTRALE
SICUREZZA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	uscite		VEDI CAPITOLO 3 RIF. PUNTO DEL DM 03/09/2021 4.2.1 CARATTERISTICHE DEL SISTEMA D'ESODO.
<input type="checkbox"/>	impianto allarme	Campanella elettrica Manuale	ALIMENTARE CON BATTERIA ESTERNA LA CAMPANELLA. SOSTITUIRE ANNUALMENTE O SECONDO LE INDICAZIONI DEL COSTRUTTORE INTEGRARE CON BOMBOLETTA AD ARIA COMPRESSA PER LA DIFFUSIONE DEL SEGNALE ACUSTICO MANUALE MANCA LA CERTIFICAZIONE E IL NOMINATIVO DELLA DITTA SPECIALIZZATA CHE ESEGUE LE VERIFICHE/CONTROLLI DI ESERCIZIO DELL'IMPIANTO DI RIVELAZIONE ALLARME INCENDI (IRAI) DALLA SCHEDA D2 PUNTO 2.1 ARES NULLA VIENE INDICATO MANCA LA DOCUMENTAZIONE ANTINCENDIO
TIPOLOGIA LOCALE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Porte interne		VEDI CAPITOLO 3 SOSTITUIRE E/O RIPARARE PORTE E FINESTRE NON APRIBILI FACILMENTE DALL'INTERNO ELIMINARE GLI SPIFFERI D'ARIA SOSTITUENDO O INSERENDO IDONEE GUARNIZIONI. CONTROLLARE LE CERNIERE GIREVOLI DI ANCORAGGIO TRA TELAI E LA MESSA A TERRA
<input type="checkbox"/>	Finestre / luci		

<input type="checkbox"/>	pavimentazione		RICHIEDE UN INTERVENTO DI SOSTITUZIONE O RIFACIMENTO. ESEGUIRE URGENTEMENTE INTERVENTI PER FISSARE LA SUPERFICIE PAVIMENTATA AL SUBSTRATO E CONTROLLARE UN EVENTUALE DANNEGIAMENTO DEGLI ELEMENTI STRUTTURALI PORTANTI
IMPIANTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	elettrico		MANCA LA CERTIFICAZIONE DI CONFORMITÀ/LIBRETTO DI CENTRALE/LIBRETTO IMPIANTO DALLA SCHEDA D1 ARES SI EVINCE CHE MANCA LA DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ DELL'IMPIANTO ANTINCENDIO. GLI INTERVENTI DI MANUTENZIONE E I CONTROLLI SUGLI IMPIANTI E LE ATTREZZATURE E LE ALTRE MISURE DI SICUREZZA ANTINCENDIO DEVONO ESSERE ESEGUITI DA TECNICI MANUTENTORI QUALIFICATI (ART. 4 DM 01/09/2021)
<input type="checkbox"/>	termico		
VIDEOTERMINALI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
ESPOSIZIONI AGENTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	biologico		VERIFICARE CERTIFICAZIONI VACCINALI
PULIZIA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Giornaliera		VEDI CAPITOLO 3

SCHEDA n.265		DESCRIZIONE DELL'AMBIENTE CODICE WC11 Servizi igienici
Codice		SEDE: Piano rialzato scuola dell'infanzia -Sede di Ururi (IL PIANO RISULTA INDICATO COME PT NELLA SEZIONE E DELLA SCHEDA ARES NON CORRISPONDE ALLO STATO DEI LUOGHI)

Altezza locali	m.	Numero Massimo presenti	Esterni	NO
ILLUMINAZIONE				
<input type="checkbox"/>	Naturale			
<input type="checkbox"/>	artificiale			VEDI CAPITOLO 3
AERAZIONE				
<input type="checkbox"/>	naturale			VEDI CAPITOLO 3
<input type="checkbox"/>	artificiale			VEDI CAPITOLO 3 DALLA SCHEDA C7 PUNTO 7.2 ARES SI LEGGE CHE NECESSITA DI INTERVENTO DI MANUTENZIONE PARZIALE
RISCALDAMENTO				
<input type="checkbox"/>	Impianto con centrale termica / ventilconvettori			DALLA SCHEDA C7 PUNTO 7.2 ARES NULLA VIENE DICHIARATO MANCA LIBRETTO IMPIANTO/LIBRETTO DI CENTRALE
SICUREZZA				
<input type="checkbox"/>	uscite			VEDI CAPITOLO 3 RIF. PUNTO DEL DM 03/09/2021 4.2.1 CARATTERISTICHE DEL SISTEMA D'ESODO.
<input type="checkbox"/>	impianto allarme	Campanella elettrica Manuale		ALIMENTARE CON BATTERIA ESTERNA LA CAMPANELLA. SOSTITUIRE ANNUALMENTE O SECONDO LE INDICAZIONI DEL COSTRUTTORE INTEGRARE CON BOMBOLETTA AD ARIA COMPRESSA PER LA DIFFUSIONE DEL SEGNALATORE ACUSTICO MANUALE MANCA LA CERTIFICAZIONE E IL NOMINATIVO DELLA DITTA SPECIALIZZATA CHE ESEGUÈ LE VERIFICHE/CONTROLLI DI ESERCIZIO DELL'IMPIANTO DI RIVELAZIONE ALLARME INCENDI (IRAI) DALLA SCHEDA D2 PUNTO 2.1 ARES NULLA VIENE INDICATO MANCA LA DOCUMENTAZIONE ANTINCENDIO
TIPOLOGIA LOCALE				
<input type="checkbox"/>	Porte interne			VEDI CAPITOLO 3

<input type="checkbox"/>	Finestre / luci		SOSTITUIRE E/O RIPARARE PORTE E FINESTRE NON APRIBILI FACILMENTE DALL'INTERNO ELIMINARE GLI SPIFFERI D'ARIA SOSTITUENDO O INSERENDO IDONEE GUARNIZIONI. CONTROLLARE LE CERNIERE GIREVOLI DI ANCORAGGIO TRA TELAI E LA MESSA A TERRA RICHIEDE UN INTERVENTO DI SOSTITUZIONE O RIFACIMENTO. ESEGUIRE URGENTEMENTE INTERVENTI PER FISSARE LA SUPERFICIE PAVIMENTATA AL SUBSTRATO E CONTROLLARE UN EVENTUALE DANNEGIAMENTO DEGLI ELEMENTI STRUTTURALI PORTANTI
<input type="checkbox"/>	pavimentazione		
IMPIANTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	elettrico		MANCA LA CERTIFICAZIONE DI CONFORMITÀ/LIBRETTO DI CENTRALE/LIBRETTO IMPIANTO DALLA SCHEDA D1 ARES SI EVINCE CHE MANCA LA DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ DELL'IMPIANTO ANTINCENDIO. GLI INTERVENTI DI MANUTENZIONE E I CONTROLLI SUGLI IMPIANTI E LE ATTREZZATURE E LE ALTRE MISURE DI SICUREZZA ANTINCENDIO DEVONO ESSERE ESEGUITI DA TECNICI MANUTENTORI QUALIFICATI (ART. 4 DM 01/09/2021)
<input type="checkbox"/>	termico		
VIDEOTERMINALI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
ESPOSIZIONI AGENTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	biologico		VERIFICARE CERTIFICAZIONI VACCINALI
PULIZIA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Giornaliera		VEDI CAPITOLO 3

SCHEDA n.266		DESCRIZIONE DELL'AMBIENTE CODICE WC12 Servizi igienici	
Codice		SEDE: Piano rialzato scuola dell'infanzia -Sede di Ururi (IL PIANO RISULTA INDICATO COME PT NELLA SEZIONE E DELLA SCHEDA ARES NON CORRISPONDE ALLO STATO DEI LUOGHI)	
Altezza locali	m.	Numero Massimo presenti	Esterni NO
ILLUMINAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Naturale		VEDI CAPITOLO 3
<input type="checkbox"/>	artificiale		
AERAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	naturale		VEDI CAPITOLO 3
<input type="checkbox"/>	artificiale		VEDI CAPITOLO 3 DALLA SCHEDA C7 PUNTO 7.2 ARES SI LEGGE CHE NECESSITA DI INTERVENTO DI MANUTENZIONE PARZIALE
RISCALDAMENTO		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Impianto con centrale termica / ventilconvettori		DALLA SCHEDA C7 PUNTO 7.2 ARES NULLA VIENE DICHIARATO MANCA LIBRETTO IMPIANTO/LIBRETTO DI CENTRALE
SICUREZZA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	uscite		VEDI CAPITOLO 3 RIF. PUNTO DEL DM 03/09/2021 4.2.1 CARATTERISTICHE DEL SISTEMA D'ESODO.

<input type="checkbox"/>	impianto allarme	Campanella elettrica Manuale	ALIMENTARE CON BATTERIA ESTERNA LA CAMPANELLA. SOSTITUIRE ANNUALMENTE O SECONDO LE INDICAZIONI DEL COSTRUTTORE INTEGRARE CON BOMBOLETTA AD ARIA COMPRESSA PER LA DIFFUSIONE DEL SEGNALATORE ACUSTICO MANUALE MANCA LA CERTIFICAZIONE E IL NOMINATIVO DELLA DITTA SPECIALIZZATA CHE ESEGUE LE VERIFICHE/CONTROLLI DI ESERCIZIO DELL'IMPIANTO DI RIVELAZIONE ALLARME INCENDI (IRAI) DALLA SCHEDA D2 PUNTO 2.1 ARES NULLA VIENE INDICATO MANCA LA DOCUMENTAZIONE ANTINCENDIO
TIPOLOGIA LOCALE	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE	
<input type="checkbox"/>	Porte interne	VEDI CAPITOLO 3 SOSTITUIRE E/O RIPARARE PORTE E FINESTRE NON APRIBILI FACILMENTE DALL'INTERNO ELIMINARE GLI SPIFFERI D'ARIA SOSTITUENDO O INSERENDO IDONEE GUARNIZIONI. CONTROLLARE LE CERNIERE GIREVOLI DI ANCORAGGIO TRA TELAI E LA MESSA A TERRA RICHIEDE UN INTERVENTO DI SOSTITUZIONE O RIFACIMENTO. ESEGUIRE URGENTEMENTE INTERVENTI PER FISSARE LA SUPERFICIE PAVIMENTATA AL SUBSTRATO E CONTROLLARE UN EVENTUALE DANNEGIAMENTO DEGLI ELEMENTI STRUTTURALI PORTANTI	
<input type="checkbox"/>	Finestre / luci		
<input type="checkbox"/>	pavimentazione		
IMPIANTI	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE	
<input type="checkbox"/>	elettrico	MANCA LA	

<input type="checkbox"/>	termico		CERTIFICAZIONE DI CONFORMITÀ/LIBRETTO DI CENTRALE/LIBRETTO IMPIANTO DALLA SCHEDA D1 ARES SI EVINCE CHE MANCA LA DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ DELL'IMPIANTO ANTINCENDIO. GLI INTERVENTI DI MANUTENZIONE E I CONTROLLI SUGLI IMPIANTI E LE ATTREZZATURE E LE ALTRE MISURE DI SICUREZZA ANTINCENDIO DEVONO ESSERE ESEGUITI DA TECNICI MANUTENTORI QUALIFICATI (ART. 4 DM 01/09/2021)
VIDEOTERMINALI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
ESPOSIZIONI AGENTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	biologico		VERIFICARE CERTIFICAZIONI VACCINALI
PULIZIA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Giornaliera		VEDI CAPITOLO 3

SCHEDA n.267		DESCRIZIONE DELL'AMBIENTE CODICE WC13 Servizi igienici	
Codice		SEDE: Piano rialzato scuola dell'infanzia -Sede di Ururi (IL PIANO RISULTA INDICATO COME PT NELLA SEZIONE E DELLA SCHEDA ARES NON CORRISPONDE ALLO STATO DEI LUOGHI)	
Altezza locali	m.	Numero Massimo presenti	Esterni NO
ILLUMINAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Naturale		VEDI CAPITOLO 3
<input type="checkbox"/>	artificiale		
AERAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	naturale		VEDI CAPITOLO 3
<input type="checkbox"/>	artificiale		VEDI CAPITOLO 3 DALLA SCHEDA C7 PUNTO 7.2 ARES SI LEGGE CHE NECESSITA DI INTERVENTO DI MANUTENZIONE PARZIALE

RISCALDAMENTO		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Impianto con centrale termica / ventilconvettori		DALLA SCHEDA C7 PUNTO 7.2 ARES NULLA VIENE DICHIARATO MANCA LIBRETTO IMPIANTO/LIBRETTO DI CENTRALE
SICUREZZA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	uscite		VEDI CAPITOLO 3 RIF. PUNTO DEL DM 03/09/2021 4.2.1 CARATTERISTICHE DEL SISTEMA D'ESODO.
<input type="checkbox"/>	impianto allarme	Campanella elettrica Manuale	ALIMENTARE CON BATTERIA ESTERNA LA CAMPANELLA. SOSTITUIRE ANNUALMENTE O SECONDO LE INDICAZIONI DEL COSTRUTTORE INTEGRARE CON BOMBOLETTA AD ARIA COMPRESSA PER LA DIFFUSIONE DEL SEGNALE ACUSTICO MANUALE MANCA LA CERTIFICAZIONE E IL NOMINATIVO DELLA DITTA SPECIALIZZATA CHE ESEGUE LE VERIFICHE/CONTROLLI DI ESERCIZIO DELL'IMPIANTO DI RIVELAZIONE ALLARME INCENDI (IRAI) DALLA SCHEDA D2 PUNTO 2.1 ARES NULLA VIENE INDICATO MANCA LA DOCUMENTAZIONE ANTINCENDIO
TIPOLOGIA LOCALE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Porte interne		VEDI CAPITOLO 3 SOSTITUIRE E/O RIPARARE PORTE E FINESTRE NON APRIBILI FACILMENTE DALL'INTERNO ELIMINARE GLI SPIFFERI D'ARIA SOSTITUENDO O INSERENDO IDONEE GUARNIZIONI. CONTROLLARE LE CERNIERE GIREVOLI DI ANCORAGGIO TRA TELAI E LA MESSA A TERRA
<input type="checkbox"/>	Finestre / luci		

<input type="checkbox"/>	pavimentazione		RICHIEDE UN INTERVENTO DI SOSTITUZIONE O RIFACIMENTO. ESEGUIRE URGENTEMENTE INTERVENTI PER FISSARE LA SUPERFICIE PAVIMENTATA AL SUBSTRATO E CONTROLLARE UN EVENTUALE DANNEGIAMENTO DEGLI ELEMENTI STRUTTURALI PORTANTI	
IMPIANTI			DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	elettrico			MANCA LA CERTIFICAZIONE DI CONFORMITÀ/LIBRETTO DI CENTRALE/LIBRETTO IMPIANTO DALLA SCHEDA D1 ARES SI EVINCE CHE MANCA LA DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ DELL'IMPIANTO ANTINCENDIO. GLI INTERVENTI DI MANUTENZIONE E I CONTROLLI SUGLI IMPIANTI E LE ATTREZZATURE E LE ALTRE MISURE DI SICUREZZA ANTINCENDIO DEVONO ESSERE ESEGUITI DA TECNICI MANUTENTORI QUALIFICATI (ART. 4 DM 01/09/2021)
<input type="checkbox"/>	termico			
VIDEOTERMINALI			DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
ESPOSIZIONI AGENTI			DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	biologico			VERIFICARE CERTIFICAZIONI VACCINALI
PULIZIA			DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Giornaliera			VEDI CAPITOLO 3

SCHEDA n.268		DESCRIZIONE DELL'AMBIENTE CODICE WC14 Servizi igienici
Codice		SEDE: Piano rialzato scuola dell'infanzia -Sede di Ururi (IL PIANO RISULTA INDICATO COME PT NELLA SEZIONE E DELLA SCHEDA ARES NON CORRISPONDE ALLO STATO DEI LUOGHI)

Altezza locali	m.	Numero Massimo presenti	Esterni	NO
ILLUMINAZIONE				
<input type="checkbox"/>	Naturale			
<input type="checkbox"/>	artificiale			VEDI CAPITOLO 3
AERAZIONE				
<input type="checkbox"/>	naturale			VEDI CAPITOLO 3
<input type="checkbox"/>	artificiale			VEDI CAPITOLO 3 DALLA SCHEDA C7 PUNTO 7.2 ARES SI LEGGE CHE NECESSITA DI INTERVENTO DI MANUTENZIONE PARZIALE
RISCALDAMENTO				
<input type="checkbox"/>	Impianto con centrale termica / ventilconvettori			DALLA SCHEDA C7 PUNTO 7.2 ARES NULLA VIENE DICHIARATO MANCA LIBRETTO IMPIANTO/LIBRETTO DI CENTRALE
SICUREZZA				
<input type="checkbox"/>	uscite			VEDI CAPITOLO 3 RIF. PUNTO DEL DM 03/09/2021 4.2.1 CARATTERISTICHE DEL SISTEMA D'ESODO.
<input type="checkbox"/>	impianto allarme	Campanella elettrica Manuale		ALIMENTARE CON BATTERIA ESTERNA LA CAMPANELLA. SOSTITUIRE ANNUALMENTE O SECONDO LE INDICAZIONI DEL COSTRUTTORE INTEGRARE CON BOMBOLETTA AD ARIA COMPRESSA PER LA DIFFUSIONE DEL SEGNALATORE ACUSTICO MANUALE MANCA LA CERTIFICAZIONE E IL NOMINATIVO DELLA DITTA SPECIALIZZATA CHE ESEGUE LE VERIFICHE/CONTROLLI DI ESERCIZIO DELL'IMPIANTO DI RIVELAZIONE ALLARME INCENDI (IRAI) DALLA SCHEDA D2 PUNTO 2.1 ARES NULLA VIENE INDICATO MANCA LA DOCUMENTAZIONE ANTINCENDIO
TIPOLOGIA LOCALE				
<input type="checkbox"/>	Porte interne			VEDI CAPITOLO 3

<input type="checkbox"/>	Finestre / luci		SOSTITUIRE E/O RIPARARE PORTE E FINESTRE NON APRIBILI FACILMENTE DALL'INTERNO ELIMINARE GLI SPIFFERI D'ARIA SOSTITUENDO O INSERENDO IDONEE GUARNIZIONI. CONTROLLARE LE CERNIERE GIREVOLI DI ANCORAGGIO TRA TELAI E LA MESSA A TERRA RICHIEDE UN INTERVENTO DI SOSTITUZIONE O RIFACIMENTO. ESEGUIRE URGENTEMENTE INTERVENTI PER FISSARE LA SUPERFICIE PAVIMENTATA AL SUBSTRATO E CONTROLLARE UN EVENTUALE DANNEGIAMENTO DEGLI ELEMENTI STRUTTURALI PORTANTI
<input type="checkbox"/>	pavimentazione		
IMPIANTI			DESCRIZIONE
<input type="checkbox"/>	elettrico		EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	termico		MANCA LA CERTIFICAZIONE DI CONFORMITÀ/LIBRETTO DI CENTRALE/LIBRETTO IMPIANTO DALLA SCHEDA D1 ARES SI EVINCE CHE MANCA LA DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ DELL'IMPIANTO ANTINCENDIO. GLI INTERVENTI DI MANUTENZIONE E I CONTROLLI SUGLI IMPIANTI E LE ATTREZZATURE E LE ALTRE MISURE DI SICUREZZA ANTINCENDIO DEVONO ESSERE ESEGUITI DA TECNICI MANUTENTORI QUALIFICATI (ART. 4 DM 01/09/2021)
VIDEOTERMINALI			DESCRIZIONE
			EVENTUALI MISURE
ESPOSIZIONI AGENTI			DESCRIZIONE
<input type="checkbox"/>	biologico		EVENTUALI MISURE
			VERIFICARE CERTIFICAZIONI VACCINALI
PULIZIA			DESCRIZIONE
<input type="checkbox"/>	Giornaliera		EVENTUALI MISURE
			VEDI CAPITOLO 3

SCHEDA n.269		DESCRIZIONE DELL'AMBIENTE CODICE WC15 Servizi igienici	
Codice		SEDE: Piano rialzato scuola dell'infanzia -Sede di Ururi (IL PIANO RISULTA INDICATO COME PT NELLA SEZIONE E DELLA SCHEDA ARES NON CORRISPONDE ALLO STATO DEI LUOGHI)	
Altezza locali	m.	Numero Massimo presenti	Esterni NO
ILLUMINAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Naturale		VEDI CAPITOLO 3
<input type="checkbox"/>	artificiale		
AERAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	naturale		VEDI CAPITOLO 3
<input type="checkbox"/>	artificiale		VEDI CAPITOLO 3 DALLA SCHEDA C7 PUNTO 7.2 ARES SI LEGGE CHE NECESSITA DI INTERVENTO DI MANUTENZIONE PARZIALE
RISCALDAMENTO		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Impianto con centrale termica / ventilconvettori		DALLA SCHEDA C7 PUNTO 7.2 ARES NULLA VIENE DICHIARATO MANCA LIBRETTO IMPIANTO/LIBRETTO DI CENTRALE
SICUREZZA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	uscite		VEDI CAPITOLO 3 RIF. PUNTO DEL DM 03/09/2021 4.2.1 CARATTERISTICHE DEL SISTEMA D'ESODO.

<input type="checkbox"/>	impianto allarme	Campanella elettrica Manuale	ALIMENTARE CON BATTERIA ESTERNA LA CAMPANELLA. SOSTITUIRE ANNUALMENTE O SECONDO LE INDICAZIONI DEL COSTRUTTORE INTEGRARE CON BOMBOLETTA AD ARIA COMPRESSA PER LA DIFFUSIONE DEL SEGNALATORE ACUSTICO MANUALE MANCA LA CERTIFICAZIONE E IL NOMINATIVO DELLA DITTA SPECIALIZZATA CHE ESEGUÈ LE VERIFICHE/CONTROLLI DI ESERCIZIO DELL'IMPIANTO DI RIVELAZIONE ALLARME INCENDI (IRAI) DALLA SCHEDA D2 PUNTO 2.1 ARES NULLA VIENE INDICATO MANCA LA DOCUMENTAZIONE ANTINCENDIO
TIPOLOGIA LOCALE	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE	
<input type="checkbox"/>	Porte interne	VEDI CAPITOLO 3 SOSTITUIRE E/O RIPARARE PORTE E FINESTRE NON APRIBILI FACILMENTE DALL'INTERNO ELIMINARE GLI SPIFFERI D'ARIA SOSTITUENDO O INSERENDO IDONEE GUARNIZIONI. CONTROLLARE LE CERNIERE GIREVOLI DI ANCORAGGIO TRA TELAI E LA MESSA A TERRA RICHIEDE UN INTERVENTO DI SOSTITUZIONE O RIFACIMENTO. ESEGUIRE URGENTEMENTE INTERVENTI PER FISSARE LA SUPERFICIE PAVIMENTATA AL SUBSTRATO E CONTROLLARE UN EVENTUALE DANNEGIAMENTO DEGLI ELEMENTI STRUTTURALI PORTANTI	
<input type="checkbox"/>	Finestre / luci		
<input type="checkbox"/>	pavimentazione		
IMPIANTI	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE	
<input type="checkbox"/>	elettrico	MANCA LA	

<input type="checkbox"/>	termico		CERTIFICAZIONE DI CONFORMITÀ/LIBRETTO DI CENTRALE/LIBRETTO IMPIANTO DALLA SCHEDA D1 ARES SI EVINCE CHE MANCA LA DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ DELL'IMPIANTO ANTINCENDIO. GLI INTERVENTI DI MANUTENZIONE E I CONTROLLI SUGLI IMPIANTI E LE ATTREZZATURE E LE ALTRE MISURE DI SICUREZZA ANTINCENDIO DEVONO ESSERE ESEGUITI DA TECNICI MANUTENTORI QUALIFICATI (ART. 4 DM 01/09/2021)
VIDEOTERMINALI	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE	
ESPOSIZIONI AGENTI	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE	
<input type="checkbox"/>	biologico		VERIFICARE CERTIFICAZIONI VACCINALI
PULIZIA	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE	
<input type="checkbox"/>	Giornaliera		VEDI CAPITOLO 3

SCHEDA n.270		DESCRIZIONE DELL'AMBIENTE CODICE WC16 Servizi igienici			
Codice		SEDE: Piano rialzato scuola dell'infanzia -Sede di Ururi (IL PIANO RISULTA INDICATO COME PT NELLA SEZIONE E DELLA SCHEDA ARES NON CORRISPONDE ALLO STATO DEI LUOGHI)			
Altezza locali	m.	Numero Massimo presenti	Esterni	NO	
ILLUMINAZIONE	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE			
<input type="checkbox"/>	Naturale		VEDI CAPITOLO 3		
<input type="checkbox"/>	artificiale				
AERAZIONE	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE			
<input type="checkbox"/>	naturale		VEDI CAPITOLO 3		
<input type="checkbox"/>	artificiale		VEDI CAPITOLO 3 DALLA SCHEDA C7 PUNTO 7.2 ARES SI LEGGE CHE NECESSITA DI INTERVENTO DI MANUTENZIONE PARZIALE		

RISCALDAMENTO		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Impianto con centrale termica / ventilconvettori		DALLA SCHEDA C7 PUNTO 7.2 ARES NULLA VIENE DICHIARATO MANCA LIBRETTO IMPIANTO/LIBRETTO DI CENTRALE
SICUREZZA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	uscite		VEDI CAPITOLO 3 RIF. PUNTO DEL DM 03/09/2021 4.2.1 CARATTERISTICHE DEL SISTEMA D'ESODO.
<input type="checkbox"/>	impianto allarme	Campanella elettrica Manuale	ALIMENTARE CON BATTERIA ESTERNA LA CAMPANELLA. SOSTITUIRE ANNUALMENTE O SECONDO LE INDICAZIONI DEL COSTRUTTORE INTEGRARE CON BOMBOLETTA AD ARIA COMPRESSA PER LA DIFFUSIONE DEL SEGNALE ACUSTICO MANUALE MANCA LA CERTIFICAZIONE E IL NOMINATIVO DELLA DITTA SPECIALIZZATA CHE ESEGUE LE VERIFICHE/CONTROLLI DI ESERCIZIO DELL'IMPIANTO DI RIVELAZIONE ALLARME INCENDI (IRAI) DALLA SCHEDA D2 PUNTO 2.1 ARES NULLA VIENE INDICATO MANCA LA DOCUMENTAZIONE ANTINCENDIO
TIPOLOGIA LOCALE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Porte interne		VEDI CAPITOLO 3 SOSTITUIRE E/O RIPARARE PORTE E FINESTRE NON APRIBILI FACILMENTE DALL'INTERNO ELIMINARE GLI SPIFFERI D'ARIA SOSTITUENDO O INSERENDO IDONEE GUARNIZIONI. CONTROLLARE LE CERNIERE GIREVOLI DI ANCORAGGIO TRA TELAI E LA MESSA A TERRA
<input type="checkbox"/>	Finestre / luci		

<input type="checkbox"/>	pavimentazione		RICHIEDE UN INTERVENTO DI SOSTITUZIONE O RIFACIMENTO. ESEGUIRE URGENTEMENTE INTERVENTI PER FISSARE LA SUPERFICIE PAVIMENTATA AL SUBSTRATO E CONTROLLARE UN EVENTUALE DANNEGIAMENTO DEGLI ELEMENTI STRUTTURALI PORTANTI
IMPIANTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	elettrico		MANCA LA CERTIFICAZIONE DI CONFORMITÀ/LIBRETTO DI CENTRALE/LIBRETTO IMPIANTO DALLA SCHEDA D1 ARES SI EVINCE CHE MANCA LA DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ DELL'IMPIANTO ANTINCENDIO. GLI INTERVENTI DI MANUTENZIONE E I CONTROLLI SUGLI IMPIANTI E LE ATTREZZATURE E LE ALTRE MISURE DI SICUREZZA ANTINCENDIO DEVONO ESSERE ESEGUITI DA TECNICI MANUTENTORI QUALIFICATI (ART. 4 DM 01/09/2021)
<input type="checkbox"/>	termico		
VIDEOTERMINALI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
ESPOSIZIONI AGENTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	biologico		VERIFICARE CERTIFICAZIONI VACCINALI
PULIZIA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Giornaliera		VEDI CAPITOLO 3

SCHEDA n.271		DESCRIZIONE DELL'AMBIENTE	
		CODICE Altri spazi interdetti all'accesso Altri spazi interdetti all'accesso	
Codice		SEDE: Piano rialzato scuola dell'infanzia -Sede di Ururi (IL PIANO RISULTA INDICATO COME PT NELLA SEZIONE E DELLA SCHEDA ARES NON CORRISPONDE ALLO STATO DEI LUOGHI)	
Altezza locali	m.	Numero Massimo presenti	Esterni NO

SCHEDA n.272		DESCRIZIONE DELL'AMBIENTE CODICE Area esterna Area esterna	
Codice		SEDE: Scuola dell'infanzia -Sede di Urru (IL PIANO RISULTA INDICATO COME PT NELLA SEZIONE E DELLA SCHEDA ARES NON CORRISPONDE ALLO STATO DEI LUOGHI)	
Superficie dichiarata nella scheda C5 PUNTO 5.2 ARES	mq. 250	Numero Massimo presenti PUNTO DI RADUNO	Esterni NO
ILLUMINAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Naturale		VEDI CAPITOLO 3
<input type="checkbox"/>	artificiale		
AERAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	All'aperto		
RISCALDAMENTO		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Area esterna		DALLA SCHEDA C7 PUNTO 7.2 ARES NULLA VIENE DICHIARATO MANCA LIBRETTO IMPIANTO/LIBRETTO DI CENTRALE
SICUREZZA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Punto di raduno		RIFERIMENTO Allegato I (Art. 3, comma 2) DM 03/09/2021 Per lo spazio limitato uno dei due punti di raduno è stato collocato esternamente all'area recintata (Su viabilità pubblica)

<input type="checkbox"/>	impianto allarme	Campanella elettrica Manuale	ALIMENTARE CON BATTERIA ESTERNA LA CAMPANELLA. SOSTITUIRE ANNUALMENTE O SECONDO LE INDICAZIONI DEL COSTRUTTORE INTEGRARE CON BOMBOLETTA AD ARIA COMPRESSA PER LA DIFFUSIONE DEL SEGNALE ACUSTICO MANUALE MANCA LA CERTIFICAZIONE E IL NOMINATIVO DELLA DITTA SPECIALIZZATA CHE ESEGUE LE VERIFICHE/CONTROLLI DI ESERCIZIO DELL'IMPIANTO DI RIVELAZIONE ALLARME INCENDI (IRAI) DALLA SCHEDA D2 PUNTO 2.1 ARES NULLA VIENE INDICATO MANCA LA DOCUMENTAZIONE ANTINCENDIO
TIPOLOGIA SPAZIO	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE	
<input type="checkbox"/>	Cancelli apribili	VEDI CAPITOLO 3 CONTROLLARE LA MESSA A TERRA LA RECINZIONE METALLICA E IN CONGLOMERATO CEMENTIZIO, CANCELLI E BALAUSTRATE, POSTE ALL'ESTERNO DELLA STRUTTURA E A PROTEZIONE DEI DISLIVELLI, NECESSITANO DI UNA MANUTENZIONE E DI UNA VERIFICA DI STABILITÀ E TENUTA, ANCHE PER LE CERNIERE CHE SOSTENGONO I CANCELLI E PER I FERMI DI TRATTENUTA IN POSIZIONE APERTA;	
<input type="checkbox"/>	recinzioni	VEDI CAPITOLO 3 RICHIEDE UN INTERVENTO DI SOSTITUZIONE O RIFACIMENTO DELLE PARTI DANNEGGIATE.	
<input type="checkbox"/>	pavimentazione	FARE UNA VERIFICA ACCURATA SULLA VEGETAZIONE ARBOREA IN QUANTO DIVERSI ALBERI PRESENTANO SEGNI DI INSTABILITÀ.	
<input type="checkbox"/>	vegetazione arborea		

IMPIANTI	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> elettrico <input type="checkbox"/> termico		MANCA LA CERTIFICAZIONE DI CONFORMITÀ/LIBRETTO DI CENTRALE/LIBRETTO IMPIANTO DALLA SCHEDA D1 ARES SI EVINCE CHE MANCA LA DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ DELL'IMPIANTO ANTINCENDIO. GLI INTERVENTI DI MANUTENZIONE E I CONTROLLI SUGLI IMPIANTI E LE ATTREZZATURE E LE ALTRE MISURE DI SICUREZZA ANTINCENDIO DEVONO ESSERE ESEGUITI DA TECNICI MANUTENTORI QUALIFICATI (ART. 4 DM 01/09/2021)
VIDEOTERMINALI	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
ESPOSIZIONI AGENTI	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> biologico		VERIFICARE CERTIFICAZIONI VACCINALI
PULIZIA	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> ALL'OCCORRENZA		VEDI CAPITOLO 3

SCHEDA n.273		DESCRIZIONE DELL'AMBIENTE CODICE MENSA . Mensa
Codice		SEDE: Piano terra Mensa –Sede di San Martino in Pensilis
Altezza locali	m.	Numero Massimo presenti Esterni NO ALUNNI N.
ILLUMINAZIONE	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> Naturale <input type="checkbox"/> artificiale		VEDI CAPITOLO 3
AERAZIONE	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> naturale		VEDI CAPITOLO 3
RISCALDAMENTO	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> Ventilconvettori		SOSTITUIRE LE GRIGLIE DI PROTEZIONE E I FILTRI
SICUREZZA	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> uscite		VEDI CAPITOLO 3 RIF. PUNTO DEL DM 03/09/2021 4.2.1 CARATTERISTICHE DEL SISTEMA D'ESODO.

<input type="checkbox"/>	impianto allarme	Manuale	CON BOMBOLETTA AD ARIA COMPRESSA PER LA DIFFUSIONE DEL SEGNALATORE ACUSTICO MANUALE
TIPOLOGIA LOCALE	DESCRIZIONE	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Porte interne finestre		SOSTITUIRE E/O RIPARARE PORTE E FINESTRE NON APRIBILI FACILMENTE DALL'INTERNO ELIMINARE GLI SPIFFERI D'ARIA SOSTITUENDO O INSERENDO IDONEE GUARNIZIONI. PER LE FINESTRE INTEGRARE CON UN SISTEMA DI FILTRAGGIO DELLA LUCE.
<input type="checkbox"/>	Controsoffitto		RIMUOVERE I PANNELLI DANNEGGIATI, CONTROLLARE L'ANCORAGGIO DEGLI STESSI, CONTROLLARE SE CI SONO INFILTRAZIONI IN CORRISPONDENZA DEI PANNELLI CHE PRESENTANO SEGNI CARATTERISTICI RICONDUCEBILI A INFILTRAZIONI DI ACQUA
<input type="checkbox"/>	Sedie		SOSTITUIRE LE SEDIE CHE PRESENTANO PARTI DANNEGGIATE PER ELIMINARE RISCHI PER TAGLIO E/O SCHIACCIAMENTO. LE SEDIE CON RUOTE DEVONO ESSERE CONTROLLATE MENSILMENTE IN TUTTE LE PARTI DOVE CI SONO LE VITI DI SERRAGGIO CON IL TELAIO.
IMPIANTI	DESCRIZIONE	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	elettrico termico		MANCA LA CERTIFICAZIONE DI CONFORMITÀ/LIBRETTO DI IMPIANTO/LIBRETTO DI CENTRALE. GLI INTERVENTI DI MANUTENZIONE E I CONTROLLI SUGLI IMPIANTI E LE ATTREZZATURE E LE ALTRE MISURE DI SICUREZZA ANTINCENDIO DEVONO ESSERE ESEGUITI DA TECNICI MANUTENTORI QUALIFICATI (ART. 4 DM 01/09/2021)

ESPOSIZIONI AGENTI	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> biologico		VERIFICARE CERTIFICAZIONI VACCINALI
PULIZIA	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> Giornaliera		VEDI CAPITOLO 3 RIMUOVERE IL MATERIALE ACCANTONATO CHE IMPEDISCE L'USO DEL LOCALE

SCHEDA n.274		DESCRIZIONE DELL'AMBIENTE CODICE WC1 Servizi igienici
Codice		SEDE: Piano terra Mensa –Sede di San Martino in Pensilis
Altezza locali	m.	Numero Massimo presenti ALUNNI N.
		Esterni NO

ILLUMINAZIONE	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> Naturale <input type="checkbox"/> artificiale		VEDI CAPITOLO 3 È
AERAZIONE	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> naturale		VEDI CAPITOLO 3
RISCALDAMENTO	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> Impianto con caldaia interna a camera stagna		ELIMINARE LE PERDITE DI ACQUA E RIPULIRE TUTTE LE PARTI OSSIDATE AGGIORNARE SCHEDE DELL' IMPIANTO/LIBRETTO DI CENTRALE
SICUREZZA	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> uscite		VEDI CAPITOLO 3 RIF. PUNTO DEL DM 03/09/2021 4.2.1 CARATTERISTICHE DEL SISTEMA D'ESODO. CON BOMBOLETTA AD ARIA COMPRESSA PER LA DIFFUSIONE DEL SEGNALE ACUSTICO MANUALE
<input type="checkbox"/> impianto allarme	Manuale	
TIPOLOGIA LOCALE	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> Porte interne		SOSTITUIRE E/O RIPARARE PORTE E FINESTRE NON APRIBILI FACILMENTE DALL'INTERNO ELIMINARE GLI SPIFFERI D'ARIA SOSTITUENDO O INSERENDO IDONEE GUARNIZIONI. PER LE FINESTRE DOTARE LE FINESTRE DI UN SISTEMA DI BLOCCAGGIO DELL'APERTURA A FILO SOGLIA

<input type="checkbox"/>	Controsoffitto		RIMUOVERE I PANNELLI DANNEGGIATI, CONTROLLARE L'ANCORAGGIO DEGLI STESSI, CONTROLLARE SE CI SONO INFILTRAZIONI IN CORRISPONDENZA DEI PANNELLI CHE PRESENTANO SEGNI CARATTERISTICI RICONDUCEBILI A INFILTRAZIONI DI ACQUA
<input type="checkbox"/>	finestre		
IMPIANTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	elettrico		MANCA LA CERTIFICAZIONE DI CONFORMITÀ/LIBRETTO DI IMPIANTO. GLI INTERVENTI DI MANUTENZIONE E I CONTROLLI SUGLI IMPIANTI E LE ATTREZZATURE E LE ALTRE MISURE DI SICUREZZA ANTINCENDIO DEVONO ESSERE ESEGUITI DA TECNICI MANUTENTORI QUALIFICATI (ART. 4 DM 01/09/2021)
<input type="checkbox"/>	Termico con elementi radianti in ghisa nell'ambiente attiguo		
ESPOSIZIONI AGENTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	biologico		VERIFICARE CERTIFICAZIONI VACCINALI
PULIZIA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Giornaliera		VEDI CAPITOLO 3

SCHEDA n.275		DESCRIZIONE DELL'AMBIENTE	
		CODICE WC2 Servizi igienici	
Codice		SEDE: Piano terra Mensa –Sede di San Martino in Pensilis	
Altezza locali	m.	Numero Massimo presenti	Esterni NO
		ALUNNI N.	
ILLUMINAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Naturale		VEDI CAPITOLO 3 È
<input type="checkbox"/>	artificiale		
AERAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	naturale		VEDI CAPITOLO 3
RISCALDAMENTO		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Impianto con caldaia interna a camera stagna		ELIMINARE LE PERDITE DI ACQUA E RIPULIRE TUTTE LE PARTI OSSIDATE AGGIORNARE SCHEDE DELL' IMPIANTO/LIBRETTO DI CENTRALE

SICUREZZA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input checked="" type="checkbox"/>	uscite		VEDI CAPITOLO 3 RIF. PUNTO DEL DM 03/09/2021 4.2.1 CARATTERISTICHE DEL SISTEMA D'ESODO.
<input type="checkbox"/>	impianto allarme	Manuale	CON BOMBOLETTA AD ARIA COMPRESSA PER LA DIFFUSIONE DEL SEGNALATORE ACUSTICO MANUALE
TIPOLOGIA LOCALE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Porte interne		SOSTITUIRE E/O RIPARARE PORTE E FINESTRE NON APRIBILI FACILMENTE DALL'INTERNO ELIMINARE GLI SPIFFERI D'ARIA SOSTITUENDO O INSERENDO IDONEE GUARNIZIONI. PER LE FINESTRE DOTARE LE FINESTRE DI UN SISTEMA DI BLOCCAGGIO DELL'APERTUTA A FILO SOGLIA
<input type="checkbox"/>	Controsoffitto		RIMUOVERE I PANNELLI DANNEGGIATI, CONTROLLARE L'ANCORAGGIO DEGLI STESSI, CONTROLLARE SE CI SONO INFILTRAZIONI IN CORRISPONDENZA DEI PANNELLI CHE PRESENTANO SEGNI CARATTERISTICI RICONDUCIBILI A INFILTRAZIONI DI ACQUA
<input type="checkbox"/>	finestre		
IMPIANTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	elettrico		MANCA LA CERTIFICAZIONE DI CONFORMITÀ/LIBRETTO DI IMPIANTO.
<input type="checkbox"/>	Termico con elementi radianti in ghisa nell'ambiente attiguo		GLI INTERVENTI DI MANUTENZIONE E I CONTROLLI SUGLI IMPIANTI E LE ATTREZZATURE E LE ALTRE MISURE DI SICUREZZA ANTINCENDIO DEVONO ESSERE ESEGUITI DA TECNICI MANUTENTORI QUALIFICATI (ART. 4 DM 01/09/2021)
ESPOSIZIONI AGENTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	biologico		VERIFICARE CERTIFICAZIONI VACCINALI
PULIZIA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Giornaliera		VEDI CAPITOLO 3

SCHEDA n.276		DESCRIZIONE DELL'AMBIENTE CODICE WC3 (Locale fuori servizio) Servizi igienici	
Codice		SEDE: Piano terra Mensa –Sede di San Martino in Pensilis	
Altezza locali	m.	Numero Massimo presenti ALUNNI N.	Esterni NO
ILLUMINAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Naturale		VEDI CAPITOLO 3 È
<input type="checkbox"/>	artificiale		
AERAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	naturale		VEDI CAPITOLO 3
RISCALDAMENTO		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Impianto con caldaia interna a camera stagna		ELIMINARE LE PERDITE DI ACQUA E RIPULIRE TUTTE LE PARTI OSSIDATE AGGIORNARE SCHEDE DELL' IMPIANTO/LIBRETTO DI CENTRALE
SICUREZZA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	uscite		VEDI CAPITOLO 3 RIF. PUNTO DEL DM 03/09/2021 4.2.1 CARATTERISTICHE DEL SISTEMA D'ESODO. CON BOMBOLETTA AD ARIA COMPRESSA PER LA DIFFUSIONE DEL SEGNALATORE ACUSTICO MANUALE
<input type="checkbox"/>	impianto allarme	Manuale	
TIPOLOGIA LOCALE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Porte interne		SOSTITUIRE E/O RIPARARE PORTE E FINESTRE NON APRIBILI FACILMENTE DALL'INTERNO ELIMINARE GLI SPIFFERI D'ARIA SOSTITUENDO O INSERENDO IDONEE GUARNIZIONI. PER LE FINESTRE DOTARE LE FINESTRE DI UN SISTEMA DI BLOCCAGGIO DELL' APERTUTA A FILO SOGLIA

<input type="checkbox"/>	Controsoffitto		RIMUOVERE I PANNELLI DANNEGGIATI, CONTROLLARE L'ANCORAGGIO DEGLI STESSI, CONTROLLARE SE CI SONO INFILTRAZIONI IN CORRISPONDENZA DEI PANNELLI CHE PRESENTANO SEGNI CARATTERISTICI RICONDUCEBILI A INFILTRAZIONI DI ACQUA
<input type="checkbox"/>	finestre		
IMPIANTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	elettrico		MANCA LA CERTIFICAZIONE DI CONFORMITÀ/LIBRETTO DI IMPIANTO.
<input type="checkbox"/>	Termico con elementi radianti in ghisa nell'ambiente attiguo		GLI INTERVENTI DI MANUTENZIONE E I CONTROLLI SUGLI IMPIANTI E LE ATTREZZATURE E LE ALTRE MISURE DI SICUREZZA ANTINCENDIO DEVONO ESSERE ESEGUITI DA TECNICI MANUTENTORI QUALIFICATI (ART. 4 DM 01/09/2021)
ESPOSIZIONI AGENTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	biologico		VERIFICARE CERTIFICAZIONI VACCINALI
PULIZIA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Giornaliera		VEDI CAPITOLO 3

SCHEDA n.277		DESCRIZIONE DELL'AMBIENTE	
Codice		CODICE CUCINA Cucina	
		SEDE: Piano terra Mensa –Sede di San Martino in Pensilis	
Altezza locali	m.	Numero Massimo presenti	Esterni NO
		PERSONALE N.3	
ILLUMINAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Naturale		VEDI CAPITOLO 3
<input type="checkbox"/>	artificiale		
AERAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	naturale		VEDI CAPITOLO 3
<input type="checkbox"/>	Forzata		VERIFICARE I FILTRI L'IMPIANTO ELETTRICO E LA MESSA A TERRA
RISCALDAMENTO		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Da ambienti circostanti con ventilconvettori		SOSTITUIRE LE GRIGLIE DI PROTEZIONE E I FILTRI

SICUREZZA	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> uscite		VEDI CAPITOLO 3 RIF. PUNTO DEL DM 03/09/2021
<input type="checkbox"/> impianto allarme	Manuale	4.2.1 CARATTERISTICHE DEL SISTEMA D'ESODO. CON BOMBOLETTA AD ARIA COMPRESSA PER LA DIFFUSIONE DEL SEGNALATORE ACUSTICO MANUALE PER LA DIFFUSIONE DEL SEGNALATORE ACUSTICO INSTALLARE UN SISTEMA DI ALLARME COLLEGATO A UN RILEVATORE DI FUMO E GAS
TIPOLOGIA LOCALE	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> Porte interne		SOSTITUIRE E/O RIPARARE PORTE E FINESTRE NON APRIBILI FACILMENTE DALL'INTERNO ELIMINARE GLI SPIFFERI D'ARIA SOSTITUENDO O INSERENDO IDONEE GUARNIZIONI.
<input type="checkbox"/> Controsoffitto		RIMUOVERE I PANNELLI DANNEGGIATI, CONTROLLARE L'ANCORAGGIO DEGLI STESSI, CONTROLLARE SE CI SONO INFILTRAZIONI IN CORRISPONDENZA DEI PANNELLI CHE PRESENTANO SEGNI CARATTERISTICI RICONDUCIBILI A INFILTRAZIONI DI ACQUA
<input type="checkbox"/> finestre		SOSTITUIRE LE SEDIE CHE PRESENTANO PARTI DANNEGGIATE PER ELIMINARE RISCHI PER TAGLIO E/O SCHIACCIAMENTO.
<input type="checkbox"/> Sedie		LE SEDIE CON RUOTE DEVONO ESSERE CONTROLLATE MENSILMENTE IN TUTTE LE PARTI DOVE CI SONO LE VITI DI SERRAGGIO CON IL TELAIO.
IMPIANTI	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> elettrico		MANCA LA

<input type="checkbox"/>	termico		CERTIFICAZIONE DI CONFORMITÀ/LIBRETTO DI IMPIANTO/LIBRETTO DI CENTRALE. GLI INTERVENTI DI MANUTENZIONE E I CONTROLLI SUGLI IMPIANTI E LE ATTREZZATURE E LE ALTRE MISURE DI SICUREZZA ANTINCENDIO DEVONO ESSERE ESEGUITI DA TECNICI MANUTENTORI QUALIFICATI (ART. 4 DM 01/09/2021)
VIDEOTERMINALI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>			
<input type="checkbox"/>			
ESPOSIZIONI AGENTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	biologico		VERIFICARE CERTIFICAZIONI VACCINALI
PULIZIA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Giornaliera		VEDI CAPITOLO 3

SCHEDA n.278		DESCRIZIONE DELL'AMBIENTE	
		CODICE DEPOSITO Deposito	
Codice		SEDE: Piano terra Mensa –Sede di San Martino in Pensilis	
Altezza locali	m.	Numero Massimo presenti Solo personale specificamente formato	Esterni NO
ILLUMINAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Naturale		VEDI CAPITOLO 3
<input type="checkbox"/>	artificiale		
AERAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	naturale		VEDI CAPITOLO 3
RISCALDAMENTO		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Impianto con centrale termica		DALLA SCHEDA C7 PUNTO 7.2 ARES SI LEGGE CHE RICHIEDE DI UN INTERVENTO DI SOSTITUZIONE O RIFACIMENTO COMPLETO
SICUREZZA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	uscite		VEDI CAPITOLO 3 RIF. PUNTO DEL DM 03/09/2021 4.2.1 CARATTERISTICHE DEL SISTEMA D'ESODO.

<input type="checkbox"/>	impianto allarme	Manuale	CON BOMBOLETTA AD ARIA COMPRESSA PER LA DIFFUSIONE DEL SEGNALATORE ACUSTICO MANUALE PER LA DIFFUSIONE DEL SEGNALATORE ACUSTICO INSTALLARE UN SISTEMA DI ALLARME COLLEGATO A UN RILEVATORE DI FUMO E GAS
TIPOLOGIA LOCALE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Porte interne		SOSTITUIRE E/O RIPARARE PORTE E FINESTRE NON APRIBILI FACILMENTE DALL'INTERNO ELIMINARE GLI SPIFFERI D'ARIA SOSTITUENDO O INSERENDO IDONEE GUARNIZIONI. PER LE FINESTRE INTEGRARE CON UN SISTEMA DI FILTRAGGIO DELLA LUCE.
<input type="checkbox"/>	Controsoffitto		RIMUOVERE I PANNELLI DANNEGGIATI, CONTROLLARE L'ANCORAGGIO DEGLI STESSI, CONTROLLARE SE CI SONO INFILTRAZIONI IN CORRISPONDENZA DEI PANNELLI CHE PRESENTANO SEGNI CARATTERISTICI RICONDUCEBILI A INFILTRAZIONI DI ACQUA NON PRESENTI
<input type="checkbox"/>	finestre		
IMPIANTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	elettrico		MANCA LA CERTIFICAZIONE DI CONFORMITÀ/LIBRETTO DI IMPIANTO/LIBRETTO DI CENTRALE. GLI INTERVENTI DI MANUTENZIONE E I CONTROLLI SUGLI IMPIANTI E LE ATTREZZATURE E LE ALTRE MISURE DI SICUREZZA ANTINCENDIO DEVONO ESSERE ESEGUITI DA TECNICI MANUTENTORI QUALIFICATI (ART. 4 DM 01/09/2021)
<input type="checkbox"/>	termico		
VIDEOTERMINALI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>			
<input type="checkbox"/>			
ESPOSIZIONI AGENTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	biologico		VERIFICARE CERTIFICAZIONI VACCINALI

PULIZIA	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> Giornaliera		VEDI CAPITOLO 3

SCHEDA n.279		DESCRIZIONE DELL'AMBIENTE CODICE SPOGLIATORIO Spogliatoio
Codice		SEDE: Piano terra Mensa –Sede di San Martino in Pensilis
Altezza locali	m.	Numero Massimo presenti PERSONALE N.1
		Esterni NO

ILLUMINAZIONE	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> Naturale <input type="checkbox"/> artificiale		VEDI CAPITOLO 3

AERAZIONE	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> naturale		VEDI CAPITOLO 3

RISCALDAMENTO	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> Da ambienti circostanti con ventilconvettori		SOSTITUIRE LE GRIGLIE DI PROTEZIONE E I FILTRI

SICUREZZA	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> uscite		VEDI CAPITOLO 3 RIF. PUNTO DEL DM 03/09/2021
<input type="checkbox"/> impianto allarme	Manuale	4.2.1 CARATTERISTICHE DEL SISTEMA D'ESODO. CON BOMBOLETTA AD ARIA COMPRESSA PER LA DIFFUSIONE DEL SEGNALATORE ACUSTICO MANUALE PER LA DIFFUSIONE DEL SEGNALATORE ACUSTICO INSTALLARE UN SISTEMA DI ALLARME COLLEGATO A UN RILEVATORE DI FUMO E GAS

TIPOLOGIA LOCALE	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> Porte interne <input type="checkbox"/> finestre		SOSTITUIRE E/O RIPARARE PORTE E FINESTRE NON APRIBILI FACILMENTE DALL'INTERNO ELIMINARE GLI SPIFFERI D'ARIA SOSTITUENDO O INSERENDO IDONEE GUARNIZIONI.

<input type="checkbox"/>	Sedie		SOSTITUIRE LE SEDIE CHE PRESENTANO PARTI DANNEGGIATE PER ELIMINARE RISCHI PER TAGLIO E/O SCHIACCIAMENTO. LE SEDIE CON RUOTE DEVONO ESSERE CONTROLLATE MENSILMENTE IN TUTTE LE PARTI DOVE CI SONO LE VITI DI SERRAGGIO CON IL TELAIO.
IMPIANTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	elettrico		MANCA LA CERTIFICAZIONE DI CONFORMITÀ/LIBRETTO DI IMPIANTO/LIBRETTO DI CENTRALE. GLI INTERVENTI DI MANUTENZIONE E I CONTROLLI SUGLI IMPIANTI E LE ATTREZZATURE E LE ALTRE MISURE DI SICUREZZA ANTINCENDIO DEVONO ESSERE ESEGUITI DA TECNICI MANUTENTORI QUALIFICATI (ART. 4 DM 01/09/2021)
<input type="checkbox"/>	termico		
VIDEOTERMINALI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>			
<input type="checkbox"/>			
ESPOSIZIONI AGENTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	biologico		VERIFICARE CERTIFICAZIONI VACCINALI
PULIZIA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Giornaliera		VEDI CAPITOLO 3

SCHEDA n.280		DESCRIZIONE DELL'AMBIENTE	
		CODICE WC2 Personale	
Codice		SEDE: Piano terra Mensa –Sede di San Martino in Pensilis	
Altezza locali	m.	Numero Massimo presenti	Esterni NO
		ALUNNI N.	
ILLUMINAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Naturale		VEDI CAPITOLO 3 È
<input type="checkbox"/>	artificiale		
AERAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	naturale		VEDI CAPITOLO 3

RISCALDAMENTO		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Impianto con caldaia interna a camera stagna		ELIMINARE LE PERDITE DI ACQUA E RIPULIRE TUTTE LE PARTI OSSIDATE AGGIORNARE SCHEDE DELL' IMPIANTO/LIBRETTO DI CENTRALE
SICUREZZA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input checked="" type="checkbox"/>	uscite		VEDI CAPITOLO 3 RIF. PUNTO DEL DM 03/09/2021 4.2.1 CARATTERISTICHE DEL SISTEMA D'ESODO.
<input type="checkbox"/>	impianto allarme	Manuale	CON BOMBOLETTA AD ARIA COMPRESSA PER LA DIFFUSIONE DEL SEGNALE ACUSTICO MANUALE
TIPOLOGIA LOCALE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Porte interne		SOSTITUIRE E/O RIPARARE PORTE E FINESTRE NON APRIBILI FACILMENTE DALL'INTERNO ELIMINARE GLI SPIFFERI D'ARIA SOSTITUENDO O INSERENDO IDONEE GUARNIZIONI. PER LE FINESTRE DOTARE LE FINESTRE DI UN SISTEMA DI BLOCCAGGIO DELL'APERTUTA A FILO SOGLIA
<input type="checkbox"/>	Controsoffitto		RIMUOVERE I PANNELLI DANNEGGIATI, CONTROLLARE L'ANCORAGGIO DEGLI STESSI, CONTROLLARE SE CI SONO INFILTRAZIONI IN CORRISPONDENZA DEI PANNELLI CHE PRESENTANO SEGNI CARATTERISTICI RICONDUCEBILI A INFILTRAZIONI DI ACQUA
<input type="checkbox"/>	finestre		
IMPIANTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	elettrico		MANCA LA

<input type="checkbox"/>	Termico con elementi radianti in ghisa nell'ambiente attiguo		CERTIFICAZIONE DI CONFORMITÀ/LIBRETTO DI IMPIANTO. GLI INTERVENTI DI MANUTENZIONE E I CONTROLLI SUGLI IMPIANTI E LE ATTREZZATURE E LE ALTRE MISURE DI SICUREZZA ANTINCENDIO DEVONO ESSERE ESEGUITI DA TECNICI MANUTENTORI QUALIFICATI (ART. 4 DM 01/09/2021)
ESPOSIZIONI AGENTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	biologico		VERIFICARE CERTIFICAZIONI VACCINALI
PULIZIA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Giornaliera		VEDI CAPITOLO 3

SCHEDA n.281		DESCRIZIONE DELL'AMBIENTE	
		CODICE CENTRALE TERMICA Centrale termica	
Codice		SEDE: Piano terra Mensa –Sede di San Martino in Pensilis	
Altezza locali	m.	Numero Massimo presenti	Esterni NO
		Solo personale specificamente formato	
ILLUMINAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Naturale		VEDI CAPITOLO 3
<input type="checkbox"/>	artificiale		
AERAZIONE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	naturale		VEDI CAPITOLO 3
SICUREZZA		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	uscite		VEDI CAPITOLO 3 RIF. PUNTO DEL DM 03/09/2021
<input type="checkbox"/>	impianto allarme	Manuale	4.2.1 CARATTERISTICHE DEL SISTEMA D'ESODO. PER LA DIFFUSIONE DEL SEGNALE ACUSTICO INSTALLARE UN SISTEMA DI ALLARME COLLEGATO A UN RILEVATORE DI FUMO E GAS. CONTROLLARE INTERRUTTORE ELETTRICO GENERALE E VALVOLA D'INTERCETTAZIONE DEL GAS
TIPOLOGIA LOCALE		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Porta esterna		VERIFICARE L'AREAZIONE DEL LOCALE. MANCANO LE CERTIFICAZIONI.
<input type="checkbox"/>	finestre		
IMPIANTI		DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	elettrico		MANCA LA

		CERTIFICAZIONE DI CONFORMITÀ/LIBRETTO DI IMPIANTO/LIBRETTO DI CENTRALE. GLI INTERVENTI DI MANUTENZIONE E I CONTROLLI SUGLI IMPIANTI E LE ATTREZZATURE E LE ALTRE MISURE DI SICUREZZA ANTINCENDIO DEVONO ESSERE ESEGUITI DA TECNICI MANUTENTORI QUALIFICATI (ART. 4 DM 01/09/2021)
VIDEOTERMINALI	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>		
<input type="checkbox"/>		
ESPOSIZIONI AGENTI	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
PULIZIA	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> Annuale		INTERVENTI AD OPERA DEI MANUTENTORI SPECIALIZZATI

SCHEDA n.282		DESCRIZIONE DELL'AMBIENTE CODICE Corridoio Corridoio
Codice		SEDE: Piano terra Mensa –Sede di San Martino in Pensilis
Altezza locali	m.	Numero Massimo presenti
		Esterni NO
		Via di Esodo
ILLUMINAZIONE	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> Naturale		VEDI CAPITOLO 3 È
<input type="checkbox"/> artificiale		
AERAZIONE	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> naturale		VEDI CAPITOLO 3
RISCALDAMENTO	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> Impianto con caldaia interna a camera stagna		ELIMINARE LE PERDITE DI ACQUA E RIPULIRE TUTTE LE PARTI OSSIDATE
SICUREZZA	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> uscite		VEDI CAPITOLO 3 RIF. PUNTO DEL DM 03/09/2021 4.2.1 CARATTERISTICHE DEL SISTEMA D'ESODO. POSIZIONARE UN NUOVO TAPPETO PER PULIZIA DELLA SOLETTA DELLE SCARPE IN MODO DA NON INTRALCIARE L'APERTURA DELLA PORTA
<input type="checkbox"/> corridoi e transito		

TIPOLOGIA LOCALE	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/> Porte interne <input type="checkbox"/> Porte esterne <input type="checkbox"/> finestre <input type="checkbox"/> Sedie		ELIMINARE GLI ARREDI ACCANTONATI NELL'AREA DI MOVIMENTO DELLA PARTA TAGLIA FUOCO SOSTITUIRE E/O RIPARARE PORTE E FINESTRE NON APRIBILI FACILMENTE DALL'INTERNO ELIMINARE GLI SPIFFERI D'ARIA SOSTITUENDO O INSERENDO IDONEE GUARNIZIONI.
IMPIANTI	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input checked="" type="checkbox"/> elettrico <input type="checkbox"/> Termico con elementi radianti in ghisa nell'ambiente attiguo		MANCA LA CERTIFICAZIONE DI CONFORMITÀ/LIBRETTO DI IMPIANTO. GLI INTERVENTI DI MANUTENZIONE E I CONTROLLI SUGLI IMPIANTI E LE ATTREZZATURE E LE ALTRE MISURE DI SICUREZZA ANTINCENDIO DEVONO ESSERE ESEGUITI DA TECNICI MANUTENTORI QUALIFICATI (ART. 4 DM 01/09/2021)
ESPOSIZIONI AGENTI	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input checked="" type="checkbox"/> biologico		VERIFICARE CERTIFICAZIONI VACCINALI
PULIZIA	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input checked="" type="checkbox"/> Giornaliera		VEDI CAPITOLO 3

SCHEDA n.283		DESCRIZIONE DELL'AMBIENTE CODICE Area esterna Area esterna
Codice		Piano terra Mensa –Sede di San Martino in Pensilis
Superficie dichiarata nella scheda C5 PUNTO 5.2 ARES	mq. 905	Numero Massimo presenti Esterni NO PUNTO DI RADUNO
ILLUMINAZIONE	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input checked="" type="checkbox"/> Naturale <input type="checkbox"/> artificiale		VEDI CAPITOLO 3
AERAZIONE	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input checked="" type="checkbox"/> All'aperto		
RISCALDAMENTO	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input checked="" type="checkbox"/> Area esterna		

SICUREZZA	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Punto di raduno	
<input type="checkbox"/>	impianto allarme	Manuale
		<p>RIFERIMENTO Allegato I (Art. 3, comma 2) DM 03/09/2021</p> <p>PER LA DIFFUSIONE DEL SEGNALATORE ACUSTICO INSTALLARE UN SISTEMA DI ALLARME COLLEGATO A UN RILEVATORE DI FUMO E GAS. CONTROLLARE INTERRUTTORE ELETTRICO GENERALE E VALVOLA D'INTERCETTAZIONE DEL GAS</p>
TIPOLOGIA SPAZIO	DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	Cancelli apribili	
<input type="checkbox"/>	recinzioni	
<input type="checkbox"/>	Pavimentazione	
		<p>VEDI CAPITOLO 3 CONTROLLARE LA MESSA A TERRA LA RECINZIONE METALLICA E IN CONGLOMERATO CEMENTIZIO, CANCELLI E BALAUSTRE, POSTE ALL'ESTERNO DELLA STRUTTURA E A PROTEZIONE DEI DISLIVELLI, NECESSITANO DI UNA MANUTENZIONE E DI UNA VERIFICA DI STABILITÀ E TENUTA, ANCHE PER LE CERNIERE CHE SOSTENGONO I CANCELLI E PER I FERMI DI TRATTENUTA IN POSIZIONE APERTA; VEDI CAPITOLO 3 RICHIEDE UN INTERVENTO DI SOSTITUZIONE O RIFACIMENTO DELLE PARTI DANNEGGIATE. PER LA PARTE INERBITA TENERE PASSA LA VEGETAZIONE. ALCUNE ALBERATURE PRESENTANO SPINA AD ALTEZZA D'UOMO EFFETTUARE RIMOZIONE DELLA SPINE MENSILMENTE E/O RECINTARE INTORNO AL TRONCO DEGLI ALBERI E TENERE ALTE LE FRONDE.</p>

<input type="checkbox"/>	vegetazione arborea		VEDI CAPITOLO 3 RICHIEDE UN INTERVENTO DI SOSTITUZIONE O RIFACIMENTO DELLE PARTI DANNEGGIATE. PER LA PARTE INERBITA TENERE PASSA LA VEGETAZIONE. ALCUNE ALBERATURE PRESENTANO SPINA AD ALTEZZA D'UOMO EFFETTUARE RIMOZIONE DELLA SPINE MENSILMENTE E/O RECINTARE INTORNO AL TRONCO DEGLI ALBERI E TENERE ALTE LE FRONDE. FARE UNA VERIFICA ACCURATA SULLA VEGETAZIONE ARBOREA IN QUANTO DIVERSI ALBERI PRESENTANO SEGNI DI INSTABILITÀ.	
IMPIANTI			DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	elettrico			
<input type="checkbox"/>	termico			
VIDEOTERMINALI			DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
ESPOSIZIONI AGENTI			DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	biologico			VERIFICARE CERTIFICAZIONI VACCINALI
PULIZIA			DESCRIZIONE	EVENTUALI MISURE
<input type="checkbox"/>	ALL'OCCORRENZA			VEDI CAPITOLO 3

INFORMAZIONE

Premessa e finalità

Il tema dell'informazione ai lavoratori è regolato, dal D.Lgs n. 81/2008, (artt. 36, 37 e 73), sia in relazione alle singole tipologie di rischio previste dallo stesso decreto (uso delle attrezzature di lavoro, dispositivi di protezione individuale, ecc.).

L'informazione è uno degli obblighi generali dei datori di lavoro, dei dirigenti e dei preposti.

Ciò che contraddistingue l'informazione ai lavoratori disciplinata dal D.Lgs n.81/2008, rispetto a quanto previsto dalla legislazione precedente, non è, quindi, la novità in sé del concetto, ma la sua chiave di lettura: l'informazione è non solo e non tanto un obbligo del datore di lavoro, ma soprattutto uno strumento di partecipazione, nel contesto di una cultura prevenzionistica, ispirata dalla direttiva 89/391/CEE, che considera i lavoratori come veri e propri "attori" in materia e non più come semplici destinatari di obblighi posti a carico di altri soggetti

4.1. INFORMAZIONE GENERALE E INFORMAZIONE PARTICOLARE

Il Servizio di Prevenzione e Protezione, al fine di unificare ed uniformare l'informazione, in attuazione al D.Lgs. 81/2008, ha stabilito un piano capillare di informazione che riguarda tutto il personale dipendente in servizio e, annualmente, tutti gli allievi frequentanti l'istituzione scolastica.

Il piano di informazione per tutto il personale dipendente, attuato dal Datore di Lavoro, per il tramite del Servizio di Prevenzione e Protezione, prevede:

Che ciascun dipendente riceve un'adeguata informazione sui rischi per la sicurezza e la salute connessi all'attività dell'impresa in generale.

La comunicazione sul nominativo e sui compiti del Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione.

I nominativi dei lavoratori incaricati delle misure di prevenzione incendi e lotta antincendio, di evacuazione e di pronto soccorso.

Che ciascun dipendente riceve un'adeguata informazione sulle misure e le attività di protezione e prevenzione adottate.

Ciascun dipendente riceve una informazione sui rischi specifici cui è esposto in relazione all'attività svolta, le normative di sicurezza e le disposizioni aziendali in materia. Questa parte viene successivamente svolta con corsi specifici come ad es. Rischio biologico, movimentazione manuale, ecc.

Cenni generali del processo lavorativo, per quanto riguarda i pericoli connessi all'uso delle sostanze e dei preparati pericolosi sulla base delle schede dei dati di sicurezza previste dalla normativa vigente e delle norme di buona tecnica.

Che ciascun dipendente riceve una informazione sulle procedure che riguardano il primo soccorso, la lotta antincendio e l'evacuazione dei lavoratori.

Procedura di svolgimento

Tutto il personale dipendente in base all'apposito calendario predisposto partecipa a specifici corsi di informazione o di formazione.

I corsi hanno le seguenti caratteristiche generali:

Gruppi di 20-30 dipendenti alla volta

Lezione frontale in aula con un docente esperto e in remoto

Uso di lavagna luminosa e filmati video

Consegna di specifiche dispense sull'argomento

Discussione sulle problematiche sulla sicurezza nell'ambiente di lavoro

4.2. INFORMAZIONE DEI LAVORATORI NEO ASSUNTI

Procedura di attuazione del Decreto Legislativo 81/2008

A partire dal mese di ottobre, di ogni anno e per i mesi successivi, tutti i nuovi assunti frequentano un apposito corso in attuazione di quanto previsto dalla suddetta norma.

Il corso si svolge di norma a gruppi e vi partecipata tutto il personale assunto nel periodo precedente.

Durata del corso n. 8 ore (rischio medio)

Argomenti da trattare durante il corso:

misure e le attività di protezione e prevenzione adottate;

i rischi specifici cui è esposto in relazione all'attività svolta , le normative di sicurezza e le disposizioni aziendali in materia;

uso dei DPI e movimentazione manuale

le procedure che riguardano il primo soccorso, la lotta antincendio e l'evacuazione dei lavoratori, personale docente ed allievi.

Per ogni corso viene redatto un programma, con data, argomenti, docenti ed elenco dei partecipanti.

4.3. L'INFORMAZIONE ATTUATA NELLA SCUOLA

Il Piano dell'informazione per l'anno 2023-24, prevede una attività corsuale che viene così riassunta:

In uno specifico allegato sono contenute, in ordine cronologico, e documentate tutte le azioni informative riferite ai lavoratori ed agli allievi della scuola. L'allegato contiene programmi dei corsi, nominativi dei docenti, registri firma dei partecipanti, il tipo di informazione ricevuta ed ogni altra notizia utile ai fini dell'informazione.

Al responsabile del Servizio vengono affidati i compiti organizzativi ed operativi anche in relazione alle decisioni stabilite nella Riunione Periodica.

Inoltre verranno adottate tutte quelle misure legate alla emergenza covid, al fine di ridurre al minimo i contatti ed evitare assembramenti.

Ciascun lavoratore ha diritto di ricevere una informazione adeguata in materia di prevenzione e protezione.

Il Responsabile del servizio si assicura che, l'informazione viene resa in forma agevolmente comprensibile, e riferita:

ai rischi per la sicurezza e la salute connessi all'attività dell'impresa in generale;

alle misure ed alle attività di protezione e prevenzione adottate;

ai rischi specifici, cui è esposto il lavoratore in relazione all'attività svolta ed alle normative di sicurezza ed alle disposizioni aziendali in materia;

ai pericoli connessi all'uso delle sostanze e dei preparati pericolosi;

alle procedure ed ai nominativi dei lavoratori incaricati di applicare le misure che riguardano il pronto soccorso, la lotta antincendio e l'evacuazione dei lavoratori;

al nominativo del responsabile del Servizio di prevenzione e protezione e del medico competente (ove nominato).

La formazione riguarda specifiche categorie di lavoratori a seconda delle mansioni svolte e del luogo di lavoro. (corsi specifici suddivisi per docenti, personale amministrativo, personale tecnico, allievi).

Per i neo assunti o per coloro che vengono incaricati di un nuovo lavoro o quando avvengono modifiche rilevanti, al lavoratore viene garantita la possibilità di svolgere la propria mansione in condizioni di salubrità e sicurezza.

4.4. INFORMAZIONE PER LE LAVORATRICI GESTANTI

Deve essere assicurata una specifica informazione a tutte le lavoratrici gestanti o puerpere. In questo caso si è dato incarico esterno ai fini di predisporre di uno specifico programma di informazione sia attraverso l'uso di manuali appositi sia con progetto per un breve corso di formazione. Tutte le persone interessate devono farne apposita richiesta alla Dirigente.

4.5. MANUALI DELLA SICUREZZA

Possono essere predisposti, in allegato al Documento di Valutazione, a cura del Datore di Lavoro, specifici **MANUALI DELLA SICUREZZA SUL LAVORO**. Ogni specifico Manuale integra e completa le misure di

prevenzione previste nel Documento e viene consegnato ed illustrato ad ogni lavoratore quale informazione di base per la sicurezza e quale primo adempimento agli obblighi del D. Lgs. 81/2008

CAPITOLO 5

FORMAZIONE

In uno specifico allegato sono contenute, in ordine cronologico, e documentate tutte le azioni formative riferite ai dipendenti dell'azienda. L'allegato contiene programmi dei corsi, nominativi dei docenti, registri firma dei partecipanti, il tipo di formazione ricevuta ed ogni altra notizia utile ai fini della formazione.

Al responsabile del Servizio vengono affidati i compiti organizzativi ed operativi anche in relazione alle decisioni stabilite nella Riunione Periodica.

La formazione riguarda specifiche categorie di lavoratori a seconda delle mansioni svolte e del luogo di lavoro.

In modo specifico la formazione deve avvenire all'assunzione, ovvero al momento della presa in servizio in occasione di trasferimento o cambiamento di mansioni nell'introduzione di nuove attrezzature di lavoro o nuove tecnologie, sostanze o preparati pericolosi.

Questo enunciato è, di fatto, il contenuto di numerosi articoli del D. Lgs. 81/2008 nei quali è richiamato l'obbligo di formazione dei lavoratori.

Gli articoli, nonché gli oggetti della formazione a cui fanno riferimento, sono di seguito elencati per maggior chiarezza:

- sicurezza e salute, con particolare riferimento al proprio posto di lavoro e alla propria mansione
- attrezzature di lavoro
- attrezzature di lavoro il cui impiego richieda conoscenze o responsabilità particolari
- uso appropriato dei Dispositivi di Protezione Individuali
- DPI ed eventuale addestramento all'uso
- movimentazione carichi
- uso di VDT
- uso di agenti cancerogeni
- uso di agenti biologici

Infanzia Portocannone

Lavoratore	Formazione di Base (8 specifica + 4 generale) (12 ore)				Antincendio (8 ore) livello 2				Primo Soccorso (12 ore)				Preposto (8 ore)	
	Attestato	Scadenza	Aggiornamento	Aggiornamento	Attestato	Scadenza	Aggiornamento	Aggiornamento	Attestato	Scadenza	Aggiornamento	Aggiornamento	Scadenza	Aggiornamento
				specifico 6 ore/5 anni				5 ore/3 anni/"5 anni dal 4/10/2022"				4 ore/3 anni		6 ore/5 anni
Avocone Sandra	DA FARE				15/12/2020	15/12/2023			18/01/2021	18/01/2024				
Licursi Filomena	30/03/2017	30/03/2022	DA FARE		02/03/2020	02/03/2023	DA FARE		DA FARE					
Licursi Maria Assunta	DA FARE				19/01/2021	19/01/2024			DA FARE					
Pietropaolo Maria Luisa	23/01/2014	23/01/2019	DA FARE		15/12/2020	15/12/2023			03/07/2017	03/07/2020	DA FARE			
Ranelli Antonietta	23/01/2020	23/01/2025			02/03/2020	02/03/2023	DA FARE		18/01/2021	18/01/2024				
Scognamiglio Marianna	DA FARE				02/03/2020	02/03/2023	DA FARE		DA FARE					
Sivilla Antonella	29/05/2019	29/05/2025			15/05/2020	15/05/2023	DA FARE		DA FARE	#VALORE!				

Infanzia Ururi

Lavoratore	Formazione di Base (8 specifica + 4 generale) (12 ore)				Antincendio (8 ore) livello 2				Primo Soccorso (12 ore)				Preposto (8 ore)	
	Attestato	Scadenza	Aggiornamento	Aggiornamento	Attestato	Scadenza	Aggiornamento	Aggiornamento	Attestato	Scadenza	Aggiornamento	Aggiornamento	Scadenza	Aggiornamento
				specifico 6 ore/5 anni				5 ore/3 anni/"5 anni dal 4/10/2022"				4 ore/3 anni		6 ore/5 anni
Bassetti Ida														
Catabbo Annapina	DA FARE				19/01/2021	19/01/2024			18/01/2021	18/01/2024				
Facchino Daniela	02/05/2013	02/05/2018	#NOME?		15/12/2020	15/12/2023			DA FARE					
Intrevado Antonella	23/01/2020	23/01/2025			19/01/2021	19/01/2024			18/01/2021	18/01/2024				
Morelli Maria	02/05/2013	02/05/2018	DA FARE		02/03/2020	02/03/2023			DA FARE					
Primiani Annamaria	23/01/2020	23/01/2025			15/12/2020	15/12/2023			DA FARE					

Infanzia San Martino in Pensilis

Lavoratore	Formazione di Base (8 specifica + 4 generale) (12 ore)	Antincendio (8 ore) livello 2	Primo Soccorso (12 ore)	Preposto (8 ore)
------------	--------------------------------------------------------	-------------------------------	-------------------------	------------------

	Attestato	Scadenza	Aggiornamento	Aggiornamento specifico 6 ore/5 anni	Attestato	Scadenza	Aggiornamento	Aggiornamento 5 ore/3 anni/"5 anni dal 4/10/2022"	Attestato	Scadenza	Aggiornamento	Aggiornamento 4 ore/3 anni	Scadenza	Aggiornamento 6 ore/5 anni
Chimisso Patrizia	10/01/2022	10/01/2027			19/01/2021	19/01/2024			12/01/2021	12/01/2024				
De Palma Donatella	23/01/2014	23/01/2019	DA FARE		02/03/2020	02/03/2023			DA FARE					
Delli Carri Elisabetta														
Di Cera Leontina	20/04/2018	20/04/2023			02/03/2020	02/03/2023			20/11/2017	20/11/2020		1		
Fabrizio Mariantonietta	25/11/2022	25/11/2027			02/12/2022	02/12/2025			28/11/2022	28/11/2025				
Funicelli Arcangelantonia	25/09/2017	25/09/2022	02/12/2022		02/03/2020	02/03/2023			18/01/2021	18/01/2024				
Giordano Giuseppa	17/02/2018	17/02/2023			20/12/2021	20/12/2024			18/01/2021	18/01/2024				
Licianci Amantina	23/01/2020	23/01/2025			15/12/2020	15/12/2023			12/01/2021	12/01/2024				
Liguori Giulia	10/01/2022	10/01/2027			19/01/2021	19/01/2024			18/01/2021	18/01/2024				
Pastò Angela	31/05/2016	31/05/2021	DA FARE		02/04/2019	02/04/2022			17/10/2018 (4 ore)		DA FARE			
Pucchetti Daniela	14/01/2021 (2 ore)		22/10/2022		04/05/2018	04/05/2021	DA FARE		DA FARE					
Ruccolo Patrizia	10/01/2022	10/01/2027			15/12/2020	15/12/2023			17/12/2021	17/12/2024				
Santoro Maria Assunta	25/10/2017	25/10/2022	02/12/2022		20/12/2021	20/12/2024			17/12/2021	17/12/2024				
Vulcano Ninetta	13/05/2013	13/05/2018	02/12/2022		02/03/2020	02/03/2023			17/12/2021	17/12/2024				

Primaria Portocannone

Lavoratore	Formazione di Base (8 specifica + 4 generale) (12 ore)				Antincendio (8 ore) livello 2				Primo Soccorso (12 ore)				Preposto (8 ore)		
	Attestato	Scadenza	Aggiornamento	Aggiornamento specifico 6 ore/5 anni	Attestato	Scadenza	Aggiornamento	Aggiornamento 5 ore/3 anni/"5 anni dal 4/10/2022"	Attestato	Scadenza	Aggiornamento	Aggiornamento 4 ore/3 anni	Attestato	Scadenza	Aggiornamento 6 ore/5 anni
Castaldi Olga	DA FARE				DA FARE				DA FARE						
Cocchiarella Carla	23/01/2020	23/01/2025			15/12/2020	15/12/2023			18/01/2021	18/01/2024					
D'Angelo Maria Rosaria	DA FARE				DA FARE				DA FARE						
Delli Carri Elisabetta	23/01/2020	23/01/2025			15/12/2020	15/12/2023			DA FARE						
Di Giandomenico Federica	DA FARE				15/12/2020	15/12/2023			12/01/2021	12/01/2024					
Di Lisio Lea Renata	DA FARE				DA FARE				DA FARE						
Gentile Giuseppina	DA FARE	#VALORE!			DA FARE				DA FARE						
Intrevado Maria	DA FARE				DA FARE				19/12/2022	19/12/2025					
Morgante Teresa	DA FARE				DA FARE			1	DA FARE						

Occhionero Maria Cristina	IN MALATTIA				IN MALATTIA				IN MALATTIA						
Parente Nicoletta	DA FARE				DA FARE				DA FARE						
Romano Gigliola	DA FARE				DA FARE				18/01/2021	18/01/2024					
Straccialano Rina	23/01/2020	23/01/2025			15/12/2020	15/12/2023			12/01/2021	12/01/2024					
Tolo Franca	DA FARE				DA FARE				DA FARE						
Viglione Stefania	23/02/2023	23/02/2028			DA FARE				DA FARE						

Primaria Ururi

Lavoratore	Formazione di Base (8 specifica + 4 generale) (12 ore)				Antincendio (8 ore) livello 2				Primo Soccorso (12 ore)				Preposto (8 ore)		
	Attestato	Scadenza	Aggiornamento	Aggiornamento specifico 6 ore/5 anni	Attestato	Scadenza	Aggiornamento	Aggiornamento 5 ore/3 anni/"5 anni dal 4/10/2022"	Attestato	Scadenza	Aggiornamento	Aggiornamento 4 ore/3 anni	Attestato	Scadenza	Aggiornamento 6 ore/5 anni
Bacile Antonella	DA FARE				02/03/2020	02/03/2023	DA FARE		12/01/2021	12/01/2024					
Bassetti Ida	11/12/2019	11/12/2024			19/01/2021	19/01/2024			29/09/2021	29/09/2024					
Campofredano Giulia	DA FARE				DA FARE				DA FARE						
Colavita Maria Pia	DA FARE				DA FARE				DA FARE						
De Rosa Elisa	DA FARE				DA FARE				DA FARE						
Intrevado Luisa	DA FARE				DA FARE				DA FARE						
Lattanzio Jessica	SI FATTI	DA FAR PERV	DA FARE		DA FARE				DA FARE						
Morgante Filomena	DA FARE				DA FARE				DA FARE						
Occhionero Anna Luisa Carmen	DA FARE				DA FARE				DA FARE						
Occhionero Marianna	17/10/2018	17/10/2023			DA FARE				DA FARE						
Palmiotta Giulia	DA FARE				15/12/2020	15/12/2023			18/01/2021	18/01/2024					
Plescia Anna Rita	02/05/2013	02/05/2018	DA FARE		15/12/2020	15/12/2023			18/01/2021	18/01/2024					
Plescia Marina	23/01/2020	23/01/2025			15/12/2020	15/12/2023			12/01/2021	12/01/2024					
Scrocca Maria Rosa	DA FARE				DA FARE				DA FARE						
Tosques Marianna	23/01/2020	23/01/2025	22/02/17		22/02/20	20/05/22			12/01/2021	12/01/2024					

Primaria San Martino in Pensilis

Lavoratore	Formazione di Base (8 specifica + 4 generale) (12 ore)				Antincendio (8 ore) livello 2				Primo Soccorso (12 ore)				Preposto (8 ore)		
	Attestato	Scadenza	Aggiornamento	Aggiornamento specifico 6 ore/5 anni	Attestato	Scadenza	Aggiornamento	Aggiornamento 5 ore/3 anni/"5 anni dal 4/10/2022"i	Attestato	Scadenza	Aggiornamen to	Aggiornamento 4 ore/3 anni	Attestato	Scadenza	Aggiornamento 6 ore/5 anni
Amato Maddalena	23/01/2020	23/01/2025			15/12/2020	15/12/2023			DA FARE						
Carluccio Giuliana	DA FARE				15/12/2020	15/12/2023			12/01/2021	12/01/2024					
Ciarfeo Stefano	23/01/2020	23/01/2025			02/03/2020	02/03/2023	DA FARE		12/04/2019	12/04/2022	DA FARE				
Ciarmela Michele	DA FARE				DA FARE				DA FARE						
Colabella Maria Antonietta	DA FARE				DA FARE				DA FARE						
Di Cristofaro Raffaella	23/01/2020	23/01/2025			19/01/2021	19/01/2024			12/01/2021	12/01/2024					
Di Iorio Angela/Cammisa Lina	DA FARE				DA FARE				DA FARE			1			
Di Pietro Nicla	23/01/2020	23/01/2025			02/03/2020	02/03/2023	DA FARE		DA FARE						
Di Pietro Rosina	DA FARE				19/01/2021	19/01/2024			12/01/2021	12/01/2024					
Dragani Stefano	DA FARE				DA FARE	#VALORE!			DA FARE	#VALORE!					
Evangelista Lorena	23/01/2020	23/01/2025			02/03/2020	02/03/2023	DA FARE		12/01/2021	12/01/2024					
Fantetti Lina Annita	DA FARE				DA FARE	#VALORE!			DA FARE						
Giannotti Maria Grazia	30/03/2017	30/03/2022	DA FARE		DA FARE				DA FARE						
Glave Lia	DA FARE				15/12/2020	15/12/2023			12/01/2021	12/01/2024					
Gravante Giuseppe	11/02/2014	11/02/2019	30/04/2019		15/12/2020	15/12/2023			DA FARE						
Lanni Rosa	DA FARE				DA FARE				DA FARE						
Lanni Rosalba	DA FARE				DA FARE				DA FARE						
Lemme Teresa	26/02/2020	26/02/2025			DA FARE				DA FARE						
Montazzoli Rosa	DA FARE				15/12/2020	15/12/2023			12/01/2021	12/01/2024					
Montella Franca	DA FARE				02/03/2020	02/03/2023	DA FARE		18/01/2021	18/01/2024					
Morelli Alessia	DA FARE				DA FARE				DA FARE						
Rosa Marialibera	27/04/2021(4 ORE)				22/03/2022	22/03/2025			DA FARE						
Saracino Antonella	11/07/2016	11/07/2021	DA FARE		02/03/2020	02/03/2023	DA FARE	1	18/01/2021	18/01/2024					
Saracino Maria	DA FARE				15/12/2020	15/12/2023			DA FARE						
Scarpelli Elvira Natacha	23/01/2020	23/01/2025			15/12/2020	15/12/2023			12/01/2021	12/01/2024					

Secondaria Portocannone

Lavoratore	Formazione di Base (8 specifica + 4 generale) (12 ore)				Antincendio (8 ore) livello 2				Primo Soccorso (12 ore)				Preposto (8 ore)		
	Attestato	Scadenza	Aggiornamento	Aggiornamento specifica 6 ore/5 anni	Attestato	Scadenza	Aggiornamento	Aggiornamento 5 ore/3 anni/"5 anni dal 4/10/2022"	Attestato	Scadenza	Aggiornamento	Aggiornamento 4 ore/3 anni	Attestato	Scadenza	Aggiornamento 6 ore/5 anni
Caruso Michela	07/009/2022(8 ORE)		#NOME?				#NOME?		DA FARE						
Ciciola Fabiola	08/02/2023	08/02/2028			1	DA FARE			DA FARE						
D'Incecco Anna Maria	28/03/2019	28/03/2024				02/03/2020	02/03/2023	DA FARE		18/01/2021	18/01/2024				
Forli Roberta	DA FARE					DA FARE			DA FARE						
Garofalo Modesto	DA FARE					DA FARE			DA FARE						
Lasala Tiziana Ida	DA FARE					DA FARE			DA FARE						
Lattanzio Vania	MATERNITA					DA FARE			DA FARE						
Pastorini Fabrizio	DA FARE		DA FARE			DA FARE			DA FARE						
Carbone Marco	23/10/2022	23/10/2026				DA FARE			DA FARE						
Tedeschi Pasqualina	DA FARE					02/03/2020	02/03/2023		DA FARE						

Secondaria Ururi

Lavoratore	Formazione di Base (8 specifica + 4 generale) (12 ore)				Antincendio (8 ore) livello 2				Primo Soccorso (12 ore)				Preposto (8 ore)		
	Attestato	Scadenza	Aggiornamento	Aggiornamento specifica 6 ore/5 anni	Attestato	Scadenza	Aggiornamento	Aggiornamento 5 ore/3 anni/"5 anni dal 4/10/2022"	Attestato	Scadenza	Aggiornamento	Aggiornamento 4 ore/3 anni	Attestato	Scadenza	Aggiornamento 6 ore/5 anni
Bonfitto Pierluigi	17/04/2018		DA FARE			22/10/2015									
Di Gregorio Francesco	DA FARE					DA FARE			DA FARE						
Ferrero Carol	DA FARE					DA FARE			DA FARE						
Grimani Barbara	17/10/2018	17/10/2023				DA FARE			04/09/2019	04/09/2022					
Milone Assunta	02/05/2013	02/05/2018	DA FARE			DA FARE			DA FARE						
Pace Francesca	08/01/2018	08/01/2023	DA FARE			19/01/2021	19/01/2024		05/12/2018	05/12/2021	DA FARE				
Petrillo Raffaele	23/01/2020	23/01/2025				15/12/2020	15/12/2023		DA FARE						
Picanza Daniela	DA FARE					DA FARE			DA FARE						
Sticca Viviana	01/11/2019	01/11/2025						02/12/2022	12/04/2023	12/04/2026					

Belnudo Dario	24/07/2013	24/07/2018	DA FARE		19/01/2021	19/01/2024			12/01/2021	12/01/2024				
Carbone Graziano	23/01/2020	23/01/2025			15/12/2020	15/12/2023			12/01/2021	12/01/2024				
Genovese Vittorio	DA FARE				02/03/2020	02/03/2023	DA FARE		DA FARE					
laizzi Maria Maddalena	18/06/2016	18/06/2021	DA FARE		15/12/2020	15/12/2023			DA FARE					
Croce Vincenzo	04/06/2018	04/06/2023	DA FARE											
Di Giuseppe Annalisa	04/05/2021	04/05/2016												
Guarino Irene	DA FARE													
Mancini Adolfo	RSPP	RSPP	PERVENUTO ATTESTO		RSPP	RSPP	PERVENUTO ATTESTO		RSPP	RSPP	Attestato conseguito in sede			
Mastromonaco Giovanna	02/09/2020	02/09/2025												

Secondaria San Marino in Pensilis

Lavoratore	Formazione di Base (8 specifica + 4 generale) (12 ore)				Antincendio (8 ore) livello 2				Primo Soccorso (12 ore)				Preposto (8 ore)		
	Attestato	Scadenza	Aggiornamento	Aggiornamento specifico 6 ore/5 anni	Attestato	Scadenza	Aggiornamento	Aggiornamento 5 ore/3 anni/"5 anni dal 4/10/2022"	Attestato	Scadenza	Aggiornamento	Aggiornamento 4 ore/3 anni	Attestato	Scadenza	Aggiorna- mento 6 ore/5 anni
Baranello Cinzia	23/03/2023	23/03/2028			DA FARE				DA FARE						
Casalanguada Romilda	14/12/2022(6 ORE)		DA FARE												
Castelli Maria Assunta	23/01/2020	23/01/2025			19/01/2021	19/01/2024			1	18/01/2021	18/01/2024				
Ciarfeo Teresa	23/01/2020	23/01/2025			15/12/2020	15/12/2023				12/01/2021	12/01/2024				
Comito Maria	2022-23				1				1				1		
Di Martino Antonella	23/01/2020	23/01/2025			19/01/2021	19/01/2024				18/01/2021	18/01/2024				
Muccino Giuliana	DA FARE				DA FARE					DA FARE					
Musacchio Maria Dorina	07/05/2022	07/05/2027			DA FARE					DA FARE					
Saracino Filomena	DA FARE				FATTO ANNO SCORSO	SCORSO	QUI			12/01/2021	12/01/2024				
Spiaggia Francesca	DA FARE				DA FARE					DA FARE					
Torzillo Anna					17/12/2021					04/05/2022					
Vitiello Anna	28/01/2020	28/01/2025			1	02/12/2022	02/01/2025		1	DA FARE					
Di Palma Francesco										12/01/2021	12/01/2024				
La Vecchia Lucia	04/06/2018	04/06/2023	DA FARE		DA FARE					DA FARE					

Mancini Paola	DA FARE				15/12/2020	15/12/2023				12/01/2021	12/01/2024					
Renzi Maria	DA FARE				1	19/01/2021	19/01/2024			1	17/12/2021	17/12/2024				
Tedeschi Pasqualina	DA FARE					02/03/2020	02/03/2023				DA FARE					
Croce Vincenzo	04/06/2018	04/06/2023	DA FARE		1	DA FARE				1	18/10/2018	18/10/2021	DA FARE		1	
Di Giuseppe Annalisa	04/05/2021	04/05/2016				13/05/2021	13/05/2024				25/01/2022	25/01/2025				
Guarino Irene	DA FARE					15/12/2020	15/12/2023				DA FARE					
Mancini Adolfo	RSPP	RSPP	PERVENUTO ATTESTO			RSPP	RSPP	PERVENUTO ATTESTO			RSPP	RSPP	Attestato conseguito in sede			
Mastromonaco Giovanna	02/09/2020	02/09/2025				DA FARE					10/01/2020	10/01/2023	PERVEN. ATTEST			

Ata (Tutto il personale)

Lavoratore	Formazione di Base (8 specifica + 4 generale) (12 ore)				Antincendio (8 ore) livello 2				Primo Soccorso (12 ore)				RLS (32 ore)		plesso di servizio
	Attestato	Scadenza	Aggiornamento	Aggiornamento	Attestato	Scadenza	Aggiornamento	Aggiornamento	Attestato	Scadenza	Aggiornamento	Aggiornamento	Scadenza	Aggiornamento	
				specifico 6 ore/5 anni				5 ore/3 anni/"5 anni dal 4/10/2022"				4 ore/3 anni		8 ore/1 anno	
Bevilacqua Eleonora	31/05/2021	31/05/2026												25/02/2021	SAN MARTINO
Bevilacqua Michele	23/01/2020	23/01/2025				19/01/2021	19/01/2024			18/01/2021	18/01/2024				PORTOCANNONE
Ciccotelli Patrizia	23/01/2020	23/01/2025				19/01/2021	19/01/2024			18/01/2021	18/01/2024				PORTOCANNONE
Cinquepalmi Giovanna	DA FARE				1	DA FARE				DA FARE			1		
Colangelo Angelina	DA FARE					DA FARE				12/01/2021	12/01/2024				URURI
Colasurdo Maria Antonella				1											SAN MARTINO
Colombo Flaviano	02/09/2020	02/09/2025				DA FARE				DA FARE					SAN MARTINO
Di Cecco Marietta	27/10/2015	27/10/2020	DA FARE		1	19/01/2021	19/01/2024			12/01/2021	12/01/2024				PORTOCANNONE
Di Pilla Maria Finuccia	09/05/2016	09/05/2021	DA FARE			DA FARE				12/01/2021	12/01/2024				SAN MARTINO
Di Tommaso Anna Maria	DA FARE				1	19/01/2021	19/01/2024			1	18/01/2021	18/01/2024	1		SAN MARTINO
Fusco Teresa	DA FARE					DA FARE				DA FARE					PORTOCANNONE
Gianfelice Maria Vincenza	DA FARE					DA FARE				1	21/05/2021	tesserino BLS			SAN MARTINO

Iannacci Luigi	23/01/2020	23/01/2025			19/01/2021	19/01/2024			18/01/2021	18/01/2024					URURI
Iapalucci Lara	23/01/2020	23/01/2025			02/03/2020	02/03/2023	DA FARE		DA FARE						
Iarocci Michele	DA FARE				DA FARE				DA FARE			1			
Iavasile Luigi	DA FARE				DA FARE				09/01/2013	09/01/2016	DA FARE				SAN MARTINO
Luciani Alessandra	29/01/2017	29/01/2022			19/01/2021	19/01/2024			18/01/2021	18/01/2024					
Malorni Elena	DA FARE				DA FARE				DA FARE						
Marolla Assunta Rosaria	ALTRO INCARICO														
Moretti Maria	DA FARE				DA FARE				DA FARE						
Notaro Angelo	DA FARE				DA FARE				DA FARE						SAN MARTINO
Pace Carmelo	26/04/2013		16/09/2019		25/03/2014	DA FARE			11/06/2014		11/10/2021				SAN MARTINO
Pace Maria Rosa	DA FARE				19/01/2021	19/01/2024		1	12/01/2021	12/01/2024					SAN MARTINO
Pannunzio Anna	DA FARE				DA FARE				DA FARE						
Penta Maria Libera	DA FARE				19/01/2021	19/01/2024			18/01/2021	18/01/2024					
PIZZI MONICA	DA FARE														
Plescia Angelo Antonio	23/01/2020	23/01/2025			19/01/2021	19/01/2024			18/01/2021	18/01/2024					
Primiano Luciano	23/01/2020	23/01/2025			19/01/2021	19/01/2024			DA FARE						SAN MARTINO
Ruccolo Maria Antonietta	DA FARE				DA FARE				12/01/2021	12/01/2024					URURI
Sangiovanni Lucia	08/09/2018	08/09/2023	DA FARE		29/11/2018	29/11/2021	DA FARE		18/01/2021	18/01/2024					SAN MARTINO
Subli Mirella	DA FARE				DA FARE				12/01/2021	12/01/2024					URURI
Tirro Maria Giovanna	DA FARE				DA FARE				19/12/2010		DA FARE				
Tozzi Enzo Antonio	16/01/2012	16/01/2017	DA FARE		19/01/2021	19/01/2024			18/01/2021	18/01/2024					SAN MARTINO
Vassetta Fernanda	23/01/2020	23/01/2025			02/03/2020	02/03/2023			12/01/2021	12/01/2024					SAN MARTINO

5.1. PIANO ANNUALE DELLA FORMAZIONE PER L'ANNO 2023-2024

In base alle decisioni prese nel corso della Riunione Periodica dell'anno 2019 è stato predisposto uno specifico Piano della formazione da attuarsi nell'anno successivo.

Il Piano della formazione è stato redatto in base alle esigenze pervenute da parte dei diversi soggetti coinvolti nelle operazioni di sicurezza.

Il Piano coinvolge tutti i lavoratori con riferimenti specifici alla propria mansione rivestita.

Modulo introduttivo sulla sicurezza

Tutti i corsi di formazione prevedono un modulo introduttivo, di ripasso, aggiornamento o approfondimento. Aspetto comune di tutti i moduli del corso è rappresentato dall'impianto metodologico derivante dalle norme previste dal decreto legislativo 81/2008.

Nelle azioni formative specifiche ed agli adempimenti degli articoli di legge verrà sempre effettuato un costante riferimento all'osservanza delle disposizioni del citato decreto, nonché delle Linee Guida delle Regioni in ordine alla formazione.

A tale proposito verrà effettuato un ripasso della legislazione europea ed il suo recepimento nella legislazione italiana. Dalla fase della valutazione dei rischi al ruolo attivo dei lavoratori nella partecipazione e nella consultazione con precisi riferimenti alle azioni da attuarsi nella gestione del Documento della Sicurezza a seguito della valutazione dei rischi.

I diritti e i doveri dei lavoratori verranno riproposti in quanto determinano un momento di sensibilità e di attiva partecipazione al processo della sicurezza da parte di uno dei soggetti particolarmente coinvolti.

CAPITOLO 6

CONSULTAZIONE E PARTECIPAZIONE**6.1. RAPPRESENTANTE DEI LAVORATORI**

Ai sensi del D. Lgs. 81/2008 si è provveduto all'attuazione di quanto previsto nello stesso ai fini dell'elezione del Rappresentante dei Lavoratori per la Sicurezza.

Successivamente all'elezione, il RLS dovrà partecipare ad un apposito corso di formazione per complessive 32 ore.

Nome e Cognome	<i>Michele Bevilacqua</i>
-----------------------	---------------------------

6.2. RIUNIONE PERIODICA DI SICUREZZA

Procedure per la convocazione della riunione periodica che deve essere convocata con lettera scritta e firmata dal Datore di Lavoro.

La lettera di convocazione deve precisare:

Luogo e data

Ordine del giorno degli argomenti da trattare

Sono obbligatori la trattazione dei seguenti argomenti:

Discussione sul Documento della Sicurezza, ovvero sui aggiornamenti, modifiche, integrazioni, ecc.;

Verifica dell'idoneità dei mezzi di protezione individuale e decisioni conseguenti;

Messa a punto dei programmi di informazione e formazione dei lavoratori ai fini della sicurezza e della protezione della loro salute;

Altri argomenti specifici;

Varie ed eventuali.

Alla riunione devono essere invitati obbligatoriamente:

Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione

Medico competente

Rappresentante dei Lavoratori per la sicurezza

Consulenti esterni

In considerazione degli eventuali e specifici argomenti presenti nell'ordine del giorno della riunione periodica, il Datore di Lavoro può invitare a detta riunione altre persone come ad esempio:

Dirigenti e Preposti interessati

Responsabili, quadri, specialisti interni

Addetti ai servizi emergenza, antincendio

6.3. PROGRAMMA DEGLI INTERVENTI E DI MIGLIORAMENTO

Gli interventi di miglioramento vengono attuati secondo la seguente procedura:

Dalle rilevazioni emerse a seguito della rilevazione dei rischi e delle verifiche effettuate verrà redatto uno specifico e dettagliato programma, collegato ai capitoli del presente Documento, ove si dovranno effettuare gli interventi previsti.

Inoltre per evidenziare gli interventi a seguito delle decisioni della Riunione Periodica in attuazione delle norme contenute nel D.Lgs. 81/2008 verrà allegato al Documento il verbale della Riunione periodica stessa rielaborato sotto forma di programma degli interventi di miglioramento.

Il programma degli interventi, di norma annuale o in occasione di eventuali significative variazioni delle condizioni di esposizione al rischio dei lavoratori riferite alle differenti mansioni, costituisce specifica revisione e aggiornamento del Documento della Valutazione dei Rischi.

Verrà predisposto uno specifico allegato nel quale verranno evidenziati la programmazione degli interventi a seguito delle decisioni della Riunione Periodica in attuazione delle norme contenute nel D. Lgs. 81/2008

L'aggiornamento del Documento della Valutazione avviene attraverso i programmi delle misure di prevenzione e protezione nonché ai relativi D.P.I.

Il programma degli interventi, di norma annuale o in occasione di eventuali significative variazioni delle condizioni di esposizione al rischio dei lavoratori riferite alle differenti mansioni, costituisce specifica revisione e aggiornamento del Documento della Sicurezza.

CAPITOLO 7

RICOGNIZIONE DEI RISCHI
e dei relativi interventi di prevenzione

Per la rilevazione dei rischi il Datore di Lavoro, in collaborazione con il responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione e con altri soggetti appositamente designati, utilizza appositi modelli di schede sulle quali viene indicata (con una x) la situazione di rischio rilevata e se possibile la prescrizione delle misure preventive da adottarsi.

Spesso in presenza della rilevazione ben eseguita non si è in grado di definire le misure e, per far ciò, si farà ricorso all'ente locale per quanto riguarda la parte strutturale dell'edificio e a singoli esperti per gli altri aspetti a rischio rilevati.

Le schede si riferiscono alle seguenti situazioni di rischio.

7.1. A. rischi per la sicurezza

- A.1. carenze presenti nella parte strutturale della scuola
- A.2. carenze delle protezioni meccaniche nei laboratori o nelle macchine
- A.3. carenze degli impianti elettrici
- A.4. pericoli di incendio o non adeguate misure antincendio
- A.5. carenza per la presenza di sostanze pericolose

7.2. B. rischi per la salute

- B.1. presenza di agenti chimici
- B.2. presenza di agenti fisici
- B.3. presenza di agenti biologici

7.3. C. rischi per la sicurezza e la salute

- C.1. organizzazione del lavoro
- C.2. fattori psicologici
- C.3. fattori ergonomici
- C.4. condizioni di lavoro difficili

Le schede debitamente compilate, ed eventualmente firmate da colui o coloro che hanno effettuato la rilevazione, devono essere allegate al Documento della Sicurezza per la valutazione dei rischi, di cui ne fanno parte integrale.

A.1. Verifica dello stato dei locali della Scuola in relazione ai rischi per la sicurezza

Identificazione: Tutte le strutture”

1	Pavimenti
Valutazione	<p>La pavimentazione è stabile e priva di sconessioni?</p> <p>I pavimenti sono in materiale idoneo all'attività svolta nei locali per quel che riguarda caratteristiche di resistenza, impermeabilità, igiene?</p> <p>La superficie è impermeabile e munita di canali di raccolta e di scolo, nel caso si versino spesso sostanze liquide o putrescibili?</p> <p>Le superfici hanno il grado di rugosità previsto per legge nelle zone non a riparo dai fenomeni atmosferici con pioggia o neve?</p>
Misure	<p><i>Pulizia ordinaria, realizzazione di isolamento e forature per lo smaltimento delle acque. Segnalare i punti pericolosi.</i></p> <p><i>In copertura è necessario ripristinare l'impermeabilizzazione per l'eliminazione delle infiltrazioni di acqua, ripristinare pluviali e canali per la raccolta delle acque.</i></p>
2	Pareti, pilastri
Valutazione	<p>Le pareti sono in tinta chiara?</p> <p>Il materiale utilizzato è adeguato all'utilizzo del locale?</p> <p>Ci sono ganci o parti appuntite conficcati nelle pareti?</p> <p>Vi sono segnalazioni e protezione per le pareti trasparenti?</p>
Misure	<p><i>Le forme ad angolo devono avere spigoli protetti ed essere segnalati con colori vivaci. Mancano segnalazioni e protezione per le pareti trasparenti e ad angolo. Rimuovere ganci o parti appuntite conficcati nelle pareti.</i></p>
3.	Porte interne tra i locali, corridoi, scale
Valutazione	<p>L'apertura è agevole?</p> <p>Le porte sono apribili a seconda delle esigenze sia nei due sensi che solo verso l'interno o solo verso l'esterno?</p> <p>Vi è segnalazione ad altezza di vista delle porte trasparenti?</p> <p>Le scale sono dotate di superficie antisdrucciolo?</p> <p>La balaustra a protezione del vuoto è alta almeno un metro e dotata di griglia con forature minori di dieci centimetri?</p>
Misure	<p><i>Sulle scale sia interne che esterne bisogna apporre e/o sostituire le strisce antiscivolo</i></p> <p><i>Nei passaggi che permettono il transito delle persone al di sotto di altri piani praticabili, bisogna apporre una fascia protettiva dal piano pavimento di almeno 20 cm</i></p> <p><i>Portare la balaustra ad un'altezza di almeno un metro dal piano di calpestio e ridurre ad un massimo di 10 centimetri le aperture della maglia che costituisce la balaustra.</i></p>

4.	Uscite di emergenza e vie di fuga
Valutazione	<p>L'altezza è di almeno 2 m?</p> <p>I percorsi sono sempre liberi da ostacoli e ingombri?</p> <p>Vi è segnalazione dei percorsi da seguire? (freccie bianche su fondo verde)</p> <p>Il dimensionamento delle vie di fuga è conforme al DM 03/09/2021?</p> <p>Le uscite di emergenza sono apribili facilmente nel verso dell'esodo?</p> <p>Sono presenti barriere architettoniche (rif. D.P.R. 503/1996)?</p> <p>Esistono almeno due uscite verso luogo sicuro?</p> <p>Il percorso fino al luogo sicuro è inferiore a 45 m?</p> <p>Il percorso di piano è inferiore a 15 m?</p>
Misure	<p><i>Controllare periodicamente i percorsi per le vie di fuga ed eventualmente rimuovere scatoloni ed eventuali ingombri.</i></p> <p><i>Attuare verso gli studenti, ogni anno per le prime classi, una adeguata informazione anche attraverso schede grafiche.</i></p> <p><i>Le uscite su marciapiede devono essere rese antisdrucchiolevoli senza buche e con protezioni.</i></p> <p><i>Non esistono vie per chi ha capacità motorie limitate.</i></p> <p><i>Predisporre la segnaletica</i></p> <p><i>L'Amministrazione territoriale che ha il dovere di provvedere all'acquisizione del certificato di prevenzione incendi, non lo ha ancora trasmesso alla scuola.</i></p> <p><i>Le uscite di emergenza non sono apribili facilmente, sono prive della targhetta CE (CONFORMITÀ EUROPEA)</i></p> <p><i>La scuola non è dotata di almeno due uscite verso luogo sicuro.</i></p> <p><i>Il percorso al luogo sicuro è più lungo di 45 m.</i></p> <p><i>Il percorso di piano è superiore a 15 m</i></p> <p><i>Aumentare da due prove previste per legge a un minimo di tre prove di evacuazione nel corso dell'anno.</i></p>

5.	Finestre
Valutazione	<p>Le finestre sono dotate di mezzi di riparo dal sole?</p> <p>Le finestre sono facilmente apribili dal personale e dal personale?</p> <p>Tende di diversi tipi proteggono?</p>
Misure	<p><i>Controllare periodicamente, e segnalare all'ente proprietario la situazione di malfunzionamento delle finestre</i></p> <p><i>Le finestre non sono dotate di mezzi di riparo dal sole</i></p> <p><i>Le finestre non sono facilmente apribili dal personale</i></p> <p><i>Le finestre in prossimità delle uscite esterne se aperte restano in posizione tale da rendere possibili eventuali urti ad altezza del viso</i></p>

6.	Scale
Valutazione	<p>Vi sono le dimensioni corrette per le scale principali e di piano? (17 cm di alzata, 30cm di pedata e larghezza netta minima 120cm)</p> <p>Vi è presenza di scale con rischi particolari? (ripide, a chiocciola, a zampa di gallina, ecc.)</p> <p>I lati aperti verso il vuoto sono protetti da parapetto normale? (altezza 1m, doppio corrente e battitacco)</p> <p>Nel vano scale ci sono luci di emergenza?</p> <p>La pavimentazione è dotata di idonea finitura antisdrucchio?</p>

Misure	<p>Realizzare idonei sistemi di protezione</p> <p>Non vi sono le dimensioni corrette per le scale principali e di piano (17 cm di alzata, 30cm di pedata e larghezza netta minima 120cm)</p> <p>I lati aperti verso il vuoto non sono protetti da parapetto normale (altezza 1m, doppio corrente e battitacco)</p> <p>Manca il dentino di avviso ai non vedenti per la segnalazione di inizio e fine rampa</p> <p>Informare l'ente proprietario.</p>
---------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

7.	Scale portatili
Valutazione	<p>Le scale, semplici e doppie, sono utilizzate solo dal personale idoneo facente capo alla manutenzione?</p> <p>Tutti gli altri dipendenti prima dell'utilizzo sono informati e formati all'uso?</p> <p>Le scale presenti sono in buono stato?</p> <p>Vi è presenza di piedini, gradini ed eventuali supporti superiori antisdrucchiolo?</p> <p>Le scale sono adeguate all'uso specifico?</p> <p>(per caratteristiche di forma, altezza, protezioni, resistenza, ecc.)</p>
Misure	<p>Devono essere conservate in ambiente idoneo, posizionate non in verticale, controllare la stabilità con carico persona al terzo gradino.</p>

8.	Soppalchi, piattaforme e passerelle
Valutazione	<p>Non sono presenti</p>
Misure	

9.	Scaffali
Valutazione	<p>Gli scaffali sono in materiale adeguato? (ad esempio si deve porre particolare attenzione nel caso siano stoccati prodotti chimici o che richiedano particolari condizioni igieniche)</p> <p>I ripiani sono perfettamente orizzontali ed in buone condizioni?</p> <p>Vi è possibilità di cadute di oggetti dall'alto?</p> <p>La stabilità degli scaffali è idonea?</p>
Misure	<p>Verificare il posizionamento dei materiali negli scaffali ed assicurarsi della loro regolarità e del peso.</p> <p>Fissare gli scaffali alle pareti</p>

10	Esposizione e rispetto dei limiti di carico
-----------	----------------------------------------------------

Valutazione	Vi è immagazzinamento per accatastamento di materiali cartacei e lastre?
Misure	<i>Controllare i ripiani e i montanti se presentano flessioni.</i>

11.	Servizi igienici
Valutazione	<p>I servizi sono in numero adeguato alla quantità di utilizzatori sia per il personale interno che per il personale?</p> <p>I servizi sono dotati di accessori? (sapone o altri detergenti, mezzi per asciugarsi)</p> <p>Vi è rubinetteria ad azionamento non manuale ove si svolgono attività specifiche? (pedale, fotocellula, ecc.)</p> <p>Vi è la presenza di antibagno?</p> <p>Vi è presenza di aerazione naturale o artificiale?</p> <p>Vi è la divisione dei servizi igienici per sessi?</p> <p>Vi è la presenza di servizi igienici per portatori di han</p>
Misure	<p><i>Verificare e controllare periodicamente i servizi igienici.</i></p> <p><i>Non vi è rubinetteria ad azionamento non manuale (pedale, fotocellula, ecc.)</i></p> <p><i>Aggiungere un beverino</i></p> <p><i>Sostituire le porte con apertura verso l'esterno e sollevate dal pavimento.</i></p> <p><i>Uscita dalle aule per recarsi ai servizi igienici limitato a max un alunno</i></p>

12	Spogliatoi
Valutazione	Non sono presenti spogliatoi.
Misure	

13	Aerazione e climatizzazione
Valutazione	<p>L'aerazione naturale è sufficiente?</p> <p>La temperatura dei locali è adeguata, secondo il tipo di attività? (fanno ovviamente eccezione i casi ove sia necessario mantenere temperature anomale per esigenze di produzione o conservazione, ad. Es. celle frigorifere, lavori all'aperto, ecc.).</p> <p>Vi è presenza di DPI da utilizzare in caso di temperature anomale non eliminabili</p> <p>Vi è presenza di sistemi di captazione di fumi, ove ve ne sia la presenza.</p>

Misure	<i>Farsi rilasciare le apposite certificazioni di conformità</i>
---------------	------------------------------------------------------------------

14.	Illuminazione
Valutazione	L'Illuminazione naturale è sufficiente? L'illuminazione artificiale è adeguata secondo la destinazione dei locali? Le lampade sono protette e dotate di diffusori? Il grado di protezione delle lampade è adeguato secondo il tipo di locale? Vi è presenza dell'illuminazione nelle aree esterne? Vi è presenza di illuminazione di emergenza lungo le vie di fuga ed in corrispondenza delle uscite di sicurezza?
Misure	Far certificare gli impianti. Installare lungo le vie di esodo lampade di emergenza. Informare l'ente proprietario.

15	Ambiente
Valutazione	L'altezza dell'ambiente risponde alle norme di legge ed è ottimale? La superficie dell'ambiente è sufficiente per l'attività esercitata? Il volume dell'ambiente rientra nella norma?
Misure	Gli confortevoli ambienti necessitano di un adeguato sistema di climatizzazione per garantire temperature

16	Carenze elettriche
Valutazione	L'impianto elettrico è stato realizzato/revisionato negli ultimi 5 anni? Esiste un progetto generale dell'impianto elettrico? Esiste un progetto dettagliato dell'impianto elettrico? Esiste la certificazione di conformità? I materiali, prese, spinotti, cavi, ecc. sono idonei?
Misure	Far certificare l'impianto. Informare l'ente proprietario.

A.2. Valutazione e misure della segnaletica antincendio ed emergenze in relazione ai rischi per la sicurezza

Identificazione: tutte le strutture

1	Segnali di sicurezza
Valutazione	Sono segnalate le uscite di emergenza? Sono segnalati i percorsi di fuga? Sono segnalate le scale di emergenza?

Misure	<i>Controllare giornalmente la segnaletica di sicurezza.</i>
---------------	--------------------------------------------------------------

2	Segnali di sicurezza
Valutazione	Sono segnalati gli estintori? Sono segnalati gli idranti? Sono segnalati i campanelli di allarme? Sono segnalati gli interruttori di emergenza?
Misure	<i>Mancano gli interruttori di emergenza. Informare l'ente proprietario.</i>

3	Segnali di divieto
Valutazione	E' presente il segnale divieto di usare acqua per spegnere incendi su apparecchi in tensione? E' presente il segnale divieto di accesso ai non addetti? (per locali con rischi specifici) E' presente il segnale divieto di accatastare materiali davanti alle uscite di emergenza? E' presente il segnale divieto di fumo e di uso di fiamme libere? (per locali con maggior rischio di incendio o con presenza di materiali infiammabili)
Misure	<i>Formazione e informazione periodica con assegnazione di specifici incarichi.</i>

4	Pronto soccorso
Valutazione	Vi è lo specifico Servizio di pronto Soccorso
Misure	<i>Formazione e informazione periodica.</i>

5	Sostanze pericolose
Valutazione	Sono presenti materiali infiammabili? Sono presenti sostanze corrosive? Sono presenti sostanze che possono causare rischio biologico e rischio chimico?

Misure	<p>Informazione e la formazione del personale ad utilizzare le apposite schede relative ai rischi richiamati sulle schede dei prodotti.</p> <p>Mascherina monouso per polveri a bassa nocività e fumi, classe di protezione FFP2S.</p> <p>Guanti in lattice naturale o nitrile con cotone floccato interno con esterno antiscivolo. Resistenti agli acidi, ai solventi, ai prodotti caustici, ai tagli, alle abrasioni e alle perforazioni.</p> <p>UNI-EN 149</p> <p>Applicare i prodotti utilizzando pennelli e spazzole</p> <p>Le maestranze utilizzano appositi guanti e tuta</p> <p>UNI-EN 388 , UNI-EN 374</p> <p>Il personale si attiene alle misure impartite dal datore di lavoro e segue le indicazioni ricevute nei corsi di formazione.</p> <p>E' in ogni caso vietato rimuovere o disabilitare le protezioni di sicurezza delle attrezzature, dei contenitori e di ogni altro sistema atto ad eliminare lo specifico rischio.</p> <p>I mezzi meccanici ed elettrici devono essere utilizzati dal personale in possesso di adeguata formazione e addestramento.</p>
---------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

6	Attrezzature ed impianti antincendio
Valutazione	I locali sono dotati di protezioni passive ed attive?
Misure	<i>Per le protezioni attive e passive occorre il C.P.I. Informare e formare il personale.</i>

A.2.1. Valutazione e misure della segnaletica antincendio ed emergenze in relazione ai rischi per la sicurezza per i locali ad uso magazzino-archivio

1	Segnali di avvertimento
Valutazione	<p>E' segnalato il divieto di fumo?</p> <p>Vi sono i segnali per eventuali sostanze pericolose stoccate?</p> <p>I locali sono idonei all'uso?</p> <p>È presente il divieto di accesso?</p>
Misure	<i>L'accesso è consentito solo ed esclusivamente al R.S.P.P. che al momento incarica due persone che controllano a distanza la fase di ingresso ed uscita dal locale adibito a magazzino-archivio. Formare e informare il personale.</i>

A.2.3. Valutazione e misure della segnaletica antincendio ed emergenze in relazione ai rischi per la sicurezza per i locali ad uso servizi - laboratori

1	Segnali di avvertimento
Valutazione	Sono segnalati i percorsi di cavi posati a pavimento? Sono segnalate le zone con pericolo di cavi in tensione?
Misure	<i>Formare e informare il personale.</i>

2	Segnaletica di divieto
Valutazione	Sono segnalati i divieti di accesso ai non addetti? Sono segnalati i divieti di usare i telefoni cellulari?
Misure	<i>Formare e informare il personale.</i>

3	Segnaletica di prescrizione
Valutazione	E' segnalato l'obbligo di utilizzo dei dispositivi di protezione individuale? Sono segnalate eventuali procedure particolari?
Misure	<i>Formare e informare il personale.</i>

B.1. Valutazione e misure del rischio chimico in relazione ai rischi per la salute

1	Segnaletica
Valutazione	E' esposto il cartello del divieto di mangiare, bere e fumare nei locali ove sono utilizzati o stoccati i prodotti? (queste attività aumentano il rischio di contaminazione interna) Nei locali è esposto il cartello delle misure di sicurezza e di primo soccorso, con evidenziazione dei DPI da utilizzare? E' esposto il cartello del divieto di accesso ai non addetti?
Misure	<i>Formare e informare il personale.</i>

2	Protezioni
Valutazione	Sono presenti i DPI? Sono presenti gli estintori consigliati? I tavoli di lavoro e i pavimenti sono in materiale adeguato? (cioè non facilmente attaccabile dai prodotti usati e facilmente lavabili, decontaminabili e soprattutto non porosi, in particolare in caso di laboratori) E' presente l'occorrente per il primo soccorso, in funzione di quanto riportato sulle schede dei prodotti? (es. lavaocchi) I locali a particolare rischio sono isolati? Vi sono accorgimenti contro lo sviluppo e l'inalazione di polveri? (ove ve ne sia sviluppo) Sono state individuate eventuali procedure di sicurezza per le lavoratrici gestanti?
Misure	<i>Farsi rilasciare certificazioni dall'amministrazione proprietaria, circa l'utilizzo dei locali attigui alla scuola.</i> <i>Successivamente formare ed informare il personale.</i>

3	Conservazione, stoccaggio
Valutazione	I prodotti incompatibili tra loro o che possono reagire sono tenuti separati? Lo stoccaggio avviene nelle condizioni prescritte dalle schede tossicologiche? (materiale dei contenitori, degli armadi, condizioni di aerazione e temperatura) Sono utilizzati i flaconi originali per lo stoccaggio? (con etichetta riportante le frasi R. S. e le misure di primo soccorso) o comunque di recipienti appositi ben identificati.
Misure	<i>Formare ed informare il personale.</i>

4	Agenti chimici
Valutazione	Nel locale vi è presenza di polveri? Nel locale vi è presenza di fumi? Nel locale vi è presenza di nebbie? Nel locale vi è presenza di gas? Nel locale vi è presenza di vapori?
Misure	<i>Effettuare pulizia giornaliera.</i> <i>Formare ed informare il personale.</i>

B. 2. Valutazione e misure del rischio di prodotti cancerogeni in relazione ai rischi per la salute

1	Descrizione
Valutazione	<p>Vi è la presenza di prodotti cancerogeni?</p> <p>Vi è limitazione del numero di lavoratori esposti?</p> <p>Vi è limitazione dell'aerodispersione degli agenti?</p> <p>Vi sono procedure specifiche di igiene? (pulizie, disinfezioni, circuiti di decontaminazione, abbigliamento specifico)</p> <p>Vi sono procedure specifiche di emergenza?</p> <p>Vi sono servizi igienici appropriati e separati?</p> <p>Dotazione di abiti da lavoro da riporre in luogo separato rispetto agli abiti civili?</p>
Misure	<p><i>Farsi rilasciare certificazioni dall'amministrazione proprietaria, circa l'utilizzo dei locali attigui alla scuola.</i></p> <p>Successivamente formare ed informare il personale.</p> <p>Divieto assoluto di utilizzo di prodotti cancerogeni.</p>

B. 3 Valutazione e misure del rischio fisico in relazione ai rischi per la salute

	Valutazione	Misure
1	E' stata effettuata la rilevazione del rumore con apposita fonometria?	EFFETTUARE RILEVAZIONE
2	Vi è la possibilità di esposizione a sostanze, mezzi, ambiente ad alta temperatura	DISPOSITIVI AUTOMATICI DI RILEVAZIONE
3	Vi è presenza di fluidi sotto pressione (aria, vapore, liquidi compressi, ecc)	VERIFICARE DAI LIBRETTI D'USO E NANUTENZIONE ED EVENTUALMENTE DAL FOGLIO ILLUSTRATIVO

C. 1. Valutazione e misure dell'organizzazione del lavoro e fattori psicologici in relazione ai rischi per la sicurezza e la salute

1	Valutazione dell'Organizzazione del lavoro	Misure
1.1.	Si è in presenza di processi di lavoro usuranti? (turni, lavoro notturno, ecc.)	SOMMINISTRAZIONE QUESTIONARIO
1.2.	Vi è una buona manutenzione degli impianti, nel suo insieme?	SOLLECITARE L'ENTE PROPRIETARIO DELLA STRUTTURA
1.3.	Vi sono procedure chiare e semplici, conosciute, per far fronte agli incidenti ed alle situazioni di emergenza?	FORMAZIONE E INFORMAZIONE
1.4.	Il sistema complessivo della sicurezza, controllo e monitoraggio, nonché i nominativi dei soggetti direttamente coinvolti nelle fasi di prevenzione ed emergenza sono conosciuti?	FORMAZIONE E INFORMAZIONE

2	Valutazione dei Fattori psicologici	Misure
---	-------------------------------------	--------

2.1.	Vi sono difficoltà di lavoro derivanti dall'intensità o dalla monotonia?	SOMMINISTRAZIONE QUESTIONARIO
2.2.	Vi sono situazioni di conflittualità o ambiguità del proprio ruolo?	SOMMINISTRAZIONE QUESTIONARIO
2.3.	Vi sono complessità nello svolgimento della mansione o dei compiti assegnati?	SOMMINISTRAZIONE QUESTIONARIO
2.4.	Vi sono controlli continui?	FORMAZIONE E INFORMAZIONE
2.5.	Si è in presenza di un lavoro molto esigente a scarso controllo?	SOMMINISTRAZIONE QUESTIONARIO
2.6.	Vi è una reazione anomala in caso di emergenza?	PROVE DI EVACUAZIONE
2.7.	La dimensione dell'ambiente è idonea al tipo di lavoro svolto? (ovvero non vi sono sintomi di claustrofobia o solitudine)	SOMMINISTRAZIONE QUESTIONARIO

3	Valutazione di Fattori vari e condizioni di lavoro difficili	Misure
3.1.	Vi sono pericoli causati da terzi, persone esterne che sono presenti in loco o aziende limitrofe o confinanti?	SOLLECITARE L'ENTE PROPRIETARIO DELLA STRUTTURA A DARE INFORMAZIONI IN MERITO
3.2.	Vi è lavoro in condizioni climatiche difficili, troppo caldo o troppo freddo	SOLLECITARE L'ENTE PROPRIETARIO DELLA STRUTTURA A SISTEMARE GLI IMPIANTI E RENDERLI EFFICIENTI PER GARANTIRE UN MINIMO DI COMFORT AMBIENTALE

C. 2. Valutazione e misure per l'uso dei videotermini in relazione ai rischi per la sicurezza e la salute

1	Schermo	
Valutazione	Lo schermo è orientabile ed inclinabile? I caratteri sono ben definiti? La brillantezza ed il contrasto sono regolabili? Lo schermo non presenta sfarfallii? Sono presenti riflessi o riverberi?	
Misure	Acquistare pc di nuova generazione. Limitare l'uso di videotermini a meno di venti ore settimanali. Effettuare pause di quindici minuti ogni 120 minuti. Formazione ed informazione.	
2	Tastiera	

Valutazione	La tastiera è inclinabile? La tastiera è in buone condizioni?
Misure	Acquistare pc di nuova generazione. Formazione ed informazione.

3	Tavolo di lavoro o di appoggio del PC	
Valutazione	Esiste spazio sufficiente sul tavolo per appoggiare le braccia e i documenti? Esiste spazio sufficiente per le gambe? Il piano di lavoro non presenta riflessi e riverberi?	
Misure	Acquistare pc di nuova generazione. Formazione ed informazione.	

4	Sedile e schienale	
Valutazione	Il sedile ha base su 5 rotelle? Il sedile è regolabile in altezza? Lo schienale è regolabile in altezza ed inclinazione?	
Misure	Acquistare nuove sedie. Formazione ed informazione.	

5	Ambiente di lavoro	
Valutazione	La temperatura è adeguata = a 19-26°C, Umidità relativa: 40-60%? L'illuminazione è adeguata e sufficiente? Il livello del rumore rientra nella norma dei 55 dBA? Il riscaldamento invernale è normale e non eccessivo? Si è in presenza di eventuali radiazioni?	
Misure	Sollecitare l'ente proprietario della struttura a sistemare gli impianti e renderli efficienti per garantire un minimo di comfort ambientale. Formazione e informazione. Somministrazione questionario.	

CAPITOLO 8

DOCUMENTO ANTINCENDIO ED EMERGENZA

I Decreti del 01-02-03/settembre 2021, in attuazione del D. Lgs. 81/2008, hanno disposto l'obbligo ad uno specifico Documento antincendio ed emergenza che forma parte integrante del Presente Documento della Sicurezza.

8.1. DESIGNAZIONE ADDETTI ANTINCENDIO

L'art. 2, comma 3, del D.M. 02.09.2021, stabilisce di riportare i nominativi dei lavoratori incaricati dell'attuazione delle misure di prevenzione incendi, lotta antincendio e di gestione delle emergenze.

I lavoratori designati devono frequentare un apposito corso di formazione definito dall'art. 4, comma 2 del suddetto decreto.

I nominativi sono contenuti nel funzionigramma in precedenza riportato.

8.2. PIANO DI EMERGENZA

Il D.M. 02.09.2021, all'art. 2, comma 2, ha disposto l'obbligo ad uno specifico Piano di emergenza che forma parte integrante del Presente Documento della Sicurezza.

Lo specifico Piano di emergenza si trova in apposito allegato che forma parte integrante del Documento Antincendio ed Emergenza.

8.3. REGISTRO DELLA SICUREZZA ANTINCENDIO

Il D.M. 01.09.2021, ha disposto l'obbligo ad uno specifico Registro della Sicurezza Antincendio che forma parte integrante del Presente Documento della Sicurezza. Il Registro viene redatto anche in conformità del controllo, sorveglianza, manutenzione e informazione di cui all'art. 2, comma 2 del D.M. 02.09.2021.

Classi di fuoco ed estintori

I fuochi sono classificati in cinque classi, a seconda del materiale in fiamme; per ciascuna classe esistono estintori particolarmente adatti:

CLASSE DI FUOCO (SOSTANZE INFIAMM.)	POLVERE ABC	POLVERE BC	ALOGEN.	CO₂	ACQUA	SCHIUMA
A - solidi (legno, carta, tessuti)	SI	NO	SI	NO	SI	SI
B - liquidi infiammabili	SI	SI	SI	SI	NO	SI/NO
C - gas infiammabili	SI	SI	SI	SI	SI	NO
D - metalli (magnesio, alluminio, ecc.)	Polvere speciale	NO	NO	NO	NO	NO
E - apparecchi sotto tensione	NO	SI	SI	SI	NO	NO

CAPITOLO 9

LA GESTIONE DEGLI APPALTI**PROCEDURE PER L'ESPLETAMENTO DEGLI OBBLIGHI PREVISTI PER APPALTI E PRESTATORI D'OPERA**

Gli artt. 26 e 30 del D. Lgs. 81/2008 prevedono una cooperazione ai fini della gestione della sicurezza che si attua principalmente in uno scambio di informazioni tra i datori di lavoro e nella predisposizione di procedure di sicurezza ad hoc, ove necessario.

In particolare il datore di lavoro, ovvero il dirigente o preposto delegato, deve verificare l'idoneità tecnico-professionale della ditta o del lavoratore autonomo, e deve fornire tutte le informazioni relative ai rischi derivanti dall'accesso ai locali della propria ditta, esclusi quelli specifici legati all'attività eseguita dalla ditta esterna.

Sono sottoposti a tale obbligo tutte le aziende e lavoratori autonomi che effettuano, presso un'azienda, attività di manutenzione, assistenza, consulenza, gestione ed esecuzione di alcune fasi del processo produttivo, attività cantieristica.

Al fine di ottemperare agli obblighi previsti dal D. Lgs. 81/2008, da una ricerca documentale nulla è stato rinvenuto nel fascicolo inerente la sicurezza della scuola, a tal proposito si rimanda al capitolo n. 3:

Dati da richiedere alla ditta a cui si affida un appalto

Dati generali sulla ditta appaltatrice:

ragione sociale

indirizzo, n° di telefono

nominativo del rappresentante legale

nominativo del Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione, del Rappresentante dei Lavoratori per la sicurezza e del Medico Competente

durata prevista per i lavori, e/o periodicità di intervento e numero di giorni previsti per lo svolgimento dei lavori iscrizione C.C.I.A.A., ad albi ecc.

Dichiarazione attestante lo svolgimento degli obblighi previsti dal D. Lgs. 81/2008 e la precedente normativa antinfortunistica, nonché la copertura INAIL di tutti i lavoratori utilizzati, la predisposizione di adeguate misure di sicurezza; tale dichiarazione può anche essere costituita e/o integrata da un estratto della valutazione del rischio.

Rischi che possono derivare ai dipendenti del committente durante l'esecuzione dei lavori e procedure di sicurezza specifiche da attuare.

Emergenze possibili connesse all'attività specifica della ditta esterna e procedure da seguire.

Mezzi/attrezzature disponibili e/o previsti per l'esecuzione dei lavori e loro conformità alla normativa antinfortunistica vigente.

Elenco e descrizione delle sostanze chimiche utilizzate, protezioni da prevedere per i dipendenti del committente e misure di primo soccorso.

Elenco dei mezzi ed attrezzature che devono essere messi a disposizione dal committente.

Intenzione di ricorrere al subappalto e specificazione della parte dei lavori che si intendono subappaltare, nonché criteri di qualificazione delle ditte a cui si affidano i lavori in subappalto.

Numero e tipologia degli infortuni occorsi negli ultimi 3 anni.

Elenco dei lavori simili eseguiti in precedenza (ultimi 3 anni).

Altre informazioni che l'appaltatore ritiene utile fornire in merito al suo servizio di prevenzione e protezione.

Per verificare se le ditte appaltatrici hanno adempiuto a tali obblighi si è adottata la seguente procedure:

verifica, ditta per ditta, se nei contratti sottoscritti sono presenti le informazioni richieste;

a tutte le ditte che non hanno fornito le informazioni previste è stata inoltrata una lettera evidenziando tale richiesta; l'ufficio acquisti, nel caso di nuovi clienti, dovrà richiedere unitamente all'ordine o alla firma del contratto gli adempimenti di cui sopra.

Dati da richiedere ai lavoratori autonomi

Dati generali sul lavoratore autonomo:

nominativo/ragione sociale

indirizzo, n° di telefono

Durata prevista per i lavori e/o periodicità di intervento e numero di giorni previsti per lo svolgimento dei lavori.
Mezzi/attrezzature disponibili previsti per l'esecuzione dei lavori ed elenco dei mezzi ed attrezzature che devono essere messi a disposizione dal committente.
Rischi che possono derivare ai dipendenti del committente durante l'esecuzione dei lavori e procedure di sicurezza specifiche da attuare.
Mezzi/attrezzature disponibili previsti per l'esecuzione dei lavori e loro conformità alla normativa antinfortunistica vigente.
Elenco e descrizione delle sostanze chimiche utilizzate, protezioni da prevedere per i dipendenti del committente e misure di primo soccorso.
Elenco dei mezzi ed attrezzature che devono essere messi a disposizione dal committente.

Per la verifica si attua la medesima procedura delle ditte

Dati da fornire alle ditte appaltatrici o ai lavoratori autonomi

Dati generali sulla ditta committente:

ragione sociale

indirizzo, n° di telefono

nominativo del rappresentante legale

nominativo del Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione, del Rappresentante dei Lavoratori per la sicurezza e del Medico Competente.

Indicazione dei locali a cui le ditte ed i lavoratori autonomi devono accedere e a quali è eventualmente vietato l'accesso.

Informazioni in merito ai rischi specifici dell'ambiente di lavoro in cui l'Impresa Appaltatrice o il lavoratore autonomo dovrà operare, con indicazioni di eventuali misure di sicurezza da attuare nei diversi locali (es. divieto di fumo, utilizzo di cuffie antirumore, di abbigliamento particolare, ecc.).

Regole per l'accesso alla ditta.

Un estratto del regolamento di sicurezza interno.

Un estratto del Piano d'Emergenza, con precisa indicazione dei nominativi delle persone da avvisare, degli addetti all'antincendio ed al primo soccorso, dei segnali d'allarme e dei percorsi di fuga.

Al fine di ottemperare agli obblighi di cui sopra la Scuola ha elaborato una sintesi del presente Documento sulla Valutazione dei Rischi che invierà a tutte le ditte appaltatrici.

La medesima nota verrà di volta in volta inviata alle nuove ditte o lavoratori autonomi sottoscrittori di nuovi appalti.

CAPITOLO 10

PRESIDI SANITARI E DI PRONTO SOCCORSO

Il controllo sanitario dei lavoratori in funzione dei rischi specifici rientra tra le misure generali di tutela e, pertanto, l'accertamento sullo stato di salute di tutto il personale è uno strumento fondamentale per tenere sotto controllo eventuali nocività conosciute e per scoprire, prima possibile, eventuali effetti sulla salute prodotte dalle condizioni dell'ambiente o del lavoro. Ciò consente di prevenire ulteriori danni alla salute.

10.1. DESIGNAZIONE ADDETTI PRIMO SOCCORSO

Il D. Lgs.81/2008, definisce i requisiti del personale addetto e la sua formazione per il pronto soccorso.

I nominativi dei lavoratori designati dell'attuazione delle misure di pronto soccorso, che devono frequentare un apposito corso di formazione.

I nominativi sono contenuti nel precedente capitolo 2.

10.2. SORVEGLIANZA SANITARIA

La sorveglianza sanitaria, da attuarsi a cura del medico competente, viene esercitata per i lavoratori, e non per gli allievi, esposti ai seguenti rischi:

Particolari sostanze chimiche, come ad esempio:

- Reagenti e prodotti di laboratorio;
- Gas anestetici
- Prodotti di pulizia, disinfezioni e sterilizzazione,
- Vernici, solventi, ecc

Radiazioni ionizzanti

Rischio biologico

Movimentazione manuale dei carichi

Farmaci antitumorali

Lavori al VDT

Dovranno essere redatte specifiche procedure dei momenti della sorveglianza sanitaria che trovano riscontro nelle singole cartelle sanitarie dei lavoratori:

visita medica di assunzione

visite periodiche per mansioni e rischi professionali

procedure in caso di infortunio

procedure su infortuni a rischio biologico

Infine, anche se non vi sono specifiche norme legislative nell'ambiente scolastico sono presenti altre tipologie di rischio per le quali è opportuna una adeguata sorveglianza sanitaria:

stress di lavoro con il pubblico

affaticamento visivo e psichico, anche senza uso di VDT

rischi tipici connessi alla elevata presenza di personale femminile

10.3. STATISTICHE DEGLI INFORTUNI

Anno	N° lavoratori (1)	Ore lavorate (2)	N° Infortuni (3)	Durata totale (4)	Indice incidenza (5)	Indice frequenza (6)	Indice gravità (7)
2018							
2019							
2020							
2021							
2022							
2023							
2024							
2025							
<p>Note:</p> <p>media aritmetica tra il numero dei lavoratori in forza al 1° gennaio e quello dei lavoratori in forza al 31 dicembre dello stesso anno;</p> <p>totale delle ore lavorate nell'anno, esclusi gli interventi dei medici convenzionati esterni;</p> <p>sono quelli con assenza superiore a 3 giorni e che devono essere annotati nell'apposito registro;</p> <p>totale delle giornate complessive di assenza dal lavoro per gli infortuni di cui al punto (3);</p> <p>calcolate secondo la formula: $N^{\circ} \text{ infortuni} \times 1.000 / N^{\circ} \text{ lavoratori anno}$;</p> <p>calcolate secondo la formula: $N^{\circ} \text{ infortuni} \times 1.000.000 / N^{\circ} \text{ ore lavorate}$;</p> <p>calcolate secondo la formula: $N^{\circ} \text{ gg. Durata totale} \times 1.000 / N^{\circ} \text{ ore lavorate}$;</p>							

CAPITOLO 11

MACCHINARI ED ATTREZZATURE

Le macchine, attrezzature e strumenti portatili hanno una grande incidenza di pericolo nell'ambiente pubblico poiché, in linea di massima, si tratta di macchinari "vecchi" e non adeguati alla recente normativa di sicurezza.

Spesso le macchine nei laboratori sono adeguate e modificate, non vi sono libretti di istruzione o certificati di collaudo.

La scuola dovrà attuare un preciso piano di intervento in tre differenti fasi:

 censimento di tutte le macchine e redazione di apposite schede, vedi modello

 redazione di un breve e semplice manuale con le prescrizioni minime di sicurezza che devono avere le macchine ed alle quali tutti il personale e gli allievi si debbono attenere

 programma, a lungo periodo, di revisione e aggiornamento delle macchine con redazione di un nuovo libretto di istruzioni e manutenzione ed adeguamento alla direttiva macchine della CEE

11.1. SCHEDE DELLE ATTREZZATURE

Per ogni attrezzature viene compilata una apposita scheda conservate in apposito Allegato denominato "SCHEDE MACCHINARI ED ATTREZZATURE" che forma parte integrante del presente Documento.

LE SCHEDE TROVANO LA LORO FUNZIONE ATTUATIVA CORRELATE AI RISCHI SPECIFICI DEGLI AMBIENTI DEFINITI NEL CAP. 3

Ogni scheda è contrassegnata da un numero uguale al numero di inventario della macchina.

Nel capitolo 3 sono esaminati tutti i locali e luoghi di lavoro i cui rischi specifici sono evidenziati nell'allegata ricognizione delle macchine e delle attrezzature

FAC SIMILE DI MODELLO DI SCHEDA APPARECCHIATURA n. ____

Denominazione apparecchio	
In dotazione a	
Responsabile	
Finalità di impiego	
Fornitore/Costruttore	
Modello/Tipo	
Serie	
Data di acquisto	
Numero di inventario	
Valore di acquisto	
Dichiarazione di conformità	
Potenza assorbita	
Classe	
Assistenza: Contratto n.	
Manutenzione ordinaria	
Manutenzione straordinaria	

STATO APPARECCHIATURA

IN FASE DI INSTALLAZIONE		EFFICIENTE	
REVISIONATA		MEDIOCRE	
CONTINUE RIPARAZIONI		FUORI USO	
ASSEGNATO NON FUNZIONANTE			

Piano		Locale n°		Altro	
-------	--	-----------	--	-------	--

Data _____ Firma del Responsabile _____

11.2. PRESCRIZIONI MINIME DI SICUREZZA PER LE MACCHINE

I rischi connessi all'uso delle macchine sono principalmente di due tipi:

riguardanti gli organi in movimento: urti, trascinamenti, schiacciamenti, ...

riguardanti la possibile proiezione di materiali, come trucioli, liquidi lubrificanti, utensili o schegge di essi, e perfino pezzi in lavorazione.

Un rigoroso rispetto della legge, un corretto uso delle macchine e una buona manutenzione consentono di ridurre notevolmente i rischi.

Gli elementi delle macchine, quando costituiscono un pericolo, vanno protetti o segregati o provvisti di dispositivi di sicurezza. La "protezione" si ottiene quando si ricorre ad un sistema che costituisce parte integrante e inscindibile della macchina stessa (come per esempio un carter); la "segregazione" si ottiene invece quando si delimita con barriere di qualunque genere (solitamente parapetti) la zona pericolosa.

Organi di trasmissione del moto

La trasmissione del moto, sia rettilineo che rotatorio, o anche combinazione di entrambi, viene solitamente effettuata tramite cinghie, ruote dentate, pulegge, catene, sistemi biella-manovella, ... Le pulegge e le cinghie, così come i volani e i giunti, devono essere protetti fino a 2 m. dal pavimento o dal piano di servizio, oppure delimitati da barriera distanziatrice di altezza di almeno 1 m. purché:

disti, in senso orizzontale, almeno 50 cm. dalle parti più sporgenti degli organi in questione, riducibili a 30 cm se gli organi in movimento da proteggere non superano l'altezza di 1 m;

sia costruita in maniera tale da rendere impossibile, senza speciali manovre, l'accesso allo spazio compreso fra il riparo e gli organi ed elementi in moto.

Le catene e gli ingranaggi, quando sono in posizioni accessibili, vanno protetti completamente; il riparo deve essere preferibilmente in lamiera a parete piena, mentre se si usa lamiera forata o rete metallica, queste devono avere la necessaria robustezza e le dimensioni dei fori o delle maglie tali da non permettere di raggiungere le zone pericolose con le mani.

Organi lavoratori

Gli organi lavoratori delle macchine hanno il compito, in relazione al tipo di operazione cui è destinata la macchina, di piegare, tranciare, asportare trucioli (per esempio tornendo), saldare, imbutire, ... Tali organi e le relative zone di operazione, quando possono costituire un pericolo per i lavoratori, devono, per quanto possibile, essere protetti o segregati, oppure provvisti di dispositivi di sicurezza.

In linea di massima, per tali organi valgono i criteri visti in precedenza per quelli di trasmissione del moto. Per non ripeterci vediamo allora le protezioni che è possibile realizzare, e che sono:

protezioni fisse;

protezioni amovibili;

protezioni mobili;

barriere immateriali.

Può succedere che per motivi tecnici o anche lavorativi non sia possibile realizzare le protezioni, in questo caso è necessario adottare misure per ridurre i rischi, come l'utilizzo di opportuni attrezzi (pinze, tenaglie ...), o di alimentatori automatici, o di ulteriori dispositivi di arresto. Infine è necessario che gli organi lavoratori non protetti dotati di notevole inerzia siano forniti, oltre che dei dispositivi di arresto, anche di dispositivi di frenatura.

Organi di comando

Sono pulsanti, leve e pedali, e devono:

essere facilmente accessibili, distinguibili per forma e colore e facili da usare;

essere disposti in modo da garantire una manovra sicura, univoca e rapida;

essere protetti contro il pericolo di azionamento accidentale, sia in caso di urti sia a causa di eventuali guasti di natura elettrica;

fabbricati in modo da resistere agli sforzi previsti.

Su ogni macchina deve esserci il comando di arresto d'emergenza, generalmente del tipo a fungo, di colore rosso; esso deve provocare l'arresto del processo pericoloso nel più breve tempo possibile, senza creare rischi supplementari e avviare o permettere di avviare i movimenti di salvaguardia, quando previsti. Lo sblocco di tale dispositivo deve essere possibile soltanto con un'apposita manovra e non deve riavviare la macchina, ma solo autorizzarne la rimessa in funzione. Nel caso di impianti complessi (ovvero più macchine progettate per lavorare assemblate) i dispositivi di arresto, e in particolare quello di emergenza, devono bloccare non solo la macchina su cui sono montati, ma anche tutte le attrezzature a monte e a valle negli impianti complessi, se il loro continuare a funzionare costituisce un pericolo.

Alcune macchine, come per esempio le presse, devono essere dotate di comandi a doppia leva o doppi pulsanti con dispositivi antiripetizione e temporizzati, in maniera tale da obbligare l'operatore ad impegnare contemporaneamente entrambe le mani per tutta la durata della fase a rischio del ciclo; essi sono comunque ritenuti sufficienti solo nel caso che alla macchina sia addetto un solo lavoratore.

È assolutamente vietato asportare, modificare o manomettere gli organi di comando delle macchine e le loro protezioni contro gli azionamenti accidentali. Analogo divieto riguarda i ripari degli organi di trasmissione e di lavoro. Il lavoratore che all'inizio del turno riscontrasse anomalie o manomissioni deve informare immediatamente il proprio capo responsabile.

Norme di comportamento generali

Si deve innanzitutto dire che l'uso delle macchine operatrici è esclusivamente riservato al personale autorizzato; questi devono usare soltanto le attrezzature a disposizione e gli utensili appropriati al lavoro da svolgere e previsti dal ciclo operativo, seguendo scrupolosamente la metodologia prevista (essa deve anche comprendere la corretta posizione da tenere). Il prodotto in lavorazione va posto nell'attrezzatura di bloccaggio della macchina con la massima precisione, poiché ogni errato posizionamento può essere causa di infortunio anche molto grave.

Solo a macchina ferma devono essere eseguite le seguenti operazioni:

caricare e scaricare i particolari dall'attrezzatura di bloccaggio;

pulire, oliare o ingrassare a mano gli elementi e gli organi di moto;

riparare o registrare qualsiasi organo;

misurare o controllare mediante calibri a mano;

correggere, eventualmente, la posizione del liquido refrigerante.

Il lavoratore ha poi il dovere di mantenere pulito il suo posto di lavoro, gettando i rifiuti negli appositi contenitori; deve asportare trucioli e sfridi non direttamente con le mani ma usando attrezzi idonei quali uncini, palette, scopini

L'uso dell'aria compressa per la pulizia di attrezzature, parti di macchina ..., deve essere limitato ai casi stabiliti dal ciclo produttivo, usando con scrupolo le difese previste. Ovviamente è vietato l'impiego dell'aria compressa per la pulizia della persona e degli indumenti.

Norme specifiche

Oltre alle norme generali, i lavoratori devono osservare le norme relative alle specifiche macchine cui sono addetti. A titolo esemplificativo citiamo alcune macchine più diffuse:

Stampanti;

Spillatici automatiche e manuali;

Tritacarne;

Cassetti con pistoni di richiamo e/o molle.

Uso dei DPI

Nelle lavorazioni per le quali sono previsti, è obbligatorio l'uso dei dispositivi di protezione individuali conformemente alle istruzioni e informazioni ricevute. Come sempre, spetta al Datore di Lavoro deciderne e obbligarne l'uso, e al lavoratore attenersi scrupolosamente.

Sanzioni per il lavoratore

La rimozione delle protezioni e dei dispositivi di sicurezza, è punita ai sensi dell'art. 59 del D. Lgs. 81/2008 con l'arresto fino ad un mese o con l'ammenda da 206,58 a 619,75 euro. Allo stesso modo è punito il lavoratore che non segnala al proprio datore di lavoro gli infortuni, anche di piccola entità, occorsigli durante lo svolgimento di mansioni lavorative.

CAPITOLO 12

DISPOSITIVI DI PROTEZIONE INDIVIDUALI

I Dispositivi di Protezione Individuale sono messi a disposizione dal Datore di Lavoro.

Il Datore di Lavoro attua le disposizioni concernenti i D.P.I. dandone la dovuta informazione al Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione che, a sua volta, dovrà attuarle sia in direzione dei Preposti, sia dei Lavoratori.

In relazione alle specifiche fasi di lavorazione i Dispositivi di Protezione Individuali hanno come obiettivo quello di ridurre i rischi di danni diretti alla salute dei lavoratori derivanti dalle attività effettuate nei diversi luoghi di lavoro laddove vengono effettuate le attività lavorative della Cooperativa:

le aree di lavoro e transito

l'ambiente di lavoro

le superfici dei materiali utilizzati e o movimentati

l'utilizzo di mezzi di lavoro manuali

l'utilizzo delle macchine e delle attrezzature

lo svolgimento delle attività tipiche dell'azienda luogo di lavoro

le lavorazioni effettuate in quota

l'errata manutenzione delle macchine

la mancata protezione, fissa o mobile, delle macchine

l'uso di sostanze tossiche e nocive e le abrasioni varie

Il D.Lgs 81/2008 definisce esattamente cosa si intenda per dispositivi di protezione individuale (DPI) e precisa le esclusioni.

Si fa osservare che tra le esclusioni vengono indicati gli indumenti di lavoro ordinari e le uniformi; tuttavia, qualora tali indumenti svolgano la funzione di protezione da rischi specifici o generici, dalla legge si evince chiaramente che in tal caso anch'essi sono da considerare DPI.

l'impiego del DPI è subordinato alla verifica del fatto che il rischio non può essere in alcun modo evitato o ridotto attraverso l'adozione di altri sistemi di prevenzione e di protezione. E' quindi chiaro che il datore di lavoro deve essere in grado di poter dimostrare, anche attraverso l'esibizione della specifica documentazione, che la valutazione dei rischi e la conseguente individuazione delle misure preventive ha escluso la fattibilità di altri interventi. Occorre cioè aver completato un primo percorso di valutazione seguito dall'adozione o dalla previsione d'efficacia o dalla verifica d'efficacia di misure tecnico - organizzativo - procedurali ed aver rilevato che permangono ulteriori rischi.

I DPI sono dunque obbligatori quando il rischio non può essere evitato o ridotto in termini di accettabilità. La locuzione "sufficientemente ridotto", adottata dal legislatore, risulta tuttavia di non facile interpretazione ed applicabilità.

I riferimenti sull'opportunità di utilizzare i DPI (e quali tipi) possono essere desunti dall'elenco (indicativo e non esauriente) delle attività riportate nel D.Lgs 81/2008.

Nel citato Decreto sono contenute le indicazioni previste dalle case costruttrici in attuazione delle disposizioni concernenti i D.P.I. dandone la dovuta informazione al Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione che, a sua volta, dovrà attuarle sia in direzione dei Preposti, sia dei Lavoratori.

12.1. INDIVIDUAZIONE DEI DISPOSITIVI DI PROTEZIONE INDIVIDUALE

DA ADOTTARE IN FUNZIONE DEI FATTORI DI RISCHIO PRESENTI FORNITI AL PERSONALE IN BASE ALLE MANSIONI ED AI COMPITI AFFIDATI O DA ESEGUIRE

Fattore di rischio: microclima	
DPI	Casi di applicabilità e protezione offerta
Giacche guanti	Casi in cui i lavoratori siano esposti a basse temperature o alle intemperie (lavori all'aperto, lavoro in locali non riscaldati)
Fattore di rischio: elettrico	
DPI	Casi di applicabilità e protezione offerta
guanti isolanti scarpe con soles isolanti pedane isolanti	Operazioni di manutenzione o intervento su impianti con possibile contatto con parti in tensione. Questi DPI servono a contenere il rischio di folgorazione. Quanto sopra in mancanza degli interruttori generali di emergenza.
Fattore di rischio: incendio	
DPI	Casi di applicabilità e protezione offerta
caschi di protezione guanti ignifughi	Sono dispositivi di protezione base per gli addetti alla lotta antincendio, da prevedersi sicuramente in attività a medio rischio di incendio
autorespiratore maschere con filtro	Sono protezioni delle vie respiratorie da prevedere per gli addetti antincendio quando possano svilupparsi con più probabilità vapori tossici, ad esempio per la presenza di sostanze chimiche (in questo caso esiste sulla scheda tossicologica l'indicazione del tipo di protezione più idonea.)
Fattore di rischio: chimico-fisico	
DPI	Casi di applicabilità e protezione offerta
Soprascarpe usa e getta	Da mettere in caso di accesso a zone con possibile contaminazione del pavimento da parte di agenti biologici, ecc., devono essere tolte in apposita zona di "decontaminazione"
Grebiuli, camici di protezione	Attività ove può esservi contatto tra il corpo e l'agente, possono essere resistenti ad un particolare agente chimico o avere una funzione anticontaminazione simile a quella delle sovrascarpe
Guanti usa e getta	Possono essere indicati per l'uso di sostanze irritanti, contro il rischio di contaminazione della cute da parte di agenti biologici
Guanti resistenti alle aggressioni chimiche	Proteggono contro il contatto da sostanze corrosive, il materiale più idoneo è riportato sulle schede tossicologiche
Occhiali antischizzo	Riparano dagli schizzi di sostanze chimiche irritanti, corrosive o caustiche (ad esempio in operazioni di travaso, sostituzione toner per stampanti) o dal contatto con agenti biologici che possono infettare tramite il contatto con le mucose oculari
Occhiali dotati di filtro per radiazioni infrarosse,	Servono a schermare l'occhio da radiazioni dannose, il filtro va scelto in funzione della lunghezza d'onda a cui si

visibili o UV	può essere esposti.
Mascherine antipolvere	Da utilizzare per la protezione dall'inalazione di polvere o particolato, sono inutili come protezione da fumi o vapori
Maschere con filtro	Servono a proteggere da fumi o vapori, il tipo di filtro deve essere scelto in funzione della sostanza a cui si può essere esposti. In genere l'informazione è ottenibile dalla scheda tossicologica.
Tappi	Limitano l'esposizione al rumore

12.2. MODALITA' DI ACQUISTO E DI CONSEGNA

I D.P.I. vengono ordinati direttamente dal Datore di Lavoro o possono essere direttamente acquistati da altre persone autorizzate per gli acquisti su precise disposizioni del Datore di Lavoro che ne indica la ditta e ne riceve regolare scontrino di acquisto o fattura per la successiva quietanza.

I D.P.I. acquistati vengono utilizzati dai lavoratori e la loro consegna viene effettuata con indicazione su un apposito foglio contenente la descrizione dei D.P.I., data di consegna e firma per ricevuta.

I D.P.I. sono personali ed i lavoratori, dopo il loro acquisto, devono essere informati o attraverso una attenta lettura delle istruzioni o formati al loro uso da parte del Datore di Lavoro.

I D.P.I. devono essere tenuti, a cura del lavoratore, sempre in buono stato ed in perfetta manutenzione. Compete al lavoratore la segnalazione di eventuali difetti, eventuali anomalie, ecc.

CAPITOLO 13

MOVIMENTAZIONE MANUALE DEI CARICHI

Per movimentazione manuale dei carichi si intendono le operazioni di trasporto o di sostegno di un carico fatte da uno o più lavoratori. Vengono incluse anche le azioni del sollevare e deporre, spingere e tirare.

In generale sono contemplate tutte le azioni di trasporto o sostegno che, per la natura del carico o per le particolari caratteristiche sfavorevoli dal punto di vista ergonomico possano presentare, tra l'altro rischi di lesioni dorso-lombari. Le lesioni in oggetto sono lesioni a carico delle ossa, dei muscoli, dei tendini, del sistema nervoso e vascolare del tratto dorso-lombari.

Il datore di lavoro ha tra i suoi obblighi quello di:

adottare tutte le misure organizzative e procedurali e ricorrere all'uso di attrezzature meccaniche per evitare la movimentazione manuale dei carichi.

Qualora sia impossibile evitare la movimentazione manuale dei carichi, deve:

1. adottare misure organizzative
2. fornire strumenti di lavoro adeguati
3. fornire i mezzi di protezione personale necessari affinché siano ridotti i rischi e l'attività risulti quanto più possibile sicura e sana.
4. fornire alle persone interessate un'adeguata informazione sui rischi connessi con l'attività e sulle corrette procedure di lavoro.

Valori limite dei pesi movimentabili a mano:

Età 15-18 anni:

maschi 20 kg, femmine 15 kg.

Età maggiore di 18 anni:

maschi 30 kg, femmine 20 kg.

NORME DI COMPORTAMENTO DA SEGUIRE DURANTE LE OPERAZIONI DI MOVIMENTAZIONE MANUALE DEI CARICHI.

In caso di sollevamento e trasporto del carico:

Flettere le ginocchia e non la schiena

Mantenere il carico quanto più possibile vicino al corpo

Evitare i movimenti bruschi o strappi

Nel caso si movimentino scatole, sacchi, imballaggi di vario genere, verificare la stabilità del carico all'interno, per evitare sbilanciamenti o movimenti bruschi e/o innaturali

Assicurarsi che la presa sia comoda e agevole

Effettuare le operazioni, se necessario, in due persone.

In caso di spostamento dei carichi:

Evitare le rotazioni del tronco, ma effettuare lo spostamento di tutto il corpo

Tenere il peso quanto più possibile vicino al corpo.

In caso di spostamento di mobili o casse:

Evitare di curvare la schiena in avanti o indietro; è preferibile invece appoggiarla all'oggetto in modo che sia verticale e spingere con le gambe.

In caso di sistemazione di carichi su piani o scaffalature alte:

Evitare di compiere i movimenti che facciano inarcare troppo la schiena, qualora non si arrivi comodamente al ripiano, utilizzare una scala.

Le disposizioni per la Movimentazione manuale dei carichi sono messe a disposizione dal Datore di Lavoro, sentito il Medico competente ove nominato.

CAPITOLO 14

VIDEO TERMINALI

In seguito all'entrata in vigore del d. Lgs. 81/2008 sono state apportate modifiche al decreto legislativo 19 settembre 1994, n.626, Titolo VI, in tema di sicurezza e salute dei lavoratori addetti ad attrezzature munite di videotermini.

Le innovazioni hanno significativamente ampliato le modalità di espletamento della sorveglianza sanitaria, comportano notevoli riflessi sull'organizzazione del lavoro nella scuola e sulle modalità di adempimento delle prestazioni

In particolare, l'addetto all'uso di attrezzature munite di videotermini colui che utilizza un'attrezzatura munita di videotermini in modo sistematico o abituale, per venti ore settimanali, dedotte le interruzioni, e non più il lavoratore che utilizza dette attrezzature per almeno quattro ore consecutive giornaliere per tutta la settimana lavorativa, come disposto dalla normativa precedente.

Le modifiche apportate in tema di sorveglianza sanitaria coinvolgono tutti i lavoratori, ai fini del controllo oftalmologico.

Le modifiche introdotte hanno richiesto un riesame dei profili organizzativi e delle procedure aziendali nonché i necessari adempimenti conseguenti alle innovazioni intervenute.

E' stata quindi aggiornata la valutazione del rischio, individuando ed attuando adeguate misure di prevenzione e protezione attraverso le seguenti azioni:

La programmazione ed attuazione delle visite oftalmologiche preventive e periodiche per i soggetti non rientranti in precedenza nel campo di applicazione della normativa;

l'elaborazione di un piano specifico di informazione e formazione di detti soggetti e la sua applicazione.

Visita medica oftalmologica biennale per tutto il personale, sottoposto a visita oculistica e dichiarato idoneo con prescrizioni particolari.

Visita medica oftalmologica quinquennale per tutto il personale che abbia compiuto i cinquanta anni di età

Visita medica oftalmologia a richiesta dei singoli dipendenti

Il Programma sanitario necessita pertanto di modifiche o revisioni in tutti quei casi in cui il personale dipendente, docenti ed amministrativi, opera con videotermini o personal computer.

Il programma sanitario, alla luce delle considerazioni esposte verrà modificato, e tutto il personale che, ha vario titolo usa VDT, dovrà essere sottoposto a visita oftalmologia.

Tali visite da organizzare attraverso un programma da attuarsi nell'anno coinvolge tutti i soggetti che verranno appositamente identificati in apposito elenco.

Sono state inoltre recepite le "Linee Guida d'uso dei videotermini" analizzando i posti di lavoro con particolare riguardo:

- a) ai rischi per la vista e per gli occhi
- b) ai problemi legati alla postura ed all'affaticamento fisico o mentale
- c) alle condizioni ergonomiche e di igiene ambientale

L'aggiornamento della valutazione del rischio viene effettuata con la consultazione del rappresentante dei lavoratori per la sicurezza e con la collaborazione del medico competente ove nominato.

Una apposita pubblicazione viene predisposta affinché, nel corso degli incontri sull'informazione venga consegnata ad ogni lavoratore, prima della visita medica.

CAPITOLO 15

AGENTI CANCEROGENI

Le disposizioni per la protezione da agenti cancerogeni sono messe a disposizione dal Datore di Lavoro, sentito il Medico competente.

Per la valutazione del rischio che, in questo caso, deve anche misurare l'esposizione agli agenti cancerogeni sono state redatte apposite schede, per ambiente o per lavorazione, indicanti:

Le attività lavorative che comportano la presenza di sostanze o preparati cancerogeni;

I quantitativi di sostanze prodotti o utilizzabili;

il numero dei lavoratori esposti;

l'esposizione singola dei suddetti lavoratori o delle mansioni riferite ai lavoratori;

le misure preventive e protettive applicate;

il tipo di DPI utilizzati

eventuali indagini svolte per la possibile sostituzione di agenti cancerogeni o delle sostanze utilizzate.

15.1. RISCHIO CHIMICO**Raccolta dati inerente il rischio chimico**

Il rischio chimico è legato all'uso o all'esposizione a sostanze chimiche. Il tipo e la probabilità di danno possibile dipendono dalle caratteristiche dei prodotti, dalle condizioni e dalla frequenza di esposizione. Tipicamente possono esistere due tipologie di problemi: rischi per la salute, legati ad esposizione cronica o esposizione acuta o a infortuni durante l'uso delle sostanze.

La base per qualsiasi valutazione è la raccolta delle schede tossicologiche, che devono essere rilasciate obbligatoriamente dal fornitore. Sulle schede si trova una descrizione dei rischi collegati all'uso ed allo stoccaggio di un qualsiasi prodotto (frasi R) e sulle possibili misure da adottare (frasi S, modalità d'uso e di stoccaggio); sono inoltre analizzate le possibili emergenze e le corrette procedure di intervento.

A partire dai dati contenuti nelle schede, saranno verificate le caratteristiche dei locali e delle attrezzature, le misure di protezione presenti e da attivare nonché la necessità di sorveglianza sanitaria.

La scheda di sicurezza è obbligatoria per tutte le sostanze ed i preparati pericolosi; è fornita dal responsabile dell'immissione sul mercato della sostanza o del preparato pericoloso; essa è strutturata in 16 voci che danno al lavoratore tutte le informazioni di cui necessita per un corretto uso dell'agente chimico pericoloso. Le 16 voci sono riportate di seguito:

- identificazione del prodotto e della società
- composizione / informazione sugli ingredienti
- indicazioni dei pericoli
- misure di primo soccorso
- misure antincendio
- misure in caso di fuoriuscita accidentale
- manipolazione e stoccaggio
- controllo dell'esposizione / protezione individuale
- proprietà fisiche e chimiche
- stabilità e reattività
- informazioni tossicologiche
- informazioni ecologiche
- considerazioni sullo smaltimento
- informazioni sul trasporto
- informazioni sulla regolamentazione
- altre informazioni

La scheda deve essere rigorosamente in lingua italiana.

Il fornitore deve inoltre etichettare gli imballaggi contenenti le sostanze e i preparati pericolosi forniti, affinché il lavoratore li possa identificare completamente

DOCUMENTAZIONE DA RACCOGLIERE E VERIFICARE

Documento	Condizioni di applicabilità	Contenuti minimi	Rinnovi	Rilasciato da
Schede tossicologiche	tutti i prodotti chimici (compresi i prodotti di pulizia industriale devono essere dotati di scheda)	nome e composizione frasi R e frasi S rischi per l'ambiente modalità di corretto utilizzo modalità di corretto stoccaggio misure di primo soccorso misure in caso d'incendio misure in caso di spargimento	La scheda va richiesta al primo acquisto, inoltre è bene chiedere al fornitore almeno una volta all'anno, se vi sono state revisioni delle schede fornite	fornitore
protocollo di pulizie SOLO PER IL PERSONALE INTERNO INTERESSATO E DA FAR OSSERVARE ALLA DITTA APPALTATRICE ESTERNA	in tutte queste attività la norma prevede la garanzia dell'igiene dei locali, si suggerisce perciò di evidenziare gli interventi tramite apposito programma scritto. Inoltre poiché a queste operazioni può essere connesso un rischio specifico vanno precisate eventuali precauzioni da seguire	tipi di operazioni di pulizia previste periodicità prevista per i diversi interventi modalità di intervento (prodotti, modo d'uso, ecc.) precauzioni da seguire	///	è un documento interno, da riportare sul contratto, nel caso di intervento da parte di una ditta esterna

CAPITOLO 16

AGENTI BIOLOGICI

Agente biologico: qualunque microrganismo, anche se geneticamente modificato, che potrebbe provocare infezioni, allergie o intossicazioni

Microrganismo: qualunque entità microbiologica che può riprodursi o trasferire materiale genetico: batteri, funghi, virus, parassiti, colture cellulari.

Gli agenti biologici sono suddivisi nei seguenti quattro gruppi:

agente biologico del gruppo 1: ha poche probabilità di causare malattie in soggetti umani e si può contrastare con efficaci misure di prevenzione e/o di cura.

agente biologico del gruppo 2: può causare malattie in soggetti umani; è alquanto improbabile che si propaghi nelle comunità, ma si può contrastare con efficaci misure di prevenzione e/o di cura (ad es.: virus del morbillo).

agente biologico del gruppo 3: può causare gravi malattie in soggetti umani; può propagarsi nelle comunità ma si può contrastare con efficaci misure di prevenzione e/o di cura (ad es.: virus dell'epatite C).

agente biologico del gruppo 4: può, di norma, causare gravi malattie in soggetti umani; può presentare un elevato rischio di propagazione e di norma non si dispone di efficaci misure di prevenzione e/o di cura (ad es.: virus Ebola).

Il rischio biologico, nonostante quanto si sia portati a pensare, può essere presente in numerose attività. Difatti, il D. Lgs. 81/2008 riporta un elenco esemplificativo e non completo di attività che possono comportare la presenza di agenti biologici, e che sono:

Attività in industrie alimentari;

Attività nell'agricoltura;

Attività nelle quali vi è contatto con animali e/o con prodotti di origine animale;

Attività nei servizi sanitari, comprese le unità di isolamento e post mortem;

Attività nei laboratori clinici, veterinari e diagnostici, esclusi i laboratori di diagnosi microbiologica;

Attività in impianti di smaltimento rifiuti e raccolta di rifiuti speciali potenzialmente infetti;

Attività negli impianti per la depurazione delle acque di scarico.

Rischi

La classificazione dei diversi agenti biologici nelle quattro classi è stata effettuata in funzione della loro pericolosità, sia per la salute dei lavoratori che per quella della popolazione generale. La pericolosità di un agente biologico è valutata in base alla sua:

infettività: capacità di un microrganismo di sopravvivere alle difese dell'organismo ospitante e di replicarsi all'interno;

patogenicità: capacità di un microrganismo di produrre malattia a seguito di infezione

trasmissibilità: capacità di un microrganismo di essere trasmesso da un soggetto portatore ad uno non infetto;

neutralizzabilità: disponibilità di misure di profilassi per prevenire la malattia o terapeutiche per curarla

Con il termine di virulenza si indica l'insieme delle caratteristiche di infettività e patogenicità.

I rischi biologici ai quali è potenzialmente esposto un lavoratore sono sintetizzabili in:

- infezione;
- effetti allergici;
- effetti tossici.

L'esposizione di un lavoratore ad un rischio biologico si può avere attraverso le seguenti modalità:

- per contatto diretto con l'agente;
- per effetti allergici e/o tossici dovuti a sostanze liberate dall'agente biologico, senza che sia avvenuto il contatto con lo stesso.

Il contatto diretto può avvenire nei seguenti modi:

- ingestione/aspirazione di gas;
- rovesciamento di liquidi contenenti l'agente biologico;
- introduzione nell'organismo attraverso ferite.

CAPITOLO 17

PERSONALE E MANSIONI

Le risorse umane sono direttamente coinvolti nelle diverse fasi e nei differenti aspetti previsti in questo Documento della sicurezza.

La mansione rivestita e l'ambiente specifico di lavoro contribuiscono nell'evidenziazione dei rischi sul lavoro e, quindi, sulle opportune misure di sicurezza da attuare.

Anche successive fasi di informazione e formazione, sia generale sia specifica, dipendono dal ruolo e dalla mansione svolta.

Un apposito allegato al piano dovrà contenere l'elenco aggiornato, elaborato dall'ufficio del personale, dei dipendenti e delle rispettive mansioni.

Per praticità l'elenco può essere così suddiviso:

personale docente (con mansioni specifiche dove esistono, es. addetto biblioteca, magazzino, deposito, ecc.)

personale non docente (con mansioni specifiche, es. addetto vigilanza accessi interni ed esterni alla struttura, ecc.)

studenti (suddivisi per classe)

L'aggiornamento dei nominativi dovrà essere consegnato al Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione che ne informerà il dirigente e preposti al fine di individuare le necessità informative e formative.

17.1. LA SICUREZZA DELLE PERSONE

Analisi delle mansioni correlate ai luoghi di lavoro, ai principali fattori di rischio ed alle misure di prevenzione proposte.

Le principali fonti di rischio:

(singole schede relative ai rischi sottosegnati si trovano nel capitolo successivo)

17.2. RISCHI LEGATI ALLA MANSIONE**Affaticamento visivo**

Addetto alla biblioteca

Impiegati amministrativi (es. rilascio certificazioni)

Lavoro di sportello (es. Acquisizione di documenti per l'iscrizione/cancellazione)

Dermatiti irritative allergiche

Addetto alla biblioteca, pulizia locali

Disturbi da stress

Addetto fotocopie

Addetto ingresso e uscita degli alunni/visitatori

Impiegato amministrativo

Insegnate

Esposizione a radiazioni non ionizzanti

Addetto alle fotocopie

Esposizione al rumore

Addetto alle fotocopie

Lavoro di sportello

Esposizione a videoterminale

Impiegato amministrativo

Lavoro di sportello

Illuminazione

Biblioteca

Impiegato amministrativo

Scuola

Servizi igienici

Inadeguatezza, servizi igienici

Ausiliari

Scuola (personale/alunni)

Inquinamento dell'aria

Addetto fotocopie

Addetto ingresso e uscita degli alunni/visitatori

Insalubrità della postazione di lavoro

Insegnanti

Microclima

Ausiliario

Custode

Impiegati amministrativi

Scuola (personale/alunni)

Movimentazione manuale dei carichi

Addetto magazzino, archivio, uffici

Ausiliario pulizie

Ausiliario scuola

Rischio amianto

Tutta la scuola (In attesa certificazioni agibilità/abitabilità)

Rischio biologico

Addetto biblioteca e deposito

Addetto magazzino, archivi, uffici

Insegnanti

Lavoro di sportello

Rischio chimico

Addetto fotocopie

Insegnante

Rischio commesso all'uso di macchine e attrezzature

Ausiliario

Impiegati amministrativi
Insegnante

Rischio postulare

Addetto alla biblioteca
Addetto fotocopie
Addetto magazzino, archivio, uffici
Insegnante

17.3. RISCHI NEI LUOGHI DI LAVORO

Luoghi di lavoro con rischi specifici

Biblioteca/magazzino/archivio
Scale
Servizi igienici

Lavori specifici nella scuola

Scuola
Pulizie

17. 4. RISCHI SPECIFICI DELLA SCUOLA

Mansioni specifiche

Insegnate
Personale tecnico e amministrativo
Addetto al magazzino o archivio

Movimentazione manuale dei carichi

Addetto sala di consultazione e biblioteca
Addetto magazzino, archivio, uffici
Ausiliario pulizie
Ausiliario scuola

CAPITOLO 18

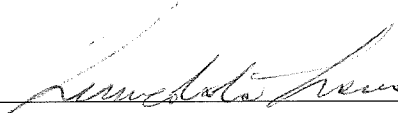
SOTTOSCRIZIONE DEL DOCUMENTO

Il presente Documento a cui vanno aggiunti gli allegati, è stato elaborato dal Datore di Lavoro in collaborazione con il Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione.

Il Presente Documento è l'aggiornamento del precedente. L'attuazione delle disposizioni e delle misure di sicurezza avviene attraverso la gestione degli Allegati che si collegano ai capitoli del presente Documento.

Le eventuali pagine integrative, sostitutive, o aggiornate recano in calce la data di elaborazione e, pertanto, qualora non facenti parte del Documento originario verranno singolarmente vistate e firmate dai sottoscrittori del presente Documento.

Il Datore di Lavoro

Data _____ Firma 

Il Responsabile del Servizio

Data 31/10/2023 _____ Firma 

Il Medico Competente

Data _____ Firma 

Per presa visione

Il Rappresentante dei Lavoratori

Data _____ Firma 