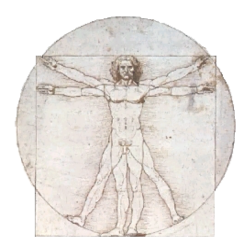
Istituto Comprensivo MARINO CENTRO Plesso Primaria Infanzia "Pertini"

1a

PIANO DI PREVENZIONE E PROGRAMMA DI ATTUAZIONE

(REGISTRO/DIARIO DI PREVENZIONE)



Aggiornamento: marzo 2023

INDICE

Premessa	3
DATI AZIENDALI	4
Notizie generali	4
Attività e dati occupazionali	5
•	
·	
Documentazione agli atti dell'Istituto	8
<u> </u>	
PIANO DI PREVENZIONE	10
Premessa	10
·	
	Premessa DATI AZIENDALI

1. PREMESSA

Il presente fascicolo, specifico per l'unità produttiva ed allegato al fascicolo 1 DVR complessivo per l'intera Istituzione Scolastica, ai sensi dell'art 28 comma 2 D. Lgs. 81/08 contiene:

- a) il programma delle misure ritenute opportune per garantire il miglioramento nel tempo dei livelli di sicurezza;
- b) l'individuazione delle procedure per l'attuazione delle misure da realizzare, nonché dei ruoli dell'organizzazione aziendale che vi debbono provvedere, a cui devono essere assegnati unicamente soggetti in possesso di adeguate competenze e poteri;
- c) l'indicazione del nominativo del responsabile del servizio di prevenzione e protezione, del rappresentante dei lavoratori per la sicurezza o di quello territoriale e del medico competente che ha partecipato alla valutazione del rischio;
- d) l'individuazione delle mansioni che eventualmente espongono i lavoratori a rischi specifici che richiedono una riconosciuta capacità professionale, specifica esperienza, adeguata formazione e addestramento.

2. DATI AZIENDALI

2.1. NOTIZIE GENERALI

ISTITUTO COMPRENSIVO "MARINO CENTRO"

Istituzione scolastica

Via Olo Galbani, s.n.c. - 00047 Marino (RM)

Indirizzo

ISTRUZIONE

Attività

90049330583

Partita Iva/Codice fiscale

0693662800 RMIC8A100A@ISTRUZIONE.IT RMIC8A100A@PEC.ISTRUZIONE.IT

Telefono Fax E Mail E mail PEC

GIUSEPPE DI VICO 0693662800

Datore di Lavoro (Dirigente Scolastico)

Telefono

Plesso Primaria Infanzia "Pertini"

Unità produttiva (Sede centrale, plesso o sede associata)

Via Santa Rosa Venerini, s.n.c. - 00047 Marino (RM)

Indirizzo

06/93662817 RMIC8A100A@ISTRUZIONE.IT

Telefono Fax E Mail

LONGO FRANCESCA ROMANA 06/93662817

Preposto (Docente coordinatore di plesso o vicario)

Telefono

2.2. ATTIVITÀ E DATI OCCUPAZIONALI

PERSONALE PROPRIO

Mansione svolta	N°
Dirigenza generale	
Dirigenza amministrativa	
Amministrazione ed archiviazione	
Insegnamento ed educazione	80
Assistenza di laboratorio	
Pulizia e sorveglianza alunni	8
Minuta manutenzione	
DOCENTE TEMPORANEAMENTE INIDONEO	1

N° Lavoratori propri in totale	89	
N° alunni	420	

Personale ditte appaltatrici e prestatori d'Opera

Attività svolta	
Pulizie	
Preparazione e distribuzione cibi	9
Assistenti educativi	5
(altro)	

N° Lavoratori esterni in totale	14	
N° max. presenti	523	

2.3. ORGANIGRAMMA AZIENDALE PER LA PREVENZIONE

De Petrillo Maurizio	Consulente esterno	3939123960- 0774903270
Nome e cognome		telefono
Addetti antincendio ed evacu	iazione di emergenza:	
ATZENI SIMONETTA		DOCENTE
GIANI DANIELA		DOCENTE
AURINO MARIA		DOCENTE
COLACECI NICOLETTA		DOCENTE
MERCURI CRISTINA		DOCENTE
PROIETTI ANTONELLA		COLLABORATORE SCOLASTICO
Nome e cognome		qualifica
Addetti primo soccorso:		
MASSA GABRIELLA		DOCENTE
FRANCESCANGELI STEFANIA		DOCENTE
ATZENI SIMONETTA		DOCENTE
SQUITIERI GIOVANNA		DOCENTE
RUBERTI MARA		DOCENTE
CANINI LORENZO		DOCENTE
Nome e cognome		qualifica
Addetti al Servizio di prevenz	ione e protezione aziendale:	
FRANCESCANGELI STEFANIA	ione e protezione aziendale.	DOCENTE
DI GIOVANNI SIMONETTA		DOCENTE
		3002
Nome e cognome		qualifica
Rappresentante dei Lavorato	ri per la sicurezza:	
non ancora eletto		DOCENTE
Nome e cognome		telefono
Medico Competente:		
wicalco competente.		

telefono

SILVIA BARONE
Nome e cognome

2.4. ORGANIGRAMMA AZIENDALE RUOLI E RESPONSABILITÀ

Ruolo	Mansione svolta	Nome e Cognome
Datore di lavoro	Dirigente Scolastico	DI VICO GIUSEPPE
Dirigenti	D.S.G.A.	MACELLARI ROBERTA
	Docente con funzioni vicarie	CONGEDO LUCA
Preposti	Coordinatore di plesso	CONGEDO LUCA
		LONGO FRANCESCA ROMANA
		BUZI ALBERTA
		POSILLIPO SILVIA
		GIOVANNUCCI MARIA ELENA
		FUNARI ALESSIA
	Responsabili di laboratorio con Assistenti Tecnici	
	Docente di attività curricolari in laboratorio *	
	iasoratorio	
	Docenti Scienze motorie*	CONSALVO CARLA
		TARTAGLIONE ANGELA
		SARTI MONICA

^{*}Indicare solo i docenti di laboratorio o altri docenti che utilizzano, anche saltuariamente, i laboratori per attività curricolari.

2.5. ANALISI DELLA DOCUMENTAZIONE E DELLE CERTIFICAZIONI

2.5.1. Documentazione agli atti dell'Istituto

Certificazione relative ai luoghi di lavoro ed agli impianti	codice	Si	No	N N	validità anni	Data rilascio
Planimetria quotata dell'edificio con destinazione d'uso dei locali	A1					
Certificato di agibilità (idoneità statica, igienico-sanitaria e conformità impianti)	A2					
Risultati dell'analisi di vulnerabilità sismica	A3					
Certificato di idoneità igienico-sanitaria (per refettorio e bar)	A4					
Dichiarazione di conformità impianto elettrico	M1					
Denuncia dell'impianto di messa a terra	M44					
Verifiche periodiche dell'impianto di messa a terra	M45				2	
Denuncia dell'impianto di protezione scariche atmosferiche o dichiarazione di auto protezione	M48					
Verifiche periodiche dell'impianto di protezione scariche atmosferiche	M49				2	
Dichiarazione di conformità impianto distribuzione gas	01					
Dichiarazione di conformità impianto termico	N1					
CPI/SCIA per centrali termiche (>100.000Kcal/h)	W41				5	
Verifiche periodiche dell'impianto termico	N4				2	
Certificazione analisi fumi impianto termico	N3				2	
Libretto o copia del libretto d'immatricolazione ascensori	L2					
Verifiche periodiche ascensori (di portata >200Kg)	L3				2	
Certificato di conformità servo scala per disabili	L14					
Verifiche di manutenzione periodiche servo scala	L16				2	
Certificato Prevenzione incendi o SCIA (per scuole con presenze	W1				5	
complessive >100)	W2				ی	

nota esplicativa: (SI = presente agli atti della scuola; NO = non presente; NN = non necessario)

Certificazione relative alle attività lavorative	codice	Si	no	nn
Registro delle attrezzature di lavoro	@61			
Dichiarazioni di conformità di macchine e attrezzature (marchio CE)	P1	х		
Libretto d'uso e manutenzione delle macchine	P4	х		
Registro sostanze pericolose	@62			
Schede tecniche di sicurezza delle sostanze pericolose	T11	х		
Registro dei controlli periodici antincendio	@57	х		
Registro delle segnalazioni dei lavoratori e procedure	@53			

nota esplicativa: (SI = presente agli atti della scuola; NO = non presente; NN = non necessario)

2.5.2. Valutazione del rischio d'incendio

Tabella A

TIPOLOGIA E NUMERO DEI PRESIDI DI ESTINZIONE INCENDI										
Superficie Estintori a polvere Estintori Idranti Attacc										
	21°/113B 34°/144B 55°/233B CO2 UNI45 autopor									
	Come da planimetria allegata al Piano di Emergenza									

Tabella B

MASSIMO AFFOLLAMENTO PRESUNTO DEI PIANI DELL'EDIFICIO								
	personale	alunni	Numero la	voratori ed disabilità	allievi con	persone esterne	TOTALE	
			motorie	visive	uditive	1		
Seminterrato	15	100				110		
Piano terra/rialzato	36	180				170		
Piano primo	29	140				120		
Piano secondo								
Piano terzo								

Conteggiare tutte le persone che potrebbero essere presenti se tutti i locali fossero utilizzati contemporaneamente

Tabella C

NUMERO LOCALI PER PIANO A RISCHIO SPECIFICO DI INCENDIO										
	palestra	mensa	laboratori	teatro	archivi e depositi	centrale termica	garage	biblioteca		
Seminterrato	x	x	x		x	x				
Piano terra/rialzato		x	x		X					
Piano primo			x		x					
Piano secondo										
Piano terzo										

Tabella D

LOCALI A RISCHIO SPECIFICO DI INCENDIO – LABORATORI		
Tipologia	numero	

Per la valutazione del rischio d'incendio si è tenuto conto delle disposizioni del DM 10/3/98 ed in particolare dell'allegato I punto 1.4.4 lettera b) per il quale, malgrado la presenza di locali a specifico rischio di incendio e di sostanze infiammabili, vista la scarsa possibilità di propagazione e le misure di prevenzione e protezione adottate, l'edificio può essere considerato a "**rischio di incendio medio**" (vedi tabelle A – B - C) .

3. PIANO DI PREVENZIONE

3.1. PREMESSA

In ottemperanza a quanto individuato dagli art. 28 e 29 del D. Lgs. 81/08, che fornisce le modalità di elaborazione del documento di cui all'Art. 17, una volta completate le fasi di identificazione dei pericoli e la relativa valutazione dei rischi ad essi associati, occorre procedere alla definizione delle misure necessarie per eliminare o quantomeno ridurre a livelli accettabili le situazioni di rischio riscontrate e garantire il mantenimento e miglioramento nel tempo dei livelli di sicurezza.

Laddove le misure necessarie non sono realizzabili nell'immediato o sono di competenza dell'Amministrazione tenuta alla fornitura e manutenzione dell'immobile, sono stati indicati anche i relativi interventi sostitutivi per garantire, comunque, le condizioni di sicurezza.

Al fine di rispondere al dettato legislativo che richiede la definizione di un programma di attuazione delle misure di prevenzione, gli interventi, di seguito compiutamente indicati, sono stati distinti in tre diverse fasi temporali, direttamente correlate all'entità del rischio:

- **Programma degli interventi a breve termine** per **rischio alto**, ove le azioni correttive necessarie sono da realizzarsi con urgenza.
- **Programma degli interventi a medio termine** per **rischio medio**, ove le azioni correttive necessarie possono essere realizzate nel medio termine, ovvero in un arco di tempo che va da uno a tre mesi.
- **Programma degli interventi a lungo termine** per **rischio basso**, dove le azioni correttive possono essere programmate e dilazionate in un arco di tempo annuale.

Nel programma non sono state indicate le situazioni a **rischio imminente** che, in quanto tali, devono essere oggetto di immediata soluzione al fine di evitare l'esposizione dei lavoratori ad un pericolo grave ed immediato

Tale programma viene supportato, nel breve termine, da specifiche iniziative formative ed informative, dalla messa a disposizione di dispositivi di protezione individuale, dall'eventuale sorveglianza sanitaria e dalla messa in opera di una correlata segnaletica di sicurezza e di emergenza.

Al fine di verificare l'attuazione delle misure di prevenzione e garantirne il mantenimento ed il miglioramento nel tempo, viene attivata una specifica procedura di verifica e di segnalazione che coinvolge, insieme al Datore di lavoro, ai Preposti ed all'intero Servizio di prevenzione e protezione, tutti i lavoratori dell'unità produttiva.

Nel programma che segue, al fine di indicare i soggetti destinatari degli obblighi di prevenzione, sono riportati:

- in nero gli interventi di competenza dell'Amministrazione tenuta alla fornitura e manutenzione dell'immobile
- in rosso gli interventi di esclusiva competenza del datore di lavoro
- in blu le misure sostitutive a carico dei Preposti
- in verde le misure di prevenzione da mettere in atto a cura dei lavoratori

Tutte le misure evidenziate in rosso, blu e verde devono essere messe in atto immediatamente, anche quando l'intervento risolutivo viene indicato a medio o lungo periodo

3.2. PROGRAMMA INTERVENTI

3.2.1. Programma degli interventi a breve termine

	Risultanze della valutazione rischi	Misure di prevenzione	Misure sostitutive	Luogo	Data di attuazione
@		RISCHI ORGANIZZATIVI: Organizz	azione della prevenzione		
	Non sono presenti gli attestati idoneità tecnica rilasciata dai VVF per addetti impegnati in attività con più di 300 persone (100, nelle attività prive di SCIA o CPI)	Reperire gli attestati di idoneità tecnica rilasciata dai VVF per addetti impegnati in attività con più di 300 persone (100, nelle attività prive di SCIA o CPI)		Edificio (da verificare)	
43	Le misure di prevenzione indicate nel Piano di prevenzione non vengono attuate	Sollecitare i preposti all'attuazione delle misure di prevenzione	Attuare le misure correttive previste nel Piano di Prevenzione,	Alcuni pericoli (osservare indicazioni doc.1a)	
44	I pericoli che non sono stati eliminati non vengono adeguatamente segnalati o tali segnalazioni non sono più integre.	Sollecitare i preposti all'adeguata segnalazione dei pericoli che non sono stati eliminati e che risultano nelle sezioni delle misure sostitutive o alla verifica che la stessa sia attiva/integra.	Segnalare adeguatamente i pericoli che non sono stati eliminati, mediante avvisi e/o delimitazioni, e/o evidenziazioni con nastri giallo/nero o bianco/rosso e che risultano nelle sezioni delle misure sostitutive o alla verifica che la stessa sia attiva/integra.	Alcuni pericoli (osservare indicazioni doc.1a)	
56	I lavoratori non compilano le schede di segnalazione e/o non utilizzano il relativo registro	Richiamare i lavoratori all'obbligo di compilare le schede di segnalazione e di utilizzare il relativo registro	Richiamare i lavoratori all'obbligo di compilare le schede di segnalazione e di utilizzare il relativo registro Adempiere all' obbligo di segnalazione seguendo l'apposita procedura.	Infanzia (Comunicazioni a voce)	
63		Attivare, con apposita circolare, il registro delle sostanze e dei preparati pericolosi	Verificare che il registro delle sostanze e dei preparati pericolosi, sia stato adeguatamente compilato da parte dell' ufficio/personale preposto.	Edificio (da aggiornare)	
64	I locali non sono identificati, con apposito cartellino posto sulla porta di accesso, per la loro destinazione d'uso	Sollecitare i preposti ad individuare tutti i locali, con apposito cartellino posto sulla porta di accesso, per la loro destinazione d'uso	Identificare i locali, con apposito cartellino posto sulla porta di accesso, per la loro destinazione d'uso	Edificio	

69	I lavoratori e le altre persone presenti	Sollecitare i preposti a dotare il personale	Verificare che il personale e le altre	Edificio	
	anche occasionalmente, non sono dotate	e le altre persone presenti, anche	persone presenti, anche occasionalmente,		
			siano dotate di apposito cartellino		
	contenente la foto (Circ.1- USR-Prot.667 -	identificativo contenente la foto	identificativo contenente la foto		
	13/1/2015. Articolo 55-novies del decreto				
	legislativo n. 165 del 2001)				

Α	AMBIENTI DI LAVORO: Edificio e pertinenze esterne				
1	L'edificio non è corredato delle planimetrie con destinazione d'uso dei locali e la loro massima capienza			Edificio	
2	L'edificio non è corredato del certificato di agibilità	Fornire la certificazione di agibilità o dichiarazione sostitutiva		Edificio	
3	L'edificio non è corredato dell'esito della verifica di vulnerabilità sismica	Fornire l'esito della verifica di vulnerabilità sismica.		Edificio	
4	I locali temporaneamente utilizzati per refezione / bar sono privi del nulla osta igienico-sanitario	Fornire il nulla osta igienico sanitario o dichiarazione sostitutiva o effettuare i lavori per l' adeguamento alla normativa		Edificio	
6	Il cancello ha le ante sprovviste di catena anti caduta	Dotare le ante del cancello, di catena anti caduta		Edificio/Cortile	
13	Il cancello non è dotato di molla di richiamo per la chiusura automatica	Installare la molla di richiamo per la chiusura automatica del cancello	Attivare idonea sorveglianza per il controllo degli accessi	Edificio/Cortile	
25	La pavimentazione delle vie di transito non è regolare, antisdrucciolevole, uniforme e priva di sporgenze ed avvallamenti	Rendere la pavimentazione delle vie di transito regolare, antisdrucciolevole, uniforme priva di sporgenze ed avvallamenti	Segnalare il pericolo con apposita indicazione: ATTENZIONE PERICOLO - PAVIMENTAZIONE IRREGOLARE - PROCEDERE CON CAUTELA	Cortile (bordo cordolo e radici sporgenti)	
26	La pavimentazione del cortile non è regolare, antisdrucciolevole, uniforme e priva di sporgenze ed avvallamenti	Rendere la pavimentazione del cortile regolare, antisdrucciolevole, uniforme priva di sporgenze ed avvallamenti	Segnalare il pericolo con apposita indicazione: ATTENZIONE PERICOLO - PAVIMENTAZIONE IRREGOLARE - PROCEDERE CON CAUTELA	Cortile	
32	I gradini delle scale non sono antisdrucciolevoli	Rendere i gradini delle scale antisdrucciolevoli	Dotare i gradini delle scale di sistemi provvisori antisdrucciolevoli o segnalare il pericolo con apposita indicazione: ATTENZIONE PERICOLO - GRADINI PRIVI DI SISTEMA ANTISCIVOLO - PROCEDERE CON CAUTELA	Locale 80	

35	Le scale ed i pianerottoli non sono dotate di ringhiera o corrimano (due per scale di larghezza superiore a 180 cm.)	Dotare le scale di ringhiera e/o corrimano (due per scale di larghezza superiore a 180 cm.)	Segnalare il pericolo con apposita indicazione: ATTENZIONE PERICOLO - SCALA PRIVA DI CORRIMANO - PROCEDERE CON CAUTELA	Scala esterno uscita B
41	I cordoli ed i marciapiedi non sono integri	Riparare cordoli e marciapiedi	Delimitare la zona interessata e segnalare il pericolo con apposita indicazione: ATTENZIONE PERICOLO DI CADUTA - PROCEDERE CON CAUTELA	Cortile
60	Sono presenti alberi con possibilità di caduta pigne o ramaglie	Curare la manutenzione delle essenze arboree eliminando pigne e ramaglie cadenti	Eventualmente delimitare la zona interessata e segnalare il pericolo con apposita indicazione: ATTENZIONE PERICOLO - CADUTA RAMAGLIE/PIGNE Monitoraggio continuo da parte di tutti i lavoratori	Cortile
66	Le attrezzature ludiche non sono dotate, alla base, di tappeto antiurto.	Fornire le attrezzature ludiche , di tappeto antiurto.	Mettere fuori uso le attrezzature ludiche	Cortile
85	Possibile presenza di processionarie	Effettuare una corretta manutenzione delle aree a verde e periodica disinfestazione	Delimitare la zona interessata e segnalare il pericolo: ATTENZIONE PERICOLO PROCESSIONARIE	Edificio
			Monitoraggio continuo da parte di tutti i lavoratori	

В	AMBIENTI DI LAVORO: Porte e portoni			
13	Le porte che immettono all' esterno, non impediscono all' acqua piovana di entrare all' interno dell' edificio	Adeguare le porte che immettono all' esterno, in maniera tale da impedire all' acqua piovana di entrare all' interno dell' edificio.	Proteggere la zona dell' edificio, dall' infiltrazione di acqua piovana, con adeguati sistemi di protezione/tamponatura.	Uscite F - I
17	Le porte in apertura possono colpire le persone all' esterno	Modificare il senso di apertura o rendere visibile l'area di apertura mediante un oblo'/altro	Segnalare sul pavimento, la zona a rischio e indicare al personale di aprire con la massima attenzione !! ATTENZIONE - PERICOLO - APRIRE CON LA MASSIMA CAUTELA !! Richiudere sempre le porte dopo il loro utilizzo	Edificio

18	Le porte a vetri non sono in materiale di sicurezza (assenza del marchio UNI EN 7697/UNI EN 12600)	Dotare le porte di vetri di sicurezza	Proteggere le porte e segnalare adeguatamente il pericolo con apposita indicazione: ATTENZIONE -PERICOLO VETRO FRANGIBILE- APRIRE E CHIUDERE CON LA MASSIMA CAUTELA !!	Edificio (marchio conformità assente)
20	Le porte realizzate tutto o in parte con materiali trasparenti non sono infrangibili almeno fino all'altezza di 1 m.(assenza de marchio UNI EN 7697/UNI EN 12600)	Proteggere adeguatamente o sostituire con materiali di sicurezza almeno fino ad /1 m. di altezza le porte realizzate con materiali trasparenti.	Mantenere la porta in posizione di apertura e segnalare adeguatamente il pericolo con apposita indicazione: ATTENZIONE -PERICOLO VETRO FRANGIBILE - APRIRE E CHIUDERE CON LA MASSIMA CAUTELA	Edificio (marchio conformità assente)
27	Le porte presentano piccoli gradini, soglie o sistemi di blocco a terra, rialzati rispetto al pavimento		Evidenziare il gradino con fascia giallo/nero e segnalare il pericolo con apposita indicazione: ATTENZIONE - PERICOLO INCIAMPO	Edificio

С	AMBIENTI DI LAVORO: Pavimenti			
3	Sono presenti mattonelle rotte/rialzate/mancanti	Risanare le mattonelle rotte /rialzate/mancanti	Evidenziare il pericolo con bande giallo/nere e segnalare il pericolo con apposita indicazione: ATTENZIONE - PERICOLO INCIAMPO - PAVIMENTO SCONNESSO - PROCEDERE CON CAUTELA!!	Locale 78

D	AMBIENTI DI LAVORO: Scale fisse, scale manuali, soppalchi				
2	Le scale fra due pareti non sono dotate di corrimano (due per scale di larghezza superiore a 180 cm.)	Installare il corrimano nelle scale fra due pareti	Segnalare il pericolo con apposita indicazione: ATTENZIONE PERICOLO CADUTA - PROCEDERE CON CAUTELA	Locale 21, 77	
5	La ringhiera/parapetto non è dotata di adeguati montanti verticali/fasce longitudinali distanti tra loro al max 10 cm.	Dotare la ringhiera/parapetto di adeguati montanti verticali/fasce longitudinali distanti tra loro al max 10 cm.	Segnalare il pericolo con apposita indicazione: ATTENZIONE PERICOLO CADUTA	Locale 33	
14	l gradini della scala non sono integri	Riparare i gradini rotti della scala	Segnalare il pericolo con apposita indicazione: ATTENZIONE PERICOLO CADUTA - PROCEDERE CON CAUTELA	Locale 21	

15	l gradini delle scale non sono antisdrucciolevoli	Rendere i gradini delle scale antisdrucciolevoli	Segnalare il pericolo con apposita indicazione: ATTENZIONE - PERICOLO DI SCIVOLAMENTO E CADUTA - PROCEDERE CON CAUTELA	Locale 16 (secondo piano)
16	Il sistema provvisorio antisdrucciolevole delle scale non è integro	Fornire i materiali per sostituire le parti deteriorate del sistema provvisorio antisdrucciolevole	Curare la sostituzione delle parti deteriorate del sistema provvisorio antisdrucciolevole, segnalare il pericolo con apposita indicazione: ATTENZIONE PERICOLO DI SCIVOLAMENTO E CADUTA- PROCEDERE CON CAUTELA	Locale 16
17	La scala presenta elementi strutturali sporgenti e/o pericolosi posti ad altezza inferiore a 2 m.	Eliminare gli elementi strutturali sporgenti posti ad altezza inferiore a 2 m.	Evidenziare il pericolo con banda giallo nera o impedire il transito in corrispondenza degli elementi strutturali sporgenti, segnalare il pericolo con apposita indicazione: ATTENZIONE PERICOLO SPORGENZE - PROCEDERE CON CAUTELA	Sotto scala esterna

F	ļ.	MBIENTI DI LAVORO: Particolarità cost	ruttive interne ai locali di lavoro	
5	Le pareti e/o soffitti presentano tracce di umidità	Risanare le pareti e/o soffitti che presentano tracce di umidità	Assegnare ai lavoratori un'altra collocazione e/o interdire l'uso del locale	Locale 1, 77bis
15	L'intonaco/rivestimento delle pareti presenta buchi, fessure o è distaccato o cadente	Risanare le pareti bucate o fessurate o le parti d'intonaco distaccato o cadente	Delimitare la zona la zona di possibile caduta dell'intonaco e segnalare il pericolo con apposita indicazione: ATTENZIONE CADUTA INTONACO	Locale 16(secondo piano), 35, 39, 55
16	L'intonaco/rivestimento delle pareti presenta buchi, fessure o è distaccato o cadente e non è certa la stabilità dell' elemento non strutturale (parete/altro)	Verificare la stabilità dell' elemento non strutturale che presenta intonaco e/o rivestimento delle pareti con buchi e/o fessure	Delimitare / inibire la zona che presenta buchi e/o fessure e segnalare il pericolo con apposita indicazione: ATTENZIONE PERICOLO NON AVVICINARSI / ENTRARE	Locale 80
18	La pittura muraria presenta segni di scollamento/polverizzazione	Ripristinare la pittura muraria		Locale 2, 12, 36, 55
21	Le pareti presentano sporgenze appuntite e pericolose	Eliminare le sporgenze appuntite e pericolose (tubi, chiodi ed altro) dalle pareti	Proteggere le sporgenze appuntite e pericolose delle pareti e segnalare adeguatamente il pericolo con apposita indicazione: ATTENZIONE PERICOLO ELEMENTI SPORGENTI	Locale 35(rubinetto), 49(staffe), 61(rubinetto)

G		AMBIENTI DI LAVORO: Fir	nestre e lucernari	
	Le finestre non sono dotate di vetri di sicurezza e/o non presentano l'apposita marchiatura di conformità UNI 7697/2014	Sostituire i vetri delle finestre con vetri in materiale di sicurezza o fornire adeguata certificazione di conformità UNI 7697/2014		Edificio (Marchio conformità assente)
	Il sistema di apertura delle finestre a Vasistas, posti ad altezza superiore alla portata del lavoratore, non è dotato di idoneo dispositivo di apertura	Fornire idoneo dispositivo per l'apertura delle finestre a Vasistas, posti ad altezza superiore alla portata del lavoratore.		Edificio
	Le finestre/lucernari dei locali mensa/cucina hanno i sistemi di protezione contro gli insetti mancanti o non integri	Dotare le finestre/lucernari dei locali mensa/cucina di idonee protezioni contro gli insetti e/o sostituire quelli non integri	Mantenere chiuse le finestre/lucernari dei locali mensa/cucina	Locale 10

G	1	AMBIENTI DI LAVOR	O: Amianto		
1	Non sono stati forniti i risultati del censimento dei materiali contenenti amianto	Fornire i risultati del censimento dei materiali contenenti amianto		Edificio (Da verificare)	
5	La pavimentazione vinilica potrebbe contenere fibre di amianto		Verificare e periodicamente lo stato di conservazione della pavimentazione. Evitare qualsiasi attività che preveda forature, taglio o abrasioni della pavimentazione ed effettuare le operazioni di pulizia ad umido.	Locale 49	

Н		AMBIENTI DI LA	VORO: Arredi	
10			Fissare correttamente, almeno su due lati contrapposti, tutti gli oggetti a parete (lavagne, bacheche, specchi, ecc.)	Diffuso
15	Armadi, scaffalature ed arredi verticali non sono stabili ed ancorati al muro	Gli arredi verticali vanno resi stabili ancorandoli al muro	Segnalare il pericolo con apposita indicazione: ATTENZIONE PERICOLO DI RIBALTAMENTO- APRIRE CON CAUTELA	Locale 3, 29, 31, 55
24	Le vetrine degli arredi non sono in materiale di sicurezza			Locale 15

25	I tappeti non sono fissati in sicurezza	Fissare a terra i tappeti	Segnalare il pericolo con apposita indicazione: Attenzione pericolo di scivolamento, tappeto non fissato	Locale 2, 5, 8, 43, 44
26	I tappeti costituiscono un rischio d'inciampo	Segnalare il dislivello del tappeto	Rendere visibile il dislivello con idonea segnalazione a bande giallo/nere e segnalare il pericolo con apposita indicazione: ATTENZIONE PERICOLO D'INCIAMPO	Locale 43, 44
28	E' presente una pedana in legno non stabile e non protetta ai lati	Proteggere ai lati la pedana	Eliminare la pedana	Locale 21

		AMBIENTI	DI LAVORO: Microclima ed aerazione	
1	Non è stato effettuato il monitoraggio della qualità dell'aria	Effettuare il monitoraggio della qualità dell' aria	Arieggiare periodicamente i locali e organizzare adeguati periodi di sospensione delle attività all' interno degli stessi. Arieggiare periodicamente i locali e organizzare adeguati periodi di sospensione delle attività all' interno degli stessi.	
3	Le finestre o altre aperture dei locali ad uso collettivo (Aule - mense - Laboratori - Palestre), non consentono un sufficiente ricambio di aria poichè la superficie apribile è < 1/8 della superficie del locale	Effettuare la misurazione strumentale del microclima nei locali dove la superficie finestrata apribile è < 1/8 della superficie in pianta e non è presente un impianto di areazione forzata - installare/collocare sistemi di purificazione/sanificazione dell' aria		Alcuni locali (Locali di riferimento – Loc. 6bis superfice areata 3.78m² su superfice necessaria 4.86m²; Loc. 15 superfice areata 2.46m² su superfice necessaria 4.85m²; Loc. 20+21 superfice areata 7.30m² su superfice necessaria 14.23m²; Loc. 24 superfice areata 2.82m² su superfice necessaria 4.44m²; Loc. 24bis superfice areata 3.57m² su superfice necessaria 3.69m²; Loc. 26 superfice areata 3.60m² su superfice necessaria 5.54m²; Loc. 28 superfice areata 3.60m² su superfice areata 3.60m² su superfice areata 4.11m² su superfice necessaria 5.94m²; Loc. 43 superfice areata 3.75m² su superfice necessaria 7.67m²; Loc. 49 superfice areata 3.28m² su superfice necessaria 33.66m²; Loc. 58 superfice areata 3.69m² su superfice necessaria 4.80m²)

4	/ *	Art. 5.3.12)	Arieggiare periodicamente i locali e organizzare adeguati periodi di sospensione delle attività all' interno degli stessi. Arieggiare periodicamente i locali e organizzare adeguati periodi di sospensione delle attività all' interno degli stessi.	Edificio	
5	I locali ad uso collettivo (Aule - Mense - Palestre - laboratori), non sono dotati di idoneo sistema di areazione forzata (DM 12/9/75 Art. 5.3.12)	Effettuare la misurazione strumentale del microclima nei locali dove non è presente idoneo sistema di areazione forzata - installare/collocare sistemi di purificazione/sanificazione dell' aria		Edificio	
6	Il locale non è dotato di idoneo sistema di aspirazione per il ricambio d'aria	Dotare il locale di idoneo sistema di aspirazione per il ricambio d'aria	Vietare l'uso del locale per attività lavorativa che preveda la presenza continuativa di personale.	Locale 55, 71bis, 79, 79bis	
22	La segnaletica del divieto di fumo non è presente in tutti i locali e/o nelle pertinenze esterne dell'edificio	_	Apporre la segnaletica del divieto di fumo, in tutti i locali Verificare il rispetto del divieto di fumo (solo per i lavoratori incaricati)	Edificio (verificare tutte le pertinenze e i locali)	

L	IMPIANTI: Ascensori e montacarichi				
2	L'impianto di sollevamento non è corredato del libretto matricolare	Fornire il libretto matricolare dell'impianto di sollevamento	Edificio		
	L'impianto di sollevamento non è corredato della certificazione relativa alle verifiche periodiche	Fornire la certificazione relativa alle verifiche periodiche dell'impianto di sollevamento o effettuare i lavori per l' adeguamento alla normativa	Edificio		
11	L'ascensore/montacarichi non funziona	Ripristinare la funzionalità dell'ascensore/montacarichi	Edificio		

M	IMPIANTI: Impianto elettrico, messa a terra, protezione scariche atmosferiche				
1	Non esiste agli atti la certificazione di	Fornire la relativa certificazione di	Verificare che vengano effettuati i controlli	Edificio	
	conformità dell' impianto elettrico	conformità dell' impianto elettrico o	periodici relativi alla funzionalità degli		
		effettuare i relativi interventi di messa a	interruttori differenziali		
		norma.			

9	I cavi elettrici deteriorati lasciano scoperti i fili elettrici	Ripristinare l'integrità dei cavi elettrici	Vietare l' utilizzo delle attrezzature alimentate dai cavi elettrici deteriorati e segnalare il pericolo con apposita indicazione:: ATTENZIONE PERICOLO ELETTRICO	Locale 76
10		Ripristinare l'integrità delle canaline dell'impianto elettrico,	Delimitare le zone di possibile contatto con il personale e l'utenza scolastica e segnalare il pericolo con apposita indicazione:: ATTENZIONE PERICOLO ELETTRICO	Locale 35, 55, 61
19	I quadri elettrici non sono adeguatamente segnalati	Fornire la segnaletica di sicurezza da apporre ai quadri elettrici	Apporre ai quadri elettrici la segnaletica di sicurezza	Locale 15, 77bis, 78, 98
21		Ripristinare la copertura delle scatole di derivazione non integre	Delimitare le zone di possibile contatto con il personale e l'utenza scolastica e segnalare il pericolo con apposita indicazione: ATTENZIONE PERICOLO ELETTRICO	Locale 35, 76, 77bis
22		Ripristinare l'integrità e la copertura di prese ed interruttori	Delimitare le zone di possibile contatto con il personale e l'utenza scolastica e segnalare il pericolo con apposita indicazione: ATTENZIONE PERICOLO ELETTRICO	Locale 35, 76
34		Sollecitare preposti e lavoratori al rispetto del divieto d'uso di riduttori e doppie spine non a norma e la loro sostituzione con prese multiple dotate di interruttore I-0 fissate al muro.		Locale 1, 81
36	I cavi di adduzione agli utilizzatori elettrici non sono raccolti	Raccogliere i cavi elettrici volanti, con apposite fascette	Verificare che i cavi elettrici volanti, siano raccolti con apposite fascette	Alcune aule
		Le prese multiple vanno sostituite con prese dotate di interruttore bipolare a monte e fissarle al muro	Verificare che le prese multiple siano sostituite con prese dotate di interruttore bipolare a monte e fissarle al muro	Alcune aule
44		Fornire la denuncia dell' impianto di messa a terra		Edificio
45	Non esiste agli atti la documentazione relativa alla verifica periodica dell'impianto	Fornire la documentazione relativa alla verifica periodica dell'impianto di messa a terra		Edificio
48		Fornire la denuncia dell'impianto di protezione contro le scariche atmosferiche		Edificio

4	.9	Non esiste agli atti la documentazione	Fornire la documentazione relativa alla	Edificio	
		relativa alla verifica periodica dell'impianto	verifica periodica dell'impianto contro le		
		contro le scariche atmosferiche	scariche atmosferiche		

N		IMPIANTI: Impianto	Termico	
1	Non esiste agli atti la certificazione di conformità dell'impianto termico	Fornire la relativa certificazione di conformità dell'impianto termico		Edificio
3	Non esiste agli atti la certificazione relativa all' analisi dei fumi della Centrale Termica			Edificio
4	L'impianto non viene regolarmente manutenuto da personale qualificato con il relativo rilascio delle apposite attestazioni delle verifiche	Attivare un contratto per la manutenzione dell'impianto termico da parte di personale specializzato con il relativo rilascio delle apposite attestazioni delle verifiche		Edificio
15	Le manopole dei detentori dei corpi radianti risultano mancanti	Ripristinare le manopole dei detentori dei corpi radianti	Proteggere adeguatamente i detentori dei corpi radianti o evidenziare a terra la zona pericolosa con nastro giallo/nero e segnalare il pericolo con apposita indicazione: ATTENZIONE PERICOLO - ELEMENTI SPORGENTI	Alcuni locali
18	La valvola di intercettazione del combustibile della centrale termica non è adeguatamente segnalata	La valvola di intercettazione del combustibile va dotata della prevista segnaletica di sicurezza	Apporre adeguata segnaletica alla valvola di intercettazione del combustibile.	Centrale termica
22	L'interruttore per l'interruzione dell'energia elettrica della centrale termica non è adeguatamente segnalato		Apporre adeguata segnaletica al comando per l'interruzione dell'energia elettrica della centrale termica.	Centrale termica

Р	RISCHI SPECIFICI: Macchine ed attrezzature				
15	e fotocopiatrici non sono posizionate in Riposizionare le fotocopiatrici in locale		Verificare che le fotocopiatrici siano posizionate	Locale 81	
	luogo aerato e/o privo di postazioni di	adeguatamente aerato e/o privo di	in locale aerato e/o privo di postazioni di lavoro.		
	lavoro	postazioni di lavoro.	Nel frattempo, vietarne l'uso.		

Q	RISCHI SPECIFICI: Videoterminali				
1	Il videoterminale non è orientato in modo	Richiamare il personale a riposizionare il	Verificare che il videoterminale, sia	Locale 15	
	da evitare riflessi e/o abbagliamenti	videoterminale in modo da evitare riflessi	riposizionato in modo da evitare riflessi		
		e/o abbagliamenti	e/o abbagliamenti. Riposizionare il		
			videoterminale in modo da evitare riflessi		
			e/o abbagliamenti		

R	RISCHI SPECIFICI: Movimentazione manuale dei carichi				
	La movimentazione manuale dei carichi richiede la dotazione di dispositivi di protezione individuale	Dotare i lavoratori di idonei dispositivi di protezione individuale o vietare le lavorazioni	Verificare che i lavoratori utilizzino i dispositivi di protezione individuale messi a disposizione. Utilizzare i dispositivi di protezione individuale messi a disposizione	Edificio	

Т		RISCHI SPECIFICI: Sostanze e	preparati pericolosi	
1	Vengono utilizzate sostanze e preparati pericolosi (infiammabili, esplosivi, comburenti, nocivi, corrosivi, tossici, irritanti e similari)	Sostituire i prodotti pericolosi con altri non pericolosi	Eliminare i prodotti pericolosi che sono stati sostituiti	Edificio
11	Non sono disponibili, per ciascun prodotto le schede tecniche di sicurezza	Mettere a disposizione dei lavoratori per ciascun prodotto, le schede tecniche di sicurezza	Vietare, nel frattempo, le lavorazioni interessate o l'uso dei prodotti. Non utilizzare prodotti privi della scheda di sicurezza	Edificio
21	La manipolazione di sostanze e preparati pericolosi richiede la dotazione di idonei dispositivi di protezione individuale	Fornire ai lavoratori interessati, idonei dispositivi di protezione individuale	Verificare che i lavoratori utilizzino i dispositivi di protezione individuale messi a disposizione. Utilizzare i dispositivi di protezione individuale forniti	Edificio (lavoratori temporanei)
23	Non è attiva la procedura per il ritiro e lo smaltimento di rifiuti e/o sostanze pericolose unitamente al relativo registro	Attivare la procedura per il ritiro e lo smaltimento di rifiuti e/o sostanze pericolose unitamente al relativo registro		Edificio (Es:Tinture di iodio scadute)

U	RISCHI SPECIFICI: Agenti biologici				
	L'utilizzo o la presenza accidentale di agenti biologici richiede la dotazione di dispositivi di protezione individuale	Fornire ai lavoratori interessati, idonei dispositivi di protezione individuale	Verificare che i lavoratori utilizzino i dispositivi di protezione individuale messi a disposizione	Edificio	
			Utilizzare idonei dispositivi di protezione forniti		

V	RISCHI SPECIFICI: Radiazioni ionizzanti e non				
	Non sono state effettuate misurazione del livello di radon	radon e fornire i relativi risultati.	Verificare che i locali, in particolare quelli interrati e seminterrati, siano regolarmente arieggiati prima e durante l'utilizzo, da parte del personale	Locali seminterrati (da verificare)	
			Arieggiare regolarmente i locali prima e durante l'utilizzo		

W	EMERGENZE: Incendio ed esplosione				
1	L'edificio ha un numero di presenze contemporanee superiore a 100 unità e non esiste agli atti il Certificato di prevenzione incendi rilasciato dai Vigili del Fuoco o SCIA	Fornire il Certificato di Prevenzione incendi o SCIA adeguando l' edificio alla normativa di prevenzione incendi effettuando i relativi interventi.		Edificio	
2	L'edificio ha un numero di presenze contemporanee superiore a 100 unità e non esiste agli atti il Certificato di prevenzione incendi rilasciato dai Vigili del Fuoco o SCIA	Integrare la segnaletica di emergenza e il numero degli addetti all'antincendio, in misura non inferiore a due per piano. Effettuare almeno quattro prove di evacuazione per anno scolastico. Eliminare dai locali non idonei, tutto il materiale infiammabile, mantenendo il carico di incendio sotto i 30 Kg/mq	Verificare l' attuazione delle misure di prevenzione indicate	Edificio	
15	Le cassette delle sedi delle manichette ,sono sporgenti e presentano parti spigolose	Incassare al muro le coperture delle sedi delle manichette	Proteggere adeguatamente le parti spigolose delle cassette delle sedi delle manichette, evidenziarle con nastro giallo/nero e segnalare il pericolo con apposita indicazione: ATTENZIONE PERICOLO SPIGOLI VIVI	Edificio	
23	Le coperture delle sedi delle manichette sono mancanti o rotte	Riparare o ricollocare le coperture delle sedi delle manichette		Locale 77bis, 78, attacco autoclave dei VvF esterno	
24	Gli estintori e/o le manichette non sono adeguatamente segnalati	Fornire la segnaletica da apporre in prossimità degli estintori e delle manichette	Far apporre la segnaletica in prossimità degli estintori e delle manichette	Locale 1, 5	
25	Le tubazioni dell'impianto antincendio non sono evidenziati da apposita colorazione rossa	Evidenziare le tubazioni dell'impianto antincendio con apposita colorazione rossa		Edificio	

34	Gli estintori sono ad altezza superiore a 150 cm	Riposizionare gli estintori ad una altezza non superiore a 150 cm da terra		Alcuni locali	
41	L' edificio è dotato di impianto termico di potenza non nota o superiore a 100.000 Kcal e non risulta agli atti il relativo CPI o SCIA	Fornire il CPI dell'impianto termico se di potenza > 100.000 Kcal		Edificio	
43	Non vengono rispettati gli indici di affollamento dei locali previsti dal DM 26/8/92 (max. 26 persone/aula, o 2,5 mq/allievo per locali a specifico rischio d'incendio: refettori e palestre).	Disporre una diversa ripartizione di lavoratori ed alunni per rispettare gli indici di affollamento dei locali o, rilasciare apposita dichiarazione in merito al superamento di tale indice, verificando che le porte di uscita dall'aula siano di ampiezza pari a 120 cm. ed abbiano l'apertura nel verso dell'esodo.	Verificare l'attuazione delle misure di prevenzione indicate	Affollamenti (Mensa 20+21 : 45 persone; Mensa 10 : 33 persone; Mensa 24bis : 11 persone; Palestra 49 : 107 persone)	

X	EMERGENZE: Primo soccorso				
4	I presidi sanitari non sono adeguatamente	I presidi sanitari vanno adeguatamente	Segnalare adeguatamente i presidi	Locale 12	
	segnalati	segnalati	sanitari		

Υ		EMERGENZE: Evacuazior	ne di emergenza	
3	L' edificio non è dotato di impianto elettrico sussidiario autoalimentato di emergenza	Dotare l'edificio di impianto elettrico sussidiario autoalimentato di emergenza	_	Edificio
5	l locali di lavoro ed i servizi non sono dotati di illuminazione di emergenza	Installare illuminazione di emergenza in tutti i locali di lavoro e servizi		Alcuni locali
6	I locali di lavoro ed i servizi non sono dotati di illuminazione di emergenza	Nei i locali dove non funzionano le luci di emergenza, interrati o con insufficiente illuminazione naturale, il termine delle attività va fissato entro un orario che garantisca una adeguata illuminazione naturale e/o dotare il personale di sistema sussidiario di illuminazione portatile artificiale.	Verificare l' attuazione delle misure di prevenzione	Alcuni locali
11	Le vie di uscita ed i percorsi di emergenza non hanno una larghezza minima di 1,20 m.	Rendere vie di uscita e percorsi di emergenza conformi alla normativa (almeno 1,20 m.)		Locale 80, 21- 25, 34
29	Le porte tagliafuoco hanno il sistema elettromagnetico difettoso	Ripristinare la funzionalità del sistema elettromagnetico	Verificare che le porte, siano mantenute in posizione di chiusura	Locale 17

30	Le porte tagliafuoco hanno il sistema di auto chiusura difettoso e non risultano nello stato di chiusura	Ripristinare la funzionalità del sistema di auto chiusura delle porte tagliafuoco	Verificare che le porte tagliafuoco, siano nello stato di chiusura, eliminando gli eventuali sistemi di fermo in atto Tenere le porte tagliafuoco chiuse ed evitare di bloccarle in stato di apertura in qualsiasi modo	Locale 17
39	Le porte dei locali destinati a specifico rischio d'incendio (dormitori, laboratori, mense, palestre, refettori etc.) non sono almeno due di larghezza pari a 1,20 m. ciascuna con apertura nel verso dell'esodo e almeno una, con apertura a spinta, che adduca in luogo sicuro	Rendere le porte dei locali a specifico rischio d'incendio conformi alla normativa	Limitare la presenza contemporanea ai locali a non più di 50 persone anche ricorrendo a turnazioni	Locale 24bis
42	Le porte di emergenza non sono dotate di maniglioni antipanico	Dotare le porte di emergenza di maniglione antipanico	Verificare che le porte, siano mantenute in posizione di apertura	Locale 21-25

Z		RISCHI ORGANIZZATIVI: Organizza	azione e pratiche di lavoro	
11	I materiali in deposito non sono disposti in modo ordinato	I materiali in deposito vanno riposti ordinatamente	Verificare che i materiali in deposito siano riposti ordinatamente	Locale 55, 72, 82
			Riporre ordinatamente i materiali in deposito	
12	I materiali in deposito momentaneo sono posizionati in modo da ostacolare il transito e la fruibilità delle vie di fuga	I materiali in deposito momentaneo lungo le aree di transito e le vie di fuga vanno rimossi o riposizionati in modo da non ostacolare il passaggio	Verificare che i materiali in deposito momentaneo lungo le aree di transito e le vie di fuga, non ostacolino il passaggio	Uscita D (materiale didattico)
			Riporre o riposizionare i materiali in deposito momentaneo lungo le aree di transito e le vie di fuga, in modo da non ostacolare il passaggio	
15	Sono presenti materiali sopra gli armadi	I materiali non vanno riposti sopra gli armadi	Verificare che tutti i materiali sopra gli armadi, siano adeguatamente eliminati	Alcuni locali
			Eliminare o riposizionare, tutti i materiali depositati sopra gli armadi	

16	I materiali riposti su mensole/scaffalature sono disposti in modo disordinato e/o instabile	I materiali riposti sulle mensole o scaffalature vanno riposizionati ordinatamente	Verificare che i materiali riposti sulle mensole e/o scaffalature siano posizionati ordinatamente Eliminare o riposizionare ordinatamente i materiali riposti sulle mensole e/o scaffalature	Locale 24 (trave atletica), 47
18	l locali di deposito non risultano adeguatamente segnalati	I locali di deposito vanno adeguatamente segnalati	Segnalare I locali di deposito	Diffuso
19	I locali di deposito non risultano chiusi a chiave	Va impedito l'accesso ai non addetti ai locali di deposito, chiudendo a chiave i depositi	Verificare che, nei locali deposito, sia impedito l'accesso ai non addetti, chiudendoli a chiave e apponendovi adeguata segnaletica: Vietato l'accesso al personale non autorizzato Chiudere a chiave i depositi	Alcuni locali
22	I locali a disposizione di ditte esterne non sono adeguatamente segnalati e non ne viene vietato l'uso	I locali a disposizione di ditte esterne vanno segnalati adeguatamente, vietandone l'accesso	Segnalare adeguatamente i locali a disposizione di ditte esterne vietandone l'accesso	Locale 48
23	I locali di lavoro non sono puliti	I locali di lavoro vanno mantenuti puliti	Verificare che i locali di lavoro siano mantenuti puliti	Locale 48, 72, 82
			Mantenere puliti i locali di lavoro	

3.2.2. Programma degli interventi a medio termine

Α	AMBIENTI DI LAVORO: Edificio e pertinenze esterne				
31	I gradini non sono integri		Evidenziare il pericolo con apposita segnalazione a bande giallo/nere o segnalare il pericolo con apposita indicazione: ATTENZIONE PERICOLO - GRADINI ROTTI - PROCEDERE CON CAUTELA	Locale 80 e scala esterno uscita B	
		Effettuare una corretta manutenzione delle aree a verde e periodica disinfestazione	Monitoraggio continuo da parte di tutti i lavoratori	Edificio	

В	AMBIENTI DI LAVORO: Porte e portoni			
21	Le porte presentano sopraluce in vetro non di sicurezza.	materiale di sicurezza o proteggere	Segnalare adeguatamente il pericolo con apposita indicazione: ATTENZIONE PERICOLO - VETRO SOPRA LA PORTA - APRIRE E CHIUDERE CON LA MASSIMA CAUTELA !!	Locale 11

D	AMBIENTI DI LAVORO: Scale fisse,	scale manuali, soppalchi	
	,	Segnalare il pericolo con apposita indicazione: ATTENZIONE PERICOLO CADUTA NEL VUOTO - PROCEDERE CON CAUTELA	Locale 82 (0.85m), 34 (0.94m)

E		AMBIENTI DI LAVORO: Servizi igienici			
2	I sanitari e le rubinetterie sono rotti o mal funzionanti	Riparare i sanitari e le rubinetterie rotte o mal funzionanti		Locale 35, 36	
	I bagni non sono dotati di contenitori igienici	I bagni devono essere forniti di contenitori igienici	Curare l'installazione nei bagni dei contenitori igienici	W.C. femminili (Contenitori assorbenti usati assenti o non idonei)	
	I bagni del personale non sono dotati di acqua calda	Dotare i bagni del personale di acqua calda		Edificio	
17	I bagni degli allievi non sono dotati di acqua calda	Dotare i bagni degli allievi di acqua calda		Edificio	

F	A	AMBIENTI DI LAVORO: Particolarità costruttive interne ai locali di lavoro			
19	Le pareti hanno mattonelle rotte/scollate o mancanti	mancanti	Se presenti parti taglienti ed appuntite, delimitare la zona e segnalare il pericolo con apposita indicazione: ATTENZIONE PERICOLO	Locale 46, 60	
29	Le pareti del locale refettorio non sono rivestite ed imbiancate con materiali non polverosi e facilmente lavabili	Rivestire le pareti del refettorio con materiali non polverosi e facilmente lavabili		Diffuso mense	
	II locale presenta elementi strutturali/non strutturali, sporgenti ad altezza inferiore a 2 metri	Eliminare o proteggere adeguatamente gli elementi strutturali/non strutturali, sporgenti	Proteggere la sporgenza e/o evidenziare il pericolo con apposite bande giallo/nere e segnalare il pericolo con apposita indicazione: ATTENZIONE PERICOLO PARETE BASSA	Locale 9, 89	

G	AMBIENTI DI LAVORO: Finestre e lucernari				
22	Le finestre/lucernari non hanno adeguati sistemi di protezione contro l'eccessivo	Dotare le finestre/lucernari di idonee schermature	Sistemare le postazioni di lavoro in maniera tale che i lavoratori o gli allievi non siano	Alcuni locali	
	soleggiamento		esposti ad eccessivo soleggiamento		

M	IMPIANTI: Impianto elettrico, messa a terra, protezione scariche atmosferiche			
6	L' edificio non è dotato di impianto elettrico	Dotare l'edificio di impianto elettrico		Edificio
	sussidiario autoalimentato di emergenza	sussidiario autoalimentato di emergenza		
32	Le macchine ed apparecchiature con assorbimento superiore a 1000 W non sono collegate a presa dotata di interruttore di protezione o interbloccata	collegate singolarmente ad idonea presa	Verificare che le apparecchiature con assorbimento superiore a 1000 W siano collegate singolarmente ad idonea presa dotata di interruttore di protezione o interbloccata. Mettere fuori uso l'apparecchiatura	Locale 81

0	IMPIANTI: Adduzione, utilizzazione e distribuzione gas				
3	Le tubazioni e gli accessori fuori terra non	Applicare la colorazione gialla e la		Area cortiva	
	sono colorati e contrassegnati da	segnalazione di sicurezza delle tubazioni			
	segnaletica di sicurezza	e accessori fuori terra dell'impianto			

3.2.3. Programma degli interventi a lungo termine

		AMBIENTI DI LAVORO: Micro	clima ed aerazione		
2	Le finestre o altre aperture dei locali ad	Adeguare le finestre e le aperture in modo	Arieggiare periodicamente i locali e	Alcuni locali (Locali di	
	•	da avere una sufficiente superficie	organizzare adeguati periodi di	riferimento – Loc. 6bis	
	Palestre), non consentono un sufficiente	aeroilluminante (= o > 1/8 della superficie		superfice areata 3.78m ²	
	ricambio di aria poichè la superficie	in pianta) - installare impianto di aerazione		su superfice necessaria	
	apribile è < 1/8 della superficie del locale	forzata (DM 12/9/75 Art. 5.3.12)		4.86m²; Loc. 15	
	,	,	Arieggiare periodicamente i locali e	superfice areata 2.46m ²	
			organizzare adeguati periodi di	su superfice necessaria	
			sospensione delle attività all' interno	4.85m²; Loc. 20+21	
			degli stessi.	superfice areata 7.30m²	
			aug. cross.	su superfice necessaria	
				14.23m ² ; Loc. 24	
				superfice areata 2.82m ²	
				su superfice necessaria	
				4.44m²; Loc. 24bis	
				superfice areata 3.57m ²	
				su superfice necessaria	
				3.69m²; Loc. 26	
				superfice areata 3.60m ²	
				su superfice necessaria	
				5.54m²; Loc. 28	
				superfice areata 3.60m²	
				su superfice necessaria	
				5.76m²; Loc. 41	
				superfice areata 4.11m²	
				su superfice necessaria	
				5.94m²; Loc. 43	
				superfice areata 3.75m ²	
				su superfice necessaria	
				7.67m²; Loc. 49	
				superfice areata 3.28m²	
				su superfice necessaria	
				33.66m²; Loc. 58	
				superfice areata 3.69m²	
				su superfice necessaria	
				4.80m²)	

N		IMPIANTI: Impianto Termico			
12	I corpi radianti sono sporgenti	Incassare al muro o proteggere adeguatamente i corpi radianti	Proteggere adeguatamente i corpi radianti o segnalare a terra la zona pericolosa con nastro giallo/nero o segnalare il pericolo con apposita indicazione: ATTENZIONE PERICOLO CORPI RADIANTI SPORGENTI	Edificio	
	I corpi radianti non sono dotati di termostato	Dotare i corpi radianti di termostato		Edificio	

J	AMBIENTI DI LAVORO: Illuminazione
	Non sono stati rilevati rischi

K	AMBIENTI DI LAVORO: Abbattimento barriere architettoniche
	Non sono stati rilevati rischi

S	RISCHI SPECIFICI: Rumore/Vibrazioni
	Non sono stati rilevati rischi

ZZ	RISCHI DI NATURA PSICOSOCIALE: Stress da lavoro correlato
	Non sono stati rilevati rischi

3.3. INTERVENTI DI PREVENZIONE SULLE SITUAZIONI DI PERICOLO SEGNALATE DAI LAVORATORI

N°	Segnalazione del lavoratore	Misure prevenzione definitive o sostitutive messe in atto	Luogo	Data attuazione

N°	Segnalazione del lavoratore	Misure sostitutive messe in atto	Luogo	Data attuazione

4. SOTTOSCRIZIONE DEL DOCUMENTO

Il presente documento, unitamente al fascicolo generale 1 DVR, è stato elaborato dal Datore di lavoro in collaborazione con il Responsabile del servizio di prevenzione e protezione ed approvato nella data indicata sulla copertina del fascicolo generale, salvo i contenuti della sezione 3.2 e 3.3 che vengono aggiornati dal Preposto in conseguenza della procedura di segnalazione dei lavoratori.

Il Datore di lavoro
Il Responsabile del Servizio di prevenzione e protezione
Il Medico Competente
Per presa visione ed osservazioni
Il Rappresentante dei lavoratori per la sicurezza