

**I.S.I.S. “Via De Bagnac”
LADISPOLI
Sede Centrale**

1a

**PIANO DI PREVENZIONE E
PROGRAMMA DI
ATTUAZIONE
(REGISTRO/DIARIO DI PREVENZIONE)**

Aggiornamento: marzo 2019

INDICE

1. Premessa.....	3
2. DATI AZIENDALI	4
2.1. Notizie generali.....	4
2.2. Attività e dati occupazionali	5
2.3. Organigramma aziendale ruoli e responsabilità.....	6
2.4. Organigramma Aziendale per la prevenzione.....	8
2.5. Analisi della documentazione e delle certificazioni	9
2.5.1.Documentazione agli atti dell'Istituto	9
2.5.2.Valutazione del rischio d'incendio	10
3. PIANO DI PREVENZIONE.....	12
3.1. Premessa.....	12
3.2. PROGRAMMA INTERVENTI.....	13
3.2.1.Programma degli interventi a breve termine	13
3.2.2.Programma degli interventi a medio termine	21
3.2.3.Programma degli interventi a lungo termine.....	22
3.3. Interventi di prevenzione sulle situazioni di pericolo segnalate dai lavoratori.....	25
4. SOTTOSCRIZIONE DEL DOCUMENTO.....	27

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****I.S.I.S. "Via De Begnac"**

Istituzione scolastica

Via De Begnac, 6 LADISPOLI (RM)

Indirizzo

ISTITUZIONE SCOLASTICA

Attività

C.F. 91038400585

Partita Iva/Codice fiscale

06/121126000Telefono
PEC**06/9922182
9**

Fax

**rmis05900g@istruzione.
it**

E Mail

**rmis05900g@pec.istruzione.
e.it**

E mail

VINCENZA LA ROSA

Datore di Lavoro (Dirigente Scolastico)

338 4000734

Telefono

SEDE CENTRALE

Unità produttiva (Sede centrale, plesso o sede associata)

VIA DE BEGNAC 6 LADISPOLI

Indirizzo

06/121126000

Telefono

06/99221829

Fax

rmis05900g@istruzione.it

E Mail

PASE SANDRO

Preposto (Docente coordinatore di plesso o vicario)

328 4570728

Telefono

2.2.**ATTIVITÀ E DATI OCCUPAZIONALI****PERSONALE PROPRIO**

Mansione svolta	N°
Dirigenza generale	1
Dirigenza amministrativa	1
Amministrazione ed archiviazione	7
Insegnamento ed educazione	85
Assistenza di laboratorio	3
Pulizia e sorveglianza alunni	8
Minuta manutenzione	
(altro)	

105

N° Lavoratori propri in totale

439

N° alunni

Personale ditte appaltatrici e prestatori d'opera

Attività svolta	
Pulizie	
Preparazione e distribuzione cibi	
Assistenti educativi	2
(altro)	

2

N° Lavoratori esterni in totale

546

N° max. presenti

2.3. ORGANIGRAMMA AZIENDALE RUOLI E RESPONSABILITÀ

Ruolo	Mansione svolta	Nome e Cognome
Datore di lavoro	Dirigente Scolastico	LA ROSA VINCENZA
Dirigenti	D.S.G.A.	CROCE STEFANIA
	Docente con funzioni vicarie	PASE SANDRO
Preposti	Responsabili di laboratorio chimico/fisico con Assistenti Tecnici	STRISCIULLO ELISA
		DAVIDE GIUSEPPE
		MICCICHE'
		PASE SANDRO
		ZAMBERNARDI
		STRAZICIC CECILIA
		ALESSIO LUIGI
		TRICARICO FRANCA
	Responsabili di laboratorio informatico con Assistenti Tecnici	DI NUTO ALESSANDRO
		LELI RAFFAELLA
		TESTA ALESSANDRA
		GIUGLIANO MICHELE
	Responsabili di laboratorio autocad con Assistenti Tecnici	PIRITO VITTORIO
		PLANO VALENTINA
		BALDASSARRA ALESSANDRO
		SAPIA GIORDANO
		RISTORINI DAGORE
		COLA PAOLA
	FRANSESINI ELISABETTA	

Responsabili di laboratorio linguistico con Assistenti Tecnici	BECCHETTI MONICA
	SALPIETRO MARIA CATENA
	CIAMPINI MARINA
	DI PAULI TIZIANA
	BRANDI MARIA GIUSEPPINA
Docenti Scienze motorie **	DE PASQUALE DORIANA
	MORIGGI GABRIELLA
	CALATO BRUNA
Docente di attività curriculari in laboratorio *	

*Indicare i docenti di laboratorio e quelli che utilizzano saltuariamente i laboratori per attività curriculari.

2.4.

ORGANIGRAMMA AZIENDALE PER LA PREVENZIONE

Responsabile del Servizio di prevenzione e protezione aziendale:

Rosati Amalio	Consulente esterno	3939407816- 0774903270
Nome e cognome		telefono

Addetti antincendio ed evacuazione di emergenza:

Adanti Sergio,	Collaboratore scolastico
Cursio Rachele	Collaboratore scolastico
Fiorillo Anna	Collaboratore scolastico
Bucciarelli Fabio	Assistente tecnico
Nome e cognome	qualifica

Addetti primo soccorso:

MANGIONE ROSA	Collaboratore scolastico
CURSIO RACHELE	Collaboratore scolastico
PELLICCIONE COSTANZA	Collaboratore scolastico
Nome e cognome	qualifica

Addetti al Servizio di prevenzione e protezione aziendale:

CELIDONIO DANIELE	Ingegnere/professore
Nome e cognome	qualifica

Rappresentante dei Lavoratori per la sicurezza:

non ancora eletto	
Nome e cognome	telefono

Medico Competente:

non ancora nominato	
Nome e cognome	telefono

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	NN	validità à anni	Data rilascio
Planimetria quotata dell'edificio con destinazione d'uso dei locali	A1	X				
Certificato di agibilità (idoneità statica, igienico-sanitaria e conformità impianti)	A2	X				
Certificato di idoneità igienico-sanitaria (per refettorio e bar)	A3/A4	X				
Dichiarazione di conformità impianto elettrico	M1	X				
Denuncia dell'impianto di messa a terra	M45	X				
Verifiche periodiche dell'impianto di messa a terra	M46	X			2	
Denuncia dell'impianto di protezione scariche atmosferiche o dichiarazione di auto protezione	M49	X				
Verifiche periodiche dell'impianto di protezione scariche atmosferiche	M50	X			2	
Dichiarazione di conformità impianto distribuzione gas	O1	X				
Dichiarazione di conformità impianto termico	N1	X				
CPI per centrali termiche (>100.000Kcal/h)	W36	X			5	
Verifiche periodiche dell'impianto termico	N4	X			2	
Certificazione analisi fumi impianto termico	N3		X		2	
Libretto o copia del libretto d'immatricolazione ascensori	L2	X				
Verifiche periodiche ascensori (di portata >200Kg)	L3	X			2	
Certificato di conformità servo scala per disabili	L14		X			
Verifiche di manutenzione periodiche servo scala	L16		X		2	
Certificato Prevenzione incendi o SCIA (per scuole con presenze complessive >100)	W1 W2	x			5	

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

Certificazione relative alle attività lavorative	Codice	Si	No	NN
Dichiarazioni di conformità di macchine e attrezzature (marchio CE)	P1	X		
Libretto d'uso e manutenzione delle macchine	P3	X		
Schede di sicurezza delle sostanze pericolose	T10	X		

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

2.5.2. Valutazione del rischio d'incendio

Tabella A

MASSIMO AFFOLLAMENTO PRESUNTO DEI PIANI DELL'EDIFICIO							
	personale	alunni	lavoratori ed allievi con disabilità			persone esterne	TOTALE
			motorie	visive	uditive		
Seminterrato							
Piano terra/rialzato	19						19
Piano primo	102	270	7	1	1	8	389
Piano secondo	73	199	8	1		9	290
Piano terzo							

Tabella B

NUMERO LOCALI PER PIANO A RISCHIO SPECIFICO DI INCENDIO								
	palestra	mensa	laboratori	teatro	archivi e depositi	centrale termica	garage	biblioteca
Seminterrato								
Piano terra/rialzato	1		3		1	1		1
Piano primo								
Piano secondo			1					
Piano terzo								

Tabella C

TIPOLOGIA QUALITÀ E NUMERO DEGLI IMPIANTI DI ESTINZIONE INCENDI							
	Superficie Mq.	Estintori a polvere			Estintori CO2	Idranti UNI45	Attacco autopompa
		21A/113B	34A/144B	55A/233B			
Seminterrato							
Piano terra/rialzato							
Piano primo							
Piano secondo							
Piano terzo							

Come da planimetria allegata al piano di emergenza

Tabella D

PRESENZA DI LAVORATORI O ALLIEVI DIVERSAMENTE ABILI	
Tipologia di disabilità	N°
Handicap motorio completo (non deambulante)	2
Handicap motorio parziale (deambulante con difficoltà o Psicofisico con riflessi sulla deambulazione)	15
Handicap uditivo	1
Handicap visivo	

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) .

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: Organizzazione della prevenzione				
4 1	<i>Le misure di prevenzione indicate nel Piano di prevenzione non vengono attuate</i>	Sollecitare i Preposti all'attuazione delle misure correttive previste nel Piano di Prevenzione,	Attuare le misure correttive previste nel Piano di Prevenzione,	Edificio	
4 2	<i>I pericoli che non sono stati eliminati non vengono adeguatamente segnalati</i>	Sollecitare i preposti all'adeguata segnalazione dei pericoli che non sono stati eliminati	Segnalare adeguatamente i pericoli che non sono stati eliminati, mediante avvisi e/o delimitazioni, evidenziazioni con nastri giallo/nero o bianco/rosso	Edificio	
5 6	<i>Il registro dei controlli periodici antincendio non viene compilato con la prevista periodicità</i>	Richiamare i lavoratori incaricati alla regolare compilazione mensile, del registro dei controlli periodici antincendio	Verificare che, il registro dei controlli periodici antincendio, sia regolarmente compilato Adempiere all'obbligo di compilazione del registro seguendo l'apposita procedura.	Edificio	
5 9	<i>Non è stato istituito e/o adeguatamente compilato il registro delle macchine e delle attrezzature</i>	Attivare, con apposita circolare, il registro delle macchine e delle attrezzature	Verificare che il registro delle macchine e delle attrezzature, sia stato adeguatamente compilato da parte dell' ufficio/ personale preposto.	Edificio	
6 1	<i>Non è stato istituito, e/o adeguatamente compilato, il registro delle sostanze e dei preparati pericolosi</i>	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	
6 2	<i>I locali non sono identificati, con apposito cartellino posto sulla porta di accesso, per la loro destinazione d'uso</i>	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	
6 7	<i>I lavoratori e le altre persone presenti anche occasionalmente, non sono dotate di apposito cartellino identificativo</i>	Sollecitare i preposti a dotare il personale e le altre persone presenti, anche occasionalmente, di apposito cartellino identificativo	Verificare che il personale e le altre persone presenti, anche occasionalmente, siano dotate di apposito cartellino identificativo	Edificio	

A		AMBIENTI DI LAVORO: Edificio e pertinenze esterne			
3	<i>Non sono stati forniti i risultati della valutazione di vulnerabilità sismica.</i>	Fornire i risultati della valutazione di vulnerabilità sismica		Edificio	
6	<i>Il cancello ha le ante sprovviste di catena anti caduta</i>	Dotare le ante del cancello, di catena anti caduta		Edificio/ Cortile lato via Castella mare	
1 3	<i>Il cancello non è dotato di molla di richiamo per la chiusura automatica</i>	Installare la molla di richiamo per la chiusura automatica del cancello	Attivare idonea sorveglianza per il controllo degli accessi	Edificio/ Cortile	
2 6	<i>La pavimentazione del cortile non è regolare, antisdrucchiolevole, uniforme e priva di sporgenze ed avvallamenti</i>	Rendere la pavimentazione del cortile regolare, antisdrucchiolevole, uniforme priva di sporgenze ed avvallamenti	Segnalare il pericolo nelle zone a rischio con apposita segnalazione: attenzione pavimentazione irregolare, procedere con cautela.	Cortile	
3 5	<i>Le scale ed i pianerottoli non sono dotate di ringhiera o corrimano (due per scale di larghezza superiore a 180 cm.)</i>	Dotare le scale di ringhiera e/o corrimano (due per scale di larghezza superiore a 180 cm.)	Segnalare il pericolo con apposita segnalazione: attenzione procedere con cautela per pericolo caduta	Cortile scala di emergenza	
5 1	<i>I muretti e le recinzioni presentano sporgenze pericolose e spigoli vivi</i>	Eliminare dai muretti e dalle recinzioni le sporgenze pericolose e gli spigoli vivi	Delimitare la zona in prossimità delle sporgenze pericolose e segnalare adeguatamente il pericolo	Cortile	

B		AMBIENTI DI LAVORO: Porte e portoni			
1 6	<i>Le porte in apertura possono colpire le persone all' esterno</i>	Imbussolare le porte che in apertura possono colpire le persone all' esterno	Segnalare sul pavimento, la zona a rischio e segnalare il pericolo con apposito cartello: Attenzione pericolo, aprire con la massima cautela. Richiudere sempre le porte dopo il loro utilizzo	Edificio	
1 7	<i>Le porte a vetri non sono in materiale di sicurezza</i>	Dotare le porte di vetri di sicurezza	Proteggere le porte e/o segnalare adeguatamente il pericolo.	Edificio	
1 9	<i>Le porte realizzate tutto o in parte con materiali trasparenti non sono infrangibili almeno fino all'altezza di 1 m.</i>	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	Edificio	

2 5	<i>Le porte presentano piccoli gradini, soglie o sistemi di blocco a terra, rialzati rispetto al pavimento</i>	Eliminare o correggere i dislivelli delle porte con rampe di pendenza inferiore all'8%	Segnalare adeguatamente il pericolo con bande giallo/nero	Edificio	
--------	--	--	---	----------	--

C AMBIENTI DI LAVORO: Pavimenti					
1	<i>Il pavimento non è regolare, uniforme, privo di sporgenze ed avvallamenti</i>	Rendere il pavimento regolare, uniforme privo di sporgenze ed avvallamenti	Segnalare il pericolo evidenziandolo con bande giallo/nere	Locale Corridoio 1° e 2° piano (giunto)	

F AMBIENTI DI LAVORO: Particolarità costruttive interne ai locali di lavoro					
2	<i>Sono presenti infiltrazioni d'acqua nel locale</i>	Eliminare le infiltrazioni d'acqua, risanare dall'umidità e verificare l'assenza di acqua nelle canalizzazioni impianto elettrico	Delimitare la zona interessata e se diffusa, interdire l'intero locale	Locale Palestra	

G AMBIENTI DI LAVORO: Finestre e lucernari					
5	<i>Le finestre non sono dotate di vetri di sicurezza</i>	Sostituire i vetri delle finestre con vetri in materiale di sicurezza	Segnalare adeguatamente il pericolo con apposito cartello: Attenzione vetro non infrangibile, osservare la massima cautela	Edifici o	
1 6	<i>Le finestre non sono apribili in sicurezza per la presenza di spigoli vivi che sporgono oltre il davanzale</i>	Sostituire le finestre in modo che possano essere utilizzate in tutta sicurezza	Proteggere gli spigoli o limitare in posizione di sicurezza le finestre che presentano spigoli vivi oltre il davanzale. Segnalare il pericolo con adeguata indicazione: Attenzione spigoli vivi in fase di apertura. Riposizionare le postazioni degli alunni, in modo da non impegnare lo spazio interessato dell'apertura delle ante.	Edifici o	

G 1 AMBIENTI DI LAVORO: Amianto					
--	--	--	--	--	--

1	<i>Non sono stati forniti i risultati del censimento dei materiali contenenti amianto</i>	Fornire i risultati del censimento dei materiali contenenti amianto		Edificio	
---	---	---	--	----------	--

H AMBIENTI DI LAVORO: Arredi					
10	<i>Quadri, specchi, lavagne, ed altri oggetti da parete non sono fissati in maniera tale da evitare cadute accidentali</i>	Quadri, specchi, lavagne, mensole ed altri oggetti da parete vanno fissati in maniera tale da evitare cadute accidentali	Fissare correttamente, almeno su due lati contrapposti, tutti gli oggetti a parete (lavagne, bacheche, specchi, ecc.)	Edificio	
24	<i>Le vetrine degli arredi non sono in materiale di sicurezza</i>	Sostituire con materiali di sicurezza o proteggere adeguatamente le vetrine degli arredi	Segnalare adeguatamente il pericolo con apposita indicazione: Attenzione vetro non infrangibile osservare la massima cautela	Edificio	

I AMBIENTI DI LAVORO: Microclima ed aerazione					
11	<i>La temperatura dei locali non si mantiene tra i 18°C e 24°C</i>	Installare impianto di condizionamento		Locale 32	

L IMPIANTI: Ascensori e montacarichi					
1	<i>Non esiste, agli atti, la licenza di esercizio, o eventuale rinnovo, dell'impianto di sollevamento</i>	Fornire la prescritta certificazione o effettuare i lavori per l' adeguamento alla normativa		Ascensore	
12	<i>Il locale ascensore è sprovvisto di adeguata segnaletica esterna e/o interna</i>	Mettere a disposizione dei preposti la segnaletica di sicurezza/antincendio per il locale ascensore	Apporre la segnaletica di sicurezza/antincendio al locale ascensore	Ascensore	

M IMPIANTI: Impianto elettrico, messa a terra, protezione scariche atmosferiche					
2	<i>L'impianto presenta un interruttore differenziale, non funzionante</i>	Ripristinare la funzionalità del differenziale	Mettere fuori uso l'impianto o la sezione relativa al differenziale non funzionante.	Locale Palestra	
20	<i>Il quadro elettrico non è adeguatamente segnalato</i>	Fornire la segnaletica di sicurezza da apporre al quadro elettrico	Apporre al quadro elettrico la segnaletica di sicurezza	Edificio	
38	<i>Le prese multiple a ciabatta non sono fissate al muro e dotate di interruttore 'I-0 a monte</i>	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	Locale 15	

40	<i>Le plafoniere/coperture dei corpi illuminanti sono instabili e cadenti</i>	Fissare adeguatamente le plafoniere/coperture dei corpi illuminanti	Delimitare la zona sottostante	Locale 77	
42	<i>I corpi illuminanti della palestra non sono provvisti di griglie di protezione</i>	Dotare i corpi illuminanti della palestra di griglie di protezione	Non svolgere attività con palloni	Palestra	
43	<i>Sono presenti corpi illuminanti guasti</i>	Sostituire i corpi illuminanti guasti		Edificio	

N IMPIANTI: Impianto Termico					
3	<i>Non esiste agli atti la certificazione relativa all' analisi dei fumi della Centrale Termica</i>	Fornire la certificazione relativa all' analisi dei fumi della Centrale Termica		Edificio	
15	<i>Le manopole dei detentori dei corpi radianti risultano mancanti</i>	Ripristinare le manopole dei detentori dei corpi radianti	Proteggere adeguatamente i detentori privi di manopole e/o segnalare il pericolo	Edificio	

Q RISCHI SPECIFICI: Videoterminali					
1	<i>Il videoterminale non è orientato in modo da evitare riflessi e/o abbagliamenti</i>	Richiamare il personale a riposizionare il videoterminale in modo da evitare riflessi e/o abbagliamenti	Verificare che il videoterminale, sia riposizionato in modo da evitare riflessi e/o abbagliamenti Riposizionare il videoterminale in modo da evitare riflessi e/o abbagliamenti	Locale 5, 12	

R RISCHI SPECIFICI: Movimentazione manuale dei carichi					
8	<i>La movimentazione manuale dei carichi richiede la dotazione di dispositivi di protezione individuale</i>	Dotare i lavoratori di idonei dispositivi di protezione individuale o vietare le lavorazioni (P.to 7.3 del DVR)	Verificare che i lavoratori utilizzino i dispositivi di protezione individuale messi a disposizione Utilizzare i dispositivi di protezione individuale messi a disposizione	Edificio	

S RISCHI SPECIFICI: Rumore/Vibrazioni					
--	--	--	--	--	--

5	<i>I lavoratori operano in ambienti soggetti a significativi riverberi</i>	Predisporre idonei sistemi di insonorizzazione e/o attenuazione dei riverberi degli ambienti interessati	Dotare i lavoratori di idonei otoprotettori Utilizzare gli otoprotettori forniti	Locale Palestra	
---	--	--	---	-----------------	--

T RISCHI SPECIFICI: Sostanze e preparati pericolosi					
1	<i>Vengono utilizzate sostanze e preparati pericolosi (infiammabili, esplosivi, comburenti, nocivi, corrosivi, tossici, irritanti e similari)</i>	Sostituire i prodotti pericolosi con altri non pericolosi	Eliminare i prodotti pericolosi che sono stati sostituiti	Edificio	
6	<i>Gli armadi in cui sono custoditi i prodotti pericolosi non sono del tipo con fondo antisvasamento</i>	Custodire i prodotti pericolosi in idonei armadi con fondo antisvasamento	Verificare che i prodotti pericolosi siano conservati in idonei armadi con fondo antisvasamento Custodire i prodotti pericolosi in idonei armadi con fondo antisvasamento	Locale Laboratorio Chimica	
1 4	<i>Non sono presenti nel locale sistemi per il lavaggio di emergenza</i>	Installare idonei sistemi per il lavaggio di emergenza	Verificare che non vengano svolte, le attività che comportino l'uso o che possano generare sostanze e preparati pericolosi Evitare di svolgere attività che comportino l'uso o che possano generare sostanze e preparati pericolosi	Locale Laboratorio Chimica	
2 1	<i>La manipolazione di sostanze e preparati pericolosi richiede la messa in opera di cartellonistica di sicurezza</i>	Fornire adeguata cartellonistica di sicurezza	Installare la cartellonistica di sicurezza	Locale Laboratorio Chimica	

U RISCHI SPECIFICI: Agenti biologici					
1 3	<i>L'utilizzo o la presenza accidentale di agenti biologici richiede la dotazione di dispositivi di protezione individuale</i>	Fornire ai lavoratori interessati, idonei dispositivi di protezione individuale (P.to 7.3 del DVR)	Verificare che i lavoratori utilizzino i dispositivi di protezione individuale messi a disposizione Utilizzare i dispositivi di protezione forniti	Edificio	

V RISCHI SPECIFICI: Radiazioni ionizzanti e non					
---	--	--	--	--	--

9	<i>Non sono state effettuate misurazione del livello di radon</i>	Effettuare le misurazioni del livello del 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 Arieggiare regolarmente i locali prima e durante l'utilizzo	Edificio	
---	---	---	--	----------	--

W EMERGENZE: Incendio ed esplosione					
10	<i>Gli estintori non sono adeguati per numero e/o tipo, in relazione all'uso dell'ambiente e /o apparecchiature e/o impianti</i>	Adeguare numero e/o tipo di estintori, in relazione all'uso dell'ambiente e /o apparecchiature e/o impianti presenti	Disporre il divieto di utilizzare le apparecchiature/impianti presenti nel locale	Locale Archivio	
21	<i>Le coperture delle sedi delle manichette sono mancanti o rotte</i>	Riparare o ricollocare le coperture delle sedi delle manichette		Locale 84, esterno Palestra	
26	<i>Il dispositivo/sistema di attivazione del sistema di allarme antincendio non è adeguatamente segnalato</i>	Fornire adeguata segnaletica per il dispositivo di attivazione del sistema di allarme antincendio	Apporre la segnaletica, in prossimità del dispositivo di attivazione del sistema di allarme antincendio	Edificio	
31	<i>Gli estintori sono ad altezza superiore a 150 cm</i>	Riposizionare gli estintori ad una altezza non superiore a 150 cm da terra		Edificio	
32	<i>Gli estintori e gli altri mezzi di spegnimento non sono identificati con numero progressivo</i>	Sui cartelli di segnalazione degli estintori va apposto un numero progressivo di identificazione	Far apporre ,sui cartelli di segnalazione degli estintori un numero progressivo di identificazione	Edificio	
33	<i>Gli estintori e gli altri mezzi di spegnimento non sono periodicamente mantenuti da personale qualificato</i>	Attivare un contratto per la manutenzione periodica degli estintori e degli altri mezzi di spegnimento		Edificio	
39	<i>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).</i>	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	Edificio alcune aule	

5 2	<i>Lo spazio tra i materiali depositati sulle scaffalature ed il solaio è inferiore a 60 cm.</i>	Lasciare uno spazio vuoto di almeno 60 cm. tra scaffalatura e solaio	Verificare che sia lasciato uno spazio vuoto di almeno 60 cm. tra scaffalatura e solaio	Locale Archivio	
--------	--	--	---	--------------------	--

Y	EMERGENZE: Evacuazione di emergenza				
1	<i>Le vie di uscita ed i percorsi di emergenza non sono adeguatamente segnalati</i>	Fornire al preposto idonea segnaletica per i percorsi e le uscite di emergenza	Collocare idonea segnaletica per i percorsi e le uscite di emergenza	Edificio	
2	<i>I punti di raccolta non sono adeguatamente segnalati</i>	Fornire al preposto idonea segnaletica per i punti di raccolta	Collocare idonea segnaletica per i punti di raccolta	Edificio	
2 1	<i>Le porte di emergenza sono difettose in fase di apertura/chiusura</i>	Ripristinare la funzionalità delle porte di emergenza difettose in fase di apertura/chiusura	Verificare che le porte siano assicurate in posizione di apertura	Locale Palestra	
2 9	<i>Le porte tagliafuoco hanno il sistema elettromagnetico difettoso</i>	Ripristinare la funzionalità del sistema elettromagnetico	Verificare che le porte, siano mantenute in posizione di chiusura	Edificio alcune	
3 1	<i>Le porte tagliafuoco, non sono posizionate nello stato di chiusura e risultano bloccate con zeppe o altri sistemi di fermo.</i>	Le porte tagliafuoco vanno mantenute nella stato di chiusura, eliminando i sistemi di fermo in atto	Verificare che le porte tagliafuoco, siano nella stato di chiusura, eliminando i sistemi di fermo in atto Evitare di bloccare in qualsiasi modo le porte tagliafuoco	Edificio 1° piano	
3 3	<i>Le porte tagliafuoco sono difettose in apertura / chiusura</i>	Ripristinare la funzionalità delle porte tagliafuoco che sono difettose in apertura / chiusura		Locale accesso palestra	
4 2	<i>Le porte di emergenza non sono dotate di maniglioni antipánico</i>	Dotare le porte di emergenza di maniglione antipánico	Verificare che le porte, siano mantenute in posizione di apertura	Edificio porte di uscita lato guardiola	
5 2	<i>Le luci di emergenza non sono funzionanti</i>	Riparare le luci di emergenza guaste		Edificio alcune corridoio	
5 3	<i>Le luci di emergenza non sono funzionanti</i>	Organizzare le attività con termine entro un orario che garantisca una adeguata illuminazione naturale. Vietare di utilizzare i locali interrati, con insufficiente illuminazione naturale, e/o dotare il personale che utilizza detti locali, di sistema sussidiario portatile, di illuminazione artificiale.	Verificare l' attuazione delle misure di prevenzione	Edificio alcune corridoio	

Z RISCHI ORGANIZZATIVI: Organizzazione e pratiche di lavoro					
1 2	<i>Le postazioni degli allievi sono nell'area di apertura delle finestre</i>	I banchi vanno allontanati dalle finestre, orientandone in modo diverso la disposizione o unendo più file di banchi	Verificare che i banchi siano lontani dalle finestre, orientandone in modo diverso la disposizione o unendo più file di banchi Allontanare i banchi dalle finestre, orientandone in modo diverso la disposizione o unendo due file di banchi	Edificio	
1 3	<i>Sono presenti materiali a terra</i>	I materiali non vanno riposti a terra	Verificare che tutti i materiali a terra, siano adeguatamente riposti o eliminati Riporre o eliminare tutti i materiali a terra	Locale Archivio	
1 7	<i>I locali di deposito non risultano adeguatamente segnalati</i>	I locali di deposito vanno adeguatamente segnalati	Segnalare I locali di deposito	Edificio	

3.2.2. Programma degli interventi a medio termine

A AMBIENTI DI LAVORO: Edificio e pertinenze esterne					
7 6	<i>Sono presenti gronde e/o discendenti non integri</i>	Riparare e/o rimuovere gronde, discendenti non integri	Delimitare l'area interessata e segnalare il pericolo	Esterno edificio Palestra	
8 5	<i>Possibile presenza di ratti, serpenti ed insetti</i>	Effettuare una corretta manutenzione delle aree a verde e periodica disinfestazione	Monitoraggio continuo da parte di tutti i lavoratori	Edificio	

B AMBIENTI DI LAVORO: Porte e portoni					
8	<i>Le ante delle porte non sono integre</i>	Riparare le ante delle porte	Proteggere le parti che eventualmente risultano spigolose utilizzando materiale idoneo allo scopo	Edificio alcune	

E		AMBIENTI DI LAVORO: Servizi igienici			
1 7	<i>I bagni del personale non sono dotati di acqua calda</i>	Dotare i bagni del personale di acqua calda		Edificio	
1 8	<i>I bagni degli allievi non sono dotati di acqua calda</i>	Dotare i bagni degli allievi di acqua calda		Edificio	

G		AMBIENTI DI LAVORO: Finestre e lucernari			
2 0	<i>Le finestre/lucernari non hanno adeguati sistemi di protezione contro l'eccessivo soleggiamento</i>	Dotare le finestre/lucernari di idonee schermature antisoleggiamento	Sistemare le postazioni di lavoro in maniera tale che i lavoratori o gli allievi non siano esposti ad eccessivo soleggiamento	Edificio	
2 5	<i>Le serrande sono rotte</i>	Riparare le serrande rotte		Edificio alcune	

H		AMBIENTI DI LAVORO: Arredi			
1 1	<i>Le sedie degli spazi comuni (teatro, aula magna, ecc.) non sono adeguatamente fissate a terra e collegate tra loro.</i>	Le sedie degli spazi comuni (teatro, aula magna, ecc.) vanno adeguatamente fissate a terra e collegate tra loro.	Fissare a terra le sedie degli spazi comuni (teatro, aula magna, ecc.) e collegarle tra loro.	Locale 30	

3.2.3. Programma degli interventi a lungo termine

A		AMBIENTI DI LAVORO: Edificio e pertinenze esterne			
2 5	<i>La pavimentazione delle vie di transito non è regolare, antisdrucchiolevole, uniforme e priva di sporgenze ed avvallamenti</i>	Rendere la pavimentazione delle vie di transito regolare, antisdrucchiolevole, uniforme priva di sporgenze ed avvallamenti	Segnalare l'eventuale pericolo nelle zone a rischio con apposita segnalazione: attenzione pavimentazione irregolare, procedere con cautela.	Cortile	
4 9	<i>I muretti e le recinzioni non sono regolarmente mantenuti</i>	Curare la manutenzione dei muretti e delle recinzioni.	Segnalare il pericolo	Cortile	
5 0	<i>I muretti e le recinzioni non sono integri</i>	Riparare i muretti e le recinzioni che non risultano integri	Segnalare il pericolo e delimitare la zona con apposita segnalazione	Cortile	
7 3	<i>Le pareti esterne dell'edificio presentano infiltrazioni d'acqua e/o tracce di umidità</i>	Eliminare le tracce di umidità e le eventuali infiltrazioni di acqua nelle pareti esterne		Esterno edificio balconi	

H AMBIENTI DI LAVORO: Arredi					
3	<i>Gli arredi presentano spigoli vivi, taglienti e pericolosi</i>	Sostituire gli arredi che presentano spigoli vivi taglienti e pericolosi	Verificare che gli spigoli vivi taglienti e pericolosi degli arredi siano protetti o segnalare il pericolo	Locale Atrio (bacheca modello), Armadietti porta PC (Aule)	

J AMBIENTI DI LAVORO: Illuminazione					
1	<i>L'illuminazione all'esterno dell'edificio non è sufficiente</i>	Integrare l'illuminazione all'esterno dell'edificio	Sospendere le attività nelle zone esterne in assenza di illuminazione naturale	Esterno edifici Palestra	

K AMBIENTI DI LAVORO: Abbattimento barriere architettoniche					
2	<i>Il locale benché destinato ai disabili non rispetta la relativa normativa</i>	Adeguare il locale destinato ai disabili alla normativa sulle barriere architettoniche		Locale 74 manca chiamata di emergenza	

N IMPIANTI: Impianto Termico					
1 2	<i>I corpi radianti sono sporgenti</i>	Incassare al muro o proteggere adeguatamente i corpi radianti	Se necessario delimitare la zona e segnalare il pericolo	Edificio	
1 4	<i>I corpi radianti non sono dotati di termostato</i>	Dotare i corpi radianti di termostato		Edificio	

D AMBIENTI DI LAVORO: Scale fisse, scale manuali, soppalchi					
Non sono stati rilevati rischi					

O IMPIANTI: Adduzione, utilizzazione e distribuzione gas					
Non sono stati rilevati rischi					

P	RISCHI SPECIFICI: Macchine ed attrezzature
	Non sono stati rilevati rischi

X	EMERGENZE: Primo soccorso
	Non sono stati rilevati rischi

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

.....