

sezione 4

APPROFONDIMENTI DI VALUTAZIONE DEI RISCHI PRESENTI NEL
COMPLESSO DELL'ATTIVITA'

SORVEGLIANZA SANITARIA

IDENTIFICAZIONE E VALUTAZIONE DEI RISCHI SPECIFICI DI
CIASCUNA UNITA' OPERATIVA

PIANO DI MIGLIORAMENTO

APPROFONDIMENTI DI VALUTAZIONE DEI RISCHI PRESENTI NEL COMPLESSO DELL'ATTIVITA'

STRESS LAVORO CORRELATO

ESITO SPECIFICO DELLA VALUTAZIONE E INDIVIDUAZIONE DEL LIVELLO DI RISCHIO

I risultati ottenuti utilizzando le modalità di valutazione esposte nella Sezione 3 del presente documento, sono:

Valutazione del	Griglia	C.List A	C.List B	C.List C1	C.List C2	C.List C3	C.List C4	TOTALE	RISCHIO
marzo 2014	10	3	4	12	6	6	0	41	BASSO

Il risultato finale della rilevazione indica un livello di stress basso: è sufficiente ripetere l'indagine dopo 2 aa.ss.

La specifica rilevazione indica inoltre un livello di stress basso per le tre tipologie di attività lavorativa considerate ovvero docenti, collaboratori scolastici e personale amministrativo.



SORVEGLIANZA SANITARIA

La sorveglianza sanitaria, effettuata dal medico competente, comprende gli accertamenti preventivi e periodici ai fini della valutazione all' idoneità dei lavoratori alla mansione specifica.

Ai sensi del D.Lgs. 81/08, art. 41, c.1: La sorveglianza sanitaria è effettuata dal medico competente:

- nei casi previsti dalla normativa vigente, dalle direttive europee nonché dalle indicazioni fornite dalla Commissione consultiva di cui all' articolo 6 del D.Lgs. 81/08 e s.m.i.;
- qualora il lavoratore ne faccia richiesta e la stessa sia ritenuta dal medico competente correlata ai rischi lavorativi.

A seguito della valutazione approfondita (e riportata nelle precedenti Sezioni del presente documento) è emersa la necessità di attivare la sorveglianza sanitaria per alcuni fattori di rischio, mentre per altri la stessa è comunque consigliabile come misura generale di prevenzione prevista, in quanto esistono condizioni di rischio residuo evidenti.

In particolare, per i collaboratori scolastici (che ne faranno richiesta ai sensi del sopracitato D.Lgs. 81/08, art. 41, c.1 lett. b)) si prevede di consentire l' attivazione della sorveglianza sanitaria riguardo:

- la movimentazione manuale dei carichi (attualmente sotto l' indice di rischio) per i soggetti con eventuali problemi osteoarticolari;
- l' uso di detersivi e detergenti che, pur caratterizzati da un livello di rischio chimico calcolato irrilevante per la salute e basso per la sicurezza, in soggetti ipersuscettibili potrebbero comportare disturbi specifici cutanei e/o respiratori;
- la sinergia di diversi fattori di rischio con livello inferiore all' azione ed eventuale ipersuscettibilità individuale.

Il dettaglio riassuntivo dei casi per cui è attivata la sorveglianza sanitaria è riportato nella seguente tabella:

MANSIONE	FATTORE DI RISCHIO	NORMATIVA DI RIFERIMENTO	CONDIZIONI DI RISCHIO	PERIODICITA'	SORVEGLIANZA SANITARIA	
					Obbligatoria	A richiesta (art.41 c.1, l. b)
Personale Amministrativo	Videoterminale	Art. 176 D.Lgs. 81/08	Utilizzo \geq 20 ore settimanali	Quinquennale Biennale per età \geq 50 anni	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Insegnanti di sostegno	Movimentazione manuale dei carichi (di alunni disabili non collaboranti)	Art. 168 D.Lgs. 81/08	Indice di rischio $>$ 1	Annuale	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
			Indice di rischio $>$ 0.75; $<$ 1	Indicata dal Medico Competente	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Collaboratori Scolastici	Movimentazione manuale dei carichi	Art. 168 D.Lgs. 81/08	Indice di rischio $>$ 0.75; $<$ 1	Indicata dal Medico Competente	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
	Agenti chimici	Art. 229 D.Lgs. 81/08	Rischio "moderato" ("irrilevante per la salute")	Indicata dal Medico Competente	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

VALUTAZIONE DEI RISCHI / LISTA NON CONFORMITA' DELLA SINGOLA UNITA' OPERATIVA

UNITA' OPERATIVA 1

Scuola secondaria di 1° grado "Astesano"- SEDE



DOCUMENTAZIONE:

	PRESENTE	NON PRESENTE	DATA	DA RINNOVARE
Certificato collaudo statico		X		
Certificato Prevenzione Incendi o SCIA		X		
Nulla Osta provvisorio	X		1990	
Certificato agibilità		X		
Autorizzazione igienico-sanitaria		X		
Dichiarazione conformità impianti elettrici (L. 37/08 o L. 46/90)	X			
Copia denuncia impianto di messa a terra		X		
Certificazione in merito alla assenza di amianto	X		2010	
Dichiarazione del Comune di capienza aule	X		2008	
Verifica di idoneità sismica		X		
Planimetrie	X		2011	
Relazione di calcolo protezione struttura per scariche atmosf.	X			
Dichiarazione conformità impianto riscaldamento	X		2008	
Prove gas radon (dal 21/09/2009 al 12/04/2010)	X		2009/10	
Registro verifiche periodiche impianto rilevazione incendio	X		2009	
Planimetrie presidi antincendio	X		2009	
Certificazione in merito alla presenza/assenza di FAV		X		

**Spazi collettivi ad uso lavorativo –
Dimensione e comfort**

	<i>Aule</i>	<i>Uffici</i>
altezza:	conforme	conforme
ubicazione:	conforme	conforme
illuminazione:	sufficiente	sufficiente
abbagliamento:	controllato	controllato
pavimentazione:	conforme	conforme
Microclima, salubrità e ricambio d'aria	L'affollamento delle aule è conforme ai	
Superficie minima per alunno / lavoratore	parametri dettati dal DM 18/12/1975.	
Postazioni Videoterminali	-	

VALUTAZIONE DEI RISCHI SPECIFICI DELL'UNITA' OPERATIVA

- Verificare il rispetto della normativa di aeroilluminazione nelle aule della manica centrale con parete vetrata su strada
- Verifica/ripristino del funzionamento dei rilevatori di fumo in tutto l'edificio
- Messa a norma del locale ad uso deposito, attualmente privo di aerazione permanente e col rilevatore di fumo non funzionante
- Messa a norma del locale archivio, col rilevatore di fumo non funzionante e privo di aerazione permanente e estintore interno
- Verificare l'effettiva compartimentazione del locale archivio
- Verifica ed integrazione della cartellonistica antincendio
- Verifica generale dei pulsanti allarme (fire) presenti in corridoio: non funzionanti
- Verifica maniglioni antipánico
- Posizionamento di una pedana in corrispondenza dell'uscita di sicurezza del piano terra, ala centrale, per eliminare il dislivello causato dallo scalino.

MAN.	TIPOLOGIA DI RISCHIO	DESCRIZIONE	P	D	R	MISURE DI PREVENZIONE E PROTEZIONE - DPI	RES.
TUTTE	Incendio, adeguamento alle norme Barriere architettoniche		1	4	4	Manutenzione, messa a norma	EP

- Generale revisione/manutenzione delle veneziane interne
- Manutenzione generale, rinnovamento e pitturazione in particolare delle parti comuni a servizio della palestra, ancora allo stato originale di costruzione
- Generale manutenzione e rinnovamento dei blocchi wc

MAN.	TIPOLOGIA DI RISCHIO	DESCRIZIONE	P	D	R	MISURE DI PREVENZIONE E PROTEZIONE - DPI	RES.
TUTTE	Comfort insufficiente		2	1	2	Manutenzione	EP

- Ridistribuzione delle postazioni computer negli uffici per un riposizionamento dei monitor in modo tale da godere dell'illuminazione naturale ed eliminare i problemi di riflesso

MAN.	TIPOLOGIA DI RISCHIO	DESCRIZIONE	P	D	R	MISURE DI PREVENZIONE E PROTEZIONE - DPI	RES.
TUTTE	Comfort insufficiente		2	1	2	Manutenzione	DDL

- Verifica della stabilità dei controsoffitti.

- Installazione di adeguati mancorrenti lungo la rampa nel cortile, accanto alla scala di emergenza esterna
- Fissare a muro tutti gli arredi scalabili e/o a rischio di ribaltamento
- Fissare a muro tutti gli appendiabiti mobili
- Fissare a muro le lavagne
- Verifica delle cerniere e delle chiusure della porta d'ingresso e delle porte laterali
- Tutte le porte REI hanno una soglia a pavimento, che crea facilmente rischio di inciampo
- Generale manutenzione e riparazione delle elettrocalamite non funzionanti
- Installare adeguati mancorrenti lungo la scala interna
- Installare adeguate protezioni contro gli urti accidentali sui sostegni della rete da pallavolo e sugli spigoli vivi in palestra e dovunque necessario
- Verifiche periodiche con certificazione dei grandi attrezzi presenti in palestra o interdizione all'uso.
- Verifica di tenuta dei fissaggi a muro dei canestri
- Installare adeguate protezioni per impedire lo scavalco del parapetto della tribuna nella palestra e della scala di emergenza esterna: il parapetto è composto da tubolari orizzontali con una distanza tra loro superiore ai 10 cm
- Installare adeguate protezioni contro gli urti accidentali su radiatori e spigoli vivi in particolare nelle aree comuni
- Installare adeguata copertura ai pianerottoli della scala di emergenza esterna, per evitare il ristagno di acqua, possibile causa di cadute anche per fenomeni gelivi
- Messa in sicurezza delle bocche di lupo sotto le finestre lato cortile aperte e pericolose
- La pavimentazione del cortile risulta in più punti discontinua
- Revisione del funzionamento del sistema di apertura/chiusura di tutti i serramenti
- Verificare la tenuta dei sostegni delle plafoniere nei corridoi e nelle aule.
- Verificare la tenuta dei punti luce della palestra: le griglie di protezione talvolta risultano sganciate.

MAN.	TIPOLOGIA DI RISCHIO	DESCRIZIONE	P	D	R	MISURE DI PREVENZIONE E PROTEZIONE - DPI	RES.
TUTTE		Inciampi, urti cadute, tagli, abrasioni, bruciature	3	1	3	Manutenzione	EP

- Sostituzione degli armadi con parti vetrate frangibili ad altezza inferiore al metro o messa in sicurezza mediante l'applicazione di apposite pellicole adesive: si veda per esempio l'armadio nella sala insegnanti.
- Rimozione di tutte le scatole e materiali posti sugli armadi
- Il massimo affollamento della balconata della palestra è pari a 99 persone
- Chiusura permanente del deposito di materiale adiacente alla scala interna dell'ala sinistra.

MAN.	TIPOLOGIA DI RISCHIO	DESCRIZIONE	P	D	R	MISURE DI PREVENZIONE E PROTEZIONE - DPI	RES.
TUTTE		Inciampi, urti cadute, tagli, abrasioni, bruciature	3	1	3	Manutenzione	DDL

- Verificare l'eventuale presenza di materiale isolante all'interno dei controsoffitti e provvedere ai necessari controlli al fine di escluderne la pericolosità

MAN.	TIPOLOGIA DI RISCHIO	DESCRIZIONE	P	D	R	MISURE DI PREVENZIONE E PROTEZIONE - DPI	RES.
TUTTE		Amianto e altre fibre vetrose	1	4	4		EP

- Chiusura permanente dei depositi di materiale per le pulizie.

MAN.	TIPOLOGIA DI RISCHIO	DESCRIZIONE	P	D	R	MISURE DI PREVENZIONE E PROTEZIONE - DPI	RES.
TUTTE		Intossicazione	2	2	4	Procedure interne	DDL

- Individuare opportuno sistema di controllo dall'interno di tutti i cancelli esterni onde evitare, con i cancelli sempre aperti, uscite incontrollate dei bambini o ingressi indesiderati di estranei alla scuola

MAN.	TIPOLOGIA DI RISCHIO	DESCRIZIONE	P	D	R	MISURE DI PREVENZIONE E PROTEZIONE - DPI	RES.
TUTTE		Accesso / uscita scarsamente controllati	3	2	6	Procedure di controllo e di intervento attuate dai collaboratori scolastici	DDL

PRIORITA' INDIVIDUATE

- Verifica/ripristino del funzionamento dei rilevatori di fumo in tutto l'edificio
- Generale manutenzione e rinnovamento dei blocchi wc
- Installare adeguati mancorrenti lungo la rampa nel cortile, accanto alla scala di emergenza esterna
- Tutte le porte REI hanno una soglia a pavimento, che crea facilmente rischio di inciampo
- Generale manutenzione e riparazione delle elettrocalamite non funzionanti
- Verifica di tenuta dei fissaggi a muro dei canestri
- Posizionamento di una pedana in corrispondenza dell'uscita di sicurezza del piano terra, ala centrale, per eliminare il dislivello causato dallo scalino.
- Ripristinare l'interruttore nel corridoio in corrispondenza della I B, piano primo.
- Revisione di tutte le protezioni sugli spigoli vivi e posizionamento delle protezioni mancanti
- Fissare a muro tutti gli arredi scalabili e/o a rischio di ribaltamento
- Fissare a muro tutti gli appendiabiti mobili
- Fissare a muro le lavagne
- Revisione del funzionamento del sistema di apertura/chiusura di tutti i serramenti
- Verifica maniglioni antipanico

UNITA' OPERATIVA 2

Scuola primaria e dell'Infanzia "De Amicis" – SUCCURSALE



DOCUMENTAZIONE:	PRESENTE	NON PRESENTE	DATA	DA RINNOVARE
Certificato collaudo statico		X		
Certificato Prevenzione Incendi o SCIA	X			X
Certificato agibilità		X		
Autorizzazione igienico-sanitaria		X		
Dichiarazione conformità impianti elettrici (L. 37/08 o L. 46/90)	X		2007	
Copia denuncia impianto di messa a terra	X		2004	X
Certificazione in merito alla presenza di amianto (palestra)	X		2013	X
Monitoraggio o certificazione di avvenuta rimozione dell'amianto		X		
Capienza delle aule	X		2009	
Verifica di idoneità sismica		X		
Parere favorevole VVF al CPI	X		2010	
Certificazione maniglioni porte di sicurezza		X		
Verifica radon	X		2015	
Planimetrie presidi antincendio	X		2009	
Verifica attrezzature antincendio		X		
Certificazione in merito alla presenza/assenza di FAV		X		

**Spazi collettivi ad uso lavorativo –
Dimensione e comfort**

Aule

altezza:	conforme
ubicazione:	conforme
illuminazione:	sufficiente
abbigliamento:	controllato
pavimentazione:	conforme
Microclima, salubrità e ricambio d'aria	L'affollamento delle aule è conforme ai
Superficie minima per alunno / lavoratore	parametri dettati dal DM 18/12/1975.
Postazioni Videoterminali	-

VALUTAZIONE DEI RISCHI SPECIFICI DELL'UNITA' OPERATIVA

- Installare le elettrocalamite mancanti e programmare una manutenzione generale con riparazione di quelle non funzionanti
- Nei locali refettorio usati dalla scuola secondaria adiacente manca una uscita di sicurezza verso l'esterno ed una seconda via di fuga.
- Verificare il rispetto di 1/8 di superficie aeroilluminante nelle sezioni della scuola dell'infanzia, come da normativa vigente
- L'uscita di sicurezza dal salone della scuola dell'infanzia ha una larghezza inferiore ai due moduli
- Il wc adiacente al salone della scuola dell'infanzia è privo di antibagno: è il salone stesso a svolgere tale funzione
- Il locale deposito della palestra non è compatibile per l'uso archivio: oltre ad essere un'area non controllata ed adattata ad un uso promiscuo, non è compartimentata e non ha rilevatori di fumo

MAN.	TIPOLOGIA DI RISCHIO	DESCRIZIONE	P	D	R	MISURE DI PREVENZIONE E PROTEZIONE - DPI	RES.
TUTTE	Incendio, adeguamento alle norme Barriere architettoniche		1	4	4	Manutenzione, messa a norma	EP

- Generale rinnovamento dei blocchi dei servizi, ancora allo stato originale di costruzione, con porzioni di rivestimento mancanti o in imminente distacco
- Manutenzione generale della porte interne che spesso presentano buchi
- Risanamento dell'intonaco ammalorato dall'umidità nelle parti comuni della palestra e messa in sicurezza delle parti in distacco con crepe superficiali in palestra

MAN.	TIPOLOGIA DI RISCHIO	DESCRIZIONE	P	D	R	MISURE DI PREVENZIONE E PROTEZIONE - DPI	RES.
TUTTE	Comfort insufficiente		2	1	2	Manutenzione	EP

- Verifica della stabilità dei controsoffitti, si veda per esempio il deposito della scuola dell'infanzia
- Valutare la sostituzione della ghiaia presente nel cortile, con altra copertura della pavimentazione più regolare e adeguata ad una scuola primaria e soprattutto dell'infanzia
- L'apertura dell'uscita di sicurezza che dal piano rialzato della scuola primaria va verso l'ingresso carraio e pedonale interferisce con il flusso di fuga
- Installare adeguati mancorrenti lungo la rampa di accesso e la scalinata di fronte all'ingresso principale della scuola
- Le porte REI presentano un dislivello sulla soglia, possibile causa di inciampi
- Le pavimentazioni interne sono discontinue, con piastrelle non complanari e con dislivelli risolti

da piccole rampe (si vedano le parti comuni della scuola primaria ed il salone della scuola dell'infanzia)

- Verifica di tenuta dei vetri sopraelevate delle porte interne: i sopraelevate sono basculanti e in alcuni casi il mastice di tenuta è secco e caduto.
- Fissare a muro gli armadi e le scaffalature scalabili e/o a rischio di ribaltamento
- Installare adeguate protezioni contro gli urti accidentali sui radiatori e spigoli vivi in particolare nelle aree comuni
- Individuare opportuno sistema per la copertura a riparo da intemperie dei pianerottoli esterni antistanti le uscite di sicurezza.
- Periodica manutenzione dei giochi esterni in legno per i bambini onde evitare incidenti con scaglie e schegge di legno
- Installare adeguate protezioni contro gli urti accidentali sui sostegni della rete da pallavolo e sugli spigoli vivi in palestra
- Verifiche periodiche con certificazione dei grandi attrezzi presenti in palestra o interdizione all'uso.
- Verifica di tenuta dei canestri a muro con relativa dichiarazione di buono stato ancoraggi
- Ripristino della pavimentazione distaccata in corrispondenza della soglia di accesso alla palestra
- Verifica della compatibilità tra attività didattica e attività svolte al piano primo del fabbricato palestra, area non accessibile alla scuola

MAN.	TIPOLOGIA DI RISCHIO	DESCRIZIONE	P	D	R	MISURE DI PREVENZIONE E PROTEZIONE - DPI	RES.
TUTTE		Inciampi, urti cadute, tagli, abrasioni, bruciature	3	1	3	Manutenzione	EP

- Sostituzione degli armadi con parti vetrate frangibili ad altezza inferiore al metro o messa in sicurezza mediante l'applicazione di apposite pellicole adesive.
- Chiusura permanente dell'accesso a piano seminterrato in attesa della messa in sicurezza dell'apertura nel solaio
- Chiusura permanente dei locali spogliatoio e deposito a servizio della cucina
- Mantenere sgombro da ogni materiale il solaio del locale sottotetto

MAN.	TIPOLOGIA DI RISCHIO	DESCRIZIONE	P	D	R	MISURE DI PREVENZIONE E PROTEZIONE - DPI	RES.
TUTTE		Inciampi, urti cadute, tagli, abrasioni, bruciature	3	1	3	Manutenzione	DDL

- Sostituzione della sabbia contenuta nella sabbiera in giardino ed individuazione di un sistema di protezione e/o chiusura del contenitore

MAN.	TIPOLOGIA DI RISCHIO	DESCRIZIONE	P	D	R	MISURE DI PREVENZIONE E PROTEZIONE - DPI	RES.
TUTTE		Intossicazione	2	2	4	Procedure interne	EP

- Chiusura permanente dei depositi di materiale per le pulizie.

MAN.	TIPOLOGIA DI RISCHIO	DESCRIZIONE	P	D	R	MISURE DI PREVENZIONE E PROTEZIONE - DPI	RES.
TUTTE		Intossicazione	2	2	4	Procedure interne	DDL

- Monitoraggio dell'amianto presente come da normativa vigente
- Verificare l'eventuale presenza di materiale isolante all'interno dei controsoffitti e provvedere ai necessari controlli al fine di escluderne la pericolosità

MAN.	TIPOLOGIA DI RISCHIO	DESCRIZIONE	P	D	R	MISURE DI PREVENZIONE E PROTEZIONE - DPI	RES.
TUTTE	Amianto e altre fibre vetrose		1	4	4		EP

- Individuare opportuno sistema di controllo dall'interno di tutti i cancelli esterni onde evitare, con i cancelli sempre aperti, uscite incontrollate dei bambini o ingressi indesiderati di estranei alla scuola

MAN.	TIPOLOGIA DI RISCHIO	DESCRIZIONE	P	D	R	MISURE DI PREVENZIONE E PROTEZIONE - DPI	RES.
TUTTE	Accesso / uscita scarsamente controllati		3	2	6	Procedure di controllo e di intervento attuate dai collaboratori scolastici	DDL

PRIORITA' INDIVIDUATE

- Installare le elettrocalamite mancanti e programmare una manutenzione generale con riparazione di quelle non funzionanti
- Verificare l'effettivo funzionamento dei rilevatori di fumo
- Nei locali refettorio usati dalla scuola secondaria adiacente manca una uscita di sicurezza verso l'esterno ed una seconda via di fuga.
- Verifica della stabilità dei controsoffitti, si veda per esempio il deposito della scuola dell'infanzia
- Verifica delle scale esterne di emergenza per idoneità statica
- Le porte REI presentano un dislivello sulla soglia, possibile causa di inciampi
- Verifica di tenuta dei vetri sopra luce delle porte interne: i sopra luce sono basculanti e in alcuni casi il mastice di tenuta è secco e caduto.
- Messa in sicurezza dell'apertura nel solaio del piano seminterrato
- Mantenere sgombro da ogni materiale il solaio del locale sottotetto
- Verifica di tenuta dei canestri a muro
- Chiusura permanente dell'accesso a piano seminterrato
- Verificare l'eventuale presenza di materiale isolante all'interno dei controsoffitti e provvedere ai necessari controlli al fine di escluderne la pericolosità (si veda per esempio il deposito della scuola dell'infanzia)

UNITA' OPERATIVA 3

Scuola primaria "Rodari", di Borgo Stazione - SUCCURSALE



DOCUMENTAZIONE:	PRESENTE	NON PRESENTE	DATA	DA RINNOVARE
Certificato collaudo statico	X		2013	
SCIA per il rilascio del Certificato Prevenzione Incendi	X		2014	
Certificato agibilità	X		2014	
Autorizzazione igienico-sanitaria		X		
Dichiarazione conformità impianti elettrici (L. 37/08 o L. 46/90)	X		2013	
Copia denuncia impianto di messa a terra		X		
Certificazione in merito alla assenza di amianto	X		2010	
Planimetrie	X		2014	
Prova radon	X		2015	
Attestato di certificazione energetica	X		2013	
Calcoli scariche atmosferiche	X		2000	X
Perizia suppletiva di variante	X		2013	
Dichiarazione di conformità dell'impianto rete gas	X		2013	
Dichiarazione di conformità dell'impianto antincendio	X		2013	
Dichiarazione di conformità dell'impianto idrico sanitario	X		2013	
Dichiarazione di conformità dell'imp. riscaldam. termico-solare	X		2013	
Verifica idoneità sismica		X		
Certificazione in merito alla presenza/assenza di FAV		X		

**Spazi collettivi ad uso lavorativo –
Dimensione e comfort**

Aule

altezza:	conforme
ubicazione:	conforme
illuminazione:	sufficiente
abbigliamento:	controllato
pavimentazione:	conforme
Microclima, salubrità e ricambio d'aria	L'affollamento delle aule è conforme ai
Superficie minima per alunno / lavoratore	parametri dettati dal DM 18/12/1975.
Postazioni Videoterminali	-

VALUTAZIONE DEI RISCHI SPECIFICI DELL'UNITA' OPERATIVA

- Eliminazione delle barriere architettoniche
- Dotare il quadro elettrico di opportuna cartellonistica

MAN.	TIPOLOGIA DI RISCHIO	DESCRIZIONE	P	D	R	MISURE DI PREVENZIONE E PROTEZIONE - DPI	RES.
TUTTE		Incendio, adeguamento alle norme Barriere architettoniche	1	4	4	Manutenzione, messa a norma	EP

- Nei blocchi dei bagni ci sono le aperture delle porte dei wc adiacenti incompatibili con l'uso dei lavabo

MAN.	TIPOLOGIA DI RISCHIO	DESCRIZIONE	P	D	R	MISURE DI PREVENZIONE E PROTEZIONE - DPI	RES.
TUTTE		Comfort insufficiente	2	1	2	Manutenzione	EP

- Verifica della stabilità dei controsoffitti
- Mantenere sgombro il sottotetto da ogni tipo di materiale
- Verificare il soffitto classe piano superiore: è sempre presente condensa e infiltrazioni d'acqua, e di conseguenza l'intonaco è ammalorato
- Installare adeguati mancorrenti sia nella scala di accesso esterno che nelle rampe delle scale interne
- Fissare a muro le lavagne
- Periodica manutenzione dei giochi esterni in legno per i bambini onde evitare incidenti con scaglie e schegge di legno
- Periodica manutenzione della porzione di rivestimento esterno in legno onde evitare incidenti con scaglie e schegge di legno
- Installare cancelletto di chiusura alla rampa di scale che da accesso al locale caldaia al piano seminterrato
- Dotare la finestra dei bagni utilizzati dai bambini di chiusura di sicurezza

MAN.	TIPOLOGIA DI RISCHIO	DESCRIZIONE	P	D	R	MISURE DI PREVENZIONE E PROTEZIONE - DPI	RES.
TUTTE		Inciampi, urti cadute, tagli, abrasioni, bruciature	3	1	3	Manutenzione	EP

- Chiusura permanente dei depositi di materiale per le pulizie.

MAN.	TIPOLOGIA DI RISCHIO	DESCRIZIONE	P	D	R	MISURE DI PREVENZIONE E PROTEZIONE - DPI	RES.
TUTTE	Intossicazione		2	2	4	Procedure interne	DDL

- Verificare l'eventuale presenza di materiale isolante all'interno dei controsoffitti e provvedere ai necessari controlli al fine di escluderne la pericolosità

MAN.	TIPOLOGIA DI RISCHIO	DESCRIZIONE	P	D	R	MISURE DI PREVENZIONE E PROTEZIONE - DPI	RES.
TUTTE	Amianto e altre fibre vetrose		1	4	4		EP

- Verificare e monitoraggio della crepa verticale in corrispondenza del pilastro nella palestra e il dislivello del pavimento nell'aula adiacente alla palestra

MAN.	TIPOLOGIA DI RISCHIO	DESCRIZIONE	P	D	R	MISURE DI PREVENZIONE E PROTEZIONE - DPI	RES.
TUTTE	Cedimento strutturale		1	4	4	Manutenzione, verifica strutturale	EP

PRIORITA' INDIVIDUATE

- Eliminazione delle barriere architettoniche
- Mantenere sgombro il sottotetto da ogni tipo di materiale
- Integrazione della cartellonistica antincendio
- Verificare il soffitto classe piano superiore: è sempre presente condensa
- Verificare umidità in corrispondenza della porta esterna del locale mensa
- Installare adeguati mancorrenti sia nella scala di accesso esterno che nelle rampe delle scale interne
- Condurre opportuni accertamenti o fornire indicazioni scritte in merito alla presenza/ assenza di amianto nella struttura

UNITA' OPERATIVA 4

Scuola primaria "San Paolo" - SUCCURSALE



DOCUMENTAZIONE:	PRESENTE	NON PRESENTE	DATA	DA RINNOVARE
Certificato idoneità statica	X		2006	
Certificato agibilità parziale	X		2002	
Autorizzazione igienico-sanitaria		X		
Dichiarazione conformità impianti elettrici (L. 37/08 o L. 46/90)	X		2007	
Copia denuncia impianto di messa a terra		X		
Certificazione in merito alla presenza/assenza di amianto		X		
Dichiarazione del Comune di capienza aule	X		2008	
Autorizzazione ASL somministrazione alimenti	X		2002	
Planimetrie	X			
Certificazione conformità caldaia	X		2001	
Certificazione conformità vetri	X		2005	
Verifica idoneità sismica		X		
Certificazione in merito alla presenza/assenza di FAV		X		

Spazi collettivi ad uso lavorativo – Dimensione e comfort

Aule

altezza:	conforme
ubicazione:	conforme
illuminazione:	sufficiente
abbagliamento:	controllato
pavimentazione:	conforme
Microclima, salubrità e ricambio d'aria	L'affollamento delle aule è conforme ai
Superficie minima per alunno / lavoratore	parametri dettati dal DM 18/12/1975.
Postazioni Videoterminali	-

VALUTAZIONE DEI RISCHI SPECIFICI DELL'UNITA' OPERATIVA

- Schermatura con apposita canalina del cavo elettrico che corre lungo il muro esterno accanto alla rampa di scale che porta verso la palestra.
- Integrazione dell'impianto elettrico all'interno del locale di servizio adiacente all'atrio per evitare l'uso di prolunghes e spine multiple.

MAN.	TIPOLOGIA DI RISCHIO	DESCRIZIONE	P	D	R	MISURE DI PREVENZIONE E PROTEZIONE - DPI	RES.
TUTTE	Elettrocuzione		2	4	8		EP

- Eliminare il frigorifero privo di marchio CE posizionato nel locale di servizio adiacente all'atrio e verificare che un eventuale nuovo apparecchio risponda alle vigenti norme di sicurezza.

MAN.	TIPOLOGIA DI RISCHIO	DESCRIZIONE	P	D	R	MISURE DI PREVENZIONE E PROTEZIONE - DPI	RES.
TUTTE	Elettrocuzione		2	4	8		DDL

- Adeguamento normativo della porta di ingresso principale: attualmente utilizzata anche come uscita di sicurezza con larghezza insufficiente.
- Verifica ed integrazione della cartellonistica antincendio.
- Il numero degli estintori risulta insufficiente: vi è un solo estintore per piano.
- Verificare il numero di estintori in tutto l'edificio ed in particolare al piano seminterrato.
- Il locale ad uso deposito dei prodotti per la pulizia è privo di aerazione naturale e artificiale.
- Adeguare la porta presente verso cortile ad uso uscita di sicurezza attualmente priva di maniglione antipánico e con apertura contraria all'esodo.

MAN.	TIPOLOGIA DI RISCHIO	DESCRIZIONE	P	D	R	MISURE DI PREVENZIONE E PROTEZIONE - DPI	RES.
TUTTE	Incendio, adeguamento alle norme Barriere architettoniche		1	4	4	Manutenzione, messa a norma	EP

- Ripristino dell'intonaco sbrecciato nello zoccolo esterno dell'edificio.
- Ripristino dei neon nell'aula adiacente all'ingresso dell'edificio scolastico, lato destro.

MAN.	TIPOLOGIA DI RISCHIO	DESCRIZIONE	P	D	R	MISURE DI PREVENZIONE E PROTEZIONE - DPI	RES.
TUTTE	Comfort insufficiente		2	1	2	Manutenzione	EP

- Verifica della stabilità dei controsoffitti.
- Infittire il parapetto della rampa esterna.
- Verificare la tenuta dei vetri sopra luce nelle porte interne edificio.
- Regolarizzare le pedate della rampa di accesso principale alla scuola attualmente irregolari e asimmetriche.
- Fissare a muro tutti gli arredi e le scaffalature scalabili e a rischio di ribaltamento.
- Ripristino del pavimento (vicino porta antipánico) dell'aula adiacente all'ingresso dell'edificio scolastico, lato destro.
- Verificare le caratteristiche formali per la destinazione d'uso del locale al piano seminterrato attualmente utilizzato in forma promiscua come refettorio e attività varie.
- Messa in sicurezza e verifica d'uso della botola a pavimento nel piano seminterrato: verificare

che non sia effettivamente presente un pozzo in disuso.

- Verificare la stabilità del boiler nell'antibagno dei servizi igienici per il personale docente.
- Sgomberare il cortile ad uso condiviso scuola/Comune.

MAN.	TIPOLOGIA DI RISCHIO	DESCRIZIONE	P	D	R	MISURE DI PREVENZIONE E PROTEZIONE - DPI	RES.
TUTTE		Inciampi, urti cadute, tagli, abrasioni, bruciature	3	1	3	Manutenzione	EP

- Generale riordino e dismissione del materiale in eccesso e in disuso.
- Lasciare sempre libero da ogni ingombro la porta verso l'esterno e il passaggio verso il piano seminterrato
- Tenere sgombro l'antibagno dei servizi igienici per il personale docente.

MAN.	TIPOLOGIA DI RISCHIO	DESCRIZIONE	P	D	R	MISURE DI PREVENZIONE E PROTEZIONE - DPI	RES.
TUTTE		Inciampi, urti cadute, tagli, abrasioni, bruciature	3	1	3	Manutenzione	DDL

- Individuare opportuno sistema di copertura della sabbiera nell'area esterna e sostituzione periodica della sabbia.

MAN.	TIPOLOGIA DI RISCHIO	DESCRIZIONE	P	D	R	MISURE DI PREVENZIONE E PROTEZIONE - DPI	RES.
TUTTE		Intossicazione	2	2	4	Procedure interne	EP

- Chiusura permanente dei depositi di materiale per le pulizie.

MAN.	TIPOLOGIA DI RISCHIO	DESCRIZIONE	P	D	R	MISURE DI PREVENZIONE E PROTEZIONE - DPI	RES.
TUTTE		Intossicazione	2	2	4	Procedure interne	DDL

- Condurre opportuni accertamenti o fornire indicazioni scritte in merito alla presenza / assenza di amianto nella struttura
- Verificare l'eventuale presenza di materiale isolante all'interno dei controsoffitti e provvedere ai necessari controlli al fine di escluderne la pericolosità

MAN.	TIPOLOGIA DI RISCHIO	DESCRIZIONE	P	D	R	MISURE DI PREVENZIONE E PROTEZIONE - DPI	RES.
TUTTE		Amianto e altre fibre vetrose	1	4	4		EP

- Verifica e monitoraggio della crepa diagonale passante tra il wc e il locale servizio deposito.

MAN.	TIPOLOGIA DI RISCHIO	DESCRIZIONE	P	D	R	MISURE DI PREVENZIONE E PROTEZIONE - DPI	RES.
TUTTE		Cedimento strutturale	1	4	4	Manutenzione, verifica strutturale	EP

- Individuare opportuno sistema di sorveglianza dell'ingresso e dell'uscita degli alunni e degli estranei all'interno dell'edificio e del cortile esterno: a causa dell'uso non esclusivo dell'area cortile il cancello carraio è sempre aperto.

MAN.	TIPOLOGIA DI RISCHIO	DESCRIZIONE	P	D	R	MISURE DI PREVENZIONE E PROTEZIONE - DPI	RES.
TUTTE		Accesso / uscita scarsamente controllati	3	2	6	Procedure di controllo e di intervento attuate dai collaboratori scolastici	EP

PRIORITA' INDIVIDUATE

- Schermatura con apposita canalina del cavo elettrico che corre lungo il muro esterno accanto alla rampa di scale che porta verso la palestra.
- Ripristino del rigolino in gomma lungo il vetro inferiore della porta antipanico dell'aula adiacente all'ingresso dell'edificio scolastico, lato destro.
- Adeguamento normativo della porta di ingresso principale: attualmente utilizzata anche come uscita di sicurezza con larghezza insufficiente.
- Il numero degli estintori risulta insufficiente: vi è un solo estintore per piano.
- Adeguare la porta presente verso cortile ad uso uscita di sicurezza attualmente priva di maniglione antipanico e con apertura contraria all'esodo.
- Verifica della stabilità dei controsoffitti.
- Verificare la tenuta dei vetri sopra luce nelle porte interne edificio.
- Verificare la stabilità del boiler nell'antibagno dei servizi igienici per il personale docente.
- Condurre opportuni accertamenti o fornire indicazioni scritte in merito alla presenza / assenza di amianto nella struttura / nei pavimenti in linoleum
- Verificare l'eventuale presenza di materiale isolante all'interno dei controsoffitti e provvedere ai necessari controlli al fine di escluderne la pericolosità
- Verifica e monitoraggio della crepa diagonale passante tra il wc e il locale servizio deposito.
- Individuare opportuno sistema di sorveglianza dell'ingresso e dell'uscita degli alunni e degli estranei all'interno dell'edificio e del cortile esterno: a causa dell'uso non esclusivo dell'area cortile il cancello carraio è sempre aperto.
- Condurre opportuni accertamenti o fornire indicazioni scritte in merito alla presenza/ assenza di amianto nella struttura

UNITA' OPERATIVA 5

Scuola primaria e dell'Infanzia di Dusino San Michele – SUCCURSALE



DOCUMENTAZIONE:

	PRESENTE	NON PRESENTE	DATA	DA RINNOVARE
Certificato collaudo statico	X			
Certificato Prevenzione Incendi o NOP		X		
Certificato agibilità*		X		
Autorizzazione igienico-sanitaria	X			
Dichiarazione conformità impianti elettrici (L. 37/08 o L. 46/90)	X			
Copia denuncia impianto di messa a terra	X			X
Certificazione in merito alla assenza di amianto	X		2016	
Certificazione in merito alla presenza/assenza di FAV		X		
Dichiarazione del Comune di capienza aule	X		2008	
Verifica di idoneità sismica		X		
Planimetrie	X		2016	
Relazione tecnica impianto di riscaldamento	X		2009	
Controllo periodico estintori	X			
Relazione tecnica strutturale	X		2008	
Verifica statica	X		2008	
Dichiarazione di conformità impianto idro-termico	X			
Dichiarazione di conformità impianto elevatore	X		2013	
Dichiarazione di conformità impianto idrosanitario	X		2016	
Dichiarazione di conformità impianto elettrico	X		2016	

*Non esistente per l'anno di costruzione

Spazi collettivi ad uso lavorativo – *Aule*
Dimensione e comfort

altezza:	conforme
ubicazione:	conforme
illuminazione:	sufficiente
abbigliamento:	controllato
pavimentazione:	conforme
Microclima, salubrità e ricambio d'aria	L'affollamento delle aule è conforme ai
Superficie minima per alunno / lavoratore	parametri dettati dal DM 18/12/1975.
Postazioni Videoterminali	-

VALUTAZIONE DEI RISCHI SPECIFICI DELL'UNITA' OPERATIVA

- Invertire il senso di apertura della porta di sicurezza della mensa e installare maniglione antipánico
- Verificare la corretta destinazione d'uso di mensa e dormitorio ed eventualmente provvedere alle modifiche formali affinché lo stato di fatto sia corrispondente

MAN.	TIPOLOGIA DI RISCHIO	DESCRIZIONE	P	D	R	MISURE DI PREVENZIONE E PROTEZIONE - DPI	RES.
TUTTE		Incendio, gestione emergenze	1	4	4	Manutenzione, messa a norma	EP

- Verifica della stabilità dei controsoffitti dell'intero edificio
- Individuare opportuni sistemi di protezione contro gli urti accidentali in particolare dei radiatori nelle parti comuni.

MAN.	TIPOLOGIA DI RISCHIO	DESCRIZIONE	P	D	R	MISURE DI PREVENZIONE E PROTEZIONE - DPI	RES.
TUTTE		Inciampi, urti cadute, tagli, abrasioni, bruciate	3	1	3	Manutenzione	EP

- Individuare opportuno sistema di copertura a protezione della sabbia nell'area esterna dei giochi dei bambini e sostituzione periodica della sabbia.

MAN.	TIPOLOGIA DI RISCHIO	DESCRIZIONE	P	D	R	MISURE DI PREVENZIONE E PROTEZIONE - DPI	RES.
TUTTE		Intossicazione	2	2	4	Procedure interne	EP

- Chiusura permanente dei depositi di materiale per le pulizie.

MAN.	TIPOLOGIA DI RISCHIO	DESCRIZIONE	P	D	R	MISURE DI PREVENZIONE E PROTEZIONE - DPI	RES.
TUTTE		Intossicazione	2	2	4	Procedure interne	DDL

- Verificare l'eventuale presenza di materiale isolante all'interno dei controsoffitti e provvedere ai necessari controlli al fine di escluderne la pericolosità

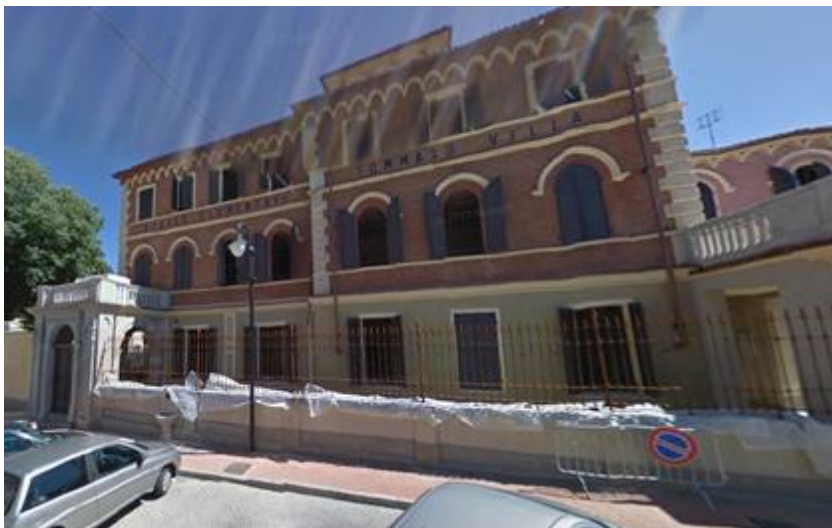
MAN.	TIPOLOGIA DI RISCHIO	DESCRIZIONE	P	D	R	MISURE DI PREVENZIONE E PROTEZIONE - DPI	RES.
TUTTE		Amianto e altre fibre vetrose	1	4	4		EP

PRIORITA' INDIVIDUATE

- Verifica della stabilità dei controsoffitti dell'intero edificio
- Individuare opportuni sistemi di protezione contro gli urti accidentali in particolare dei radiatori nelle parti comuni.

UNITA' OPERATIVA 6

Scuola primaria di Valfenera – SUCCURSALE



DOCUMENTAZIONE:	PRESENTE	NON PRESENTE	DATA	DA RINNOVARE
Certificato collaudo statico		X		
Certificato Prevenzione Incendi o SCIA		X		
Certificato agibilità		X		
Autorizzazione igienico-sanitaria		X		
Dichiarazione conformità impianti elettrici (L. 37/08 o L. 46/90)	X			
Copia denuncia impianto di messa a terra	X			X
Certificazione in merito alla assenza di amianto	X		2010	
Certificazione in merito alla presenza/assenza di FAV		X		
Dichiarazione del Comune di capienza aule	X		2014	
Verifica di idoneità sismica		X		
Planimetrie	X			
Dichiarazione idoneità impianti idrico/termico	X		2003/04	
Dichiarazione assenza rischio scariche atmosferiche	X			X

Spazi collettivi ad uso lavorativo – Dimensione e comfort

Aule

altezza:	conforme
ubicazione:	conforme
illuminazione:	sufficiente
abbigliamento:	controllato
pavimentazione:	conforme
Microclima, salubrità e ricambio d'aria	L'affollamento delle aule è conforme ai
Superficie minima per alunno / lavoratore	parametri dettati dal DM 18/12/1975.
Postazioni Videoterminali	-

VALUTAZIONE DEI RISCHI SPECIFICI DELL'UNITA' OPERATIVA

- Integrazione dell'impianto elettrico nell'aula al secondo piano utilizzato come riunione per gli insegnanti per evitare l'uso di prolunghe ciabatte e spine multiple.
- Mascherare tutti i fili elettrici e telefonici con apposite canaline.

MAN.	TIPOLOGIA DI RISCHIO	DESCRIZIONE	P	D	R	MISURE DI PREVENZIONE E PROTEZIONE - DPI	RES.
TUTTE	Elettrocuzione		2	4	8		EP

- Vista la promiscuità d'uso dell'edificio tra uffici comunali e attività didattica si suggerisce la necessità di un piano di evacuazione coordinato.
- L'edificio è privo di scala di sicurezza esterna.
- La scala interna è stretta e priva del secondo mancorrente.
- Verificare il numero degli estintori per piano.

MAN.	TIPOLOGIA DI RISCHIO	DESCRIZIONE	P	D	R	MISURE DI PREVENZIONE E PROTEZIONE - DPI	RES.
TUTTE	Incendio, gestione emergenze		1	4	4	Manutenzione, messa a norma	EP

- Verifica della stabilità dei controsoffitti.
- Mantenere sgombro il sottotetto da ogni tipo di materiale
- Installare adeguate protezioni contro gli urti accidentali sul lucchetto a chiusura della porta di accesso alla torretta.
- Installare adeguate protezioni agli spigoli presenti nel locale palestra.
- Fissare a muro le lavagne.
- Fissare a muro tutti gli appendiabiti mobili.
- Individuare opportuna segnalazione dell'evidente ribassamento presente sulla rampa di scale che va tra il primo e secondo piano.
- Installare un cancelletto a protezione della rampa di scale che nel cortile va dal piano terra all'interrato.
- Valutare la sostituzione del pavimento in linoleum

MAN.	TIPOLOGIA DI RISCHIO	DESCRIZIONE	P	D	R	MISURE DI PREVENZIONE E PROTEZIONE - DPI	RES.
TUTTE	Inciampi, urti cadute, tagli, abrasioni, bruciate		3	1	3	Manutenzione	EP

- Chiusura permanente dei depositi di materiale per le pulizie.

MAN.	TIPOLOGIA DI RISCHIO	DESCRIZIONE	P	D	R	MISURE DI PREVENZIONE E PROTEZIONE - DPI	RES.
TUTTE	Intossicazione		2	2	4	Procedure interne	DDL

- Verificare l'eventuale presenza di materiale isolante all'interno dei controsoffitti e provvedere ai necessari controlli al fine di escluderne la pericolosità

MAN.	TIPOLOGIA DI RISCHIO	DESCRIZIONE	P	D	R	MISURE DI PREVENZIONE E PROTEZIONE - DPI	RES.
TUTTE	Amianto e altre fibre vetrose		1	4	4		EP

- Nell'area esterna non vi è separazione tra area comunale e area scolastica, sebbene gli ingressi siano distinti.
- L'area esterna a disposizione della scuola è a libero accesso ovvero parco pubblico.

MAN.	TIPOLOGIA DI RISCHIO	DESCRIZIONE	P	D	R	MISURE DI PREVENZIONE E PROTEZIONE - DPI	RES.
TUTTE		Accesso / uscita scarsamente controllati	3	2	6	Procedure di controllo e di intervento attuate dai collaboratori scolastici	EP

PRIORITA' INDIVIDUATE

- Vista la promiscuità d'uso dell'edificio tra uffici comunali e attività didattica si suggerisce la necessità di un piano di evacuazione coordinato.
- L'edificio è privo di scala di sicurezza esterna.
- Verificare il numero degli estintori per piano.
- Installare un cancelletto a protezione della rampa di scale che nel cortile va dal piano terra all'interrato.
- Mantenere sgombro il sottotetto da ogni tipo di materiale.

UNITA' OPERATIVA 7

Scuola dell'Infanzia di Valfenera – SUCCURSALE



DOCUMENTAZIONE:

	PRESENTE	NON PRESENTE	DATA	DA RINNOVARE
Certificato collaudo statico		X		
Certificato Prevenzione Incendi o NOP		X		
Certificato agibilità		X		
Autorizzazione igienico-sanitaria		X		
Dichiarazione conformità impianti elettrici (L. 37/08 o L. 46/90)	X		1997	
Copia denuncia impianto di messa a terra	X			X
Certificazione in merito alla assenza di amianto	X		2010	
Certificazione in merito alla presenza/assenza di FAV		X		
Dichiarazione del Comune di capienza aule	X		2014	
Verifica di idoneità sismica		X		
Idoneità impianto termico	X		2012	

Spazi collettivi ad uso lavorativo – Dimensione e comfort

altezza:	conforme
ubicazione:	conforme
illuminazione:	sufficiente
abbagliamento:	controllato
pavimentazione:	conforme
Microclima, salubrità e ricambio d'aria	L'affollamento delle aule è conforme ai
Superficie minima per alunno / lavoratore	parametri dettati dal DM 18/12/1975.
Postazioni Videoterminali	-

VALUTAZIONE DEI RISCHI SPECIFICI DELL'UNITA' OPERATIVA

- Evitare fili volanti in mensa
- Integrare l'impianto elettrico dell'ex direzione per evitare l'uso di ciabatte e prolunghe

MAN.	TIPOLOGIA DI RISCHIO	DESCRIZIONE	P	D	R	MISURE DI PREVENZIONE E PROTEZIONE - DPI	RES.
TUTTE	Elettrocuzione		2	4	8		EP

- Verificare il Posizionamento degli estintori

MAN.	TIPOLOGIA DI RISCHIO	DESCRIZIONE	P	D	R	MISURE DI PREVENZIONE E PROTEZIONE - DPI	RES.
TUTTE	Incendio, gestione emergenze		1	4	4	Manutenzione, messa a norma	EP

- Individuare opportuno spazio per la collocazione degli armadietti spogliatoio per il personale attualmente posti nel vano scala.

MAN.	TIPOLOGIA DI RISCHIO	DESCRIZIONE	P	D	R	MISURE DI PREVENZIONE E PROTEZIONE - DPI	RES.
TUTTE	Comfort insufficiente		2	1	2	Manutenzione	EP

- Verifica della stabilità dei controsoffitti dell'intero edificio

MAN.	TIPOLOGIA DI RISCHIO	DESCRIZIONE	P	D	R	MISURE DI PREVENZIONE E PROTEZIONE - DPI	RES.
TUTTE	Inciampi, urti cadute, tagli, abrasioni, bruciature		3	1	3	Manutenzione	EP

- Verificare l'eventuale presenza di materiale isolante all'interno dei controsoffitti e provvedere ai necessari controlli al fine di escluderne la pericolosità

MAN.	TIPOLOGIA DI RISCHIO	DESCRIZIONE	P	D	R	MISURE DI PREVENZIONE E PROTEZIONE - DPI	RES.
TUTTE	Amianto e altre fibre vetrose		1	4	4		DDL

PRIORITA' INDIVIDUATE

- Verificare il Posizionamento degli estintori
- Verificare l'eventuale presenza di materiale isolante all'interno dei controsoffitti e provvedere ai necessari controlli al fine di escluderne la pericolosità.

UNITA' OPERATIVA 8

Scuola primaria di Cellarengo – SUCCURSALE



DOCUMENTAZIONE:

	PRESENTE	NON PRESENTE	DATA	DA RINNOVARE
Certificato collaudo statico*		X		
Certificato Prevenzione Incendi o NOP		X		
Certificato agibilità		X		
Autorizzazione igienico-sanitaria		X		
Dichiarazione conformità impianti elettrici (L. 37/08 o L. 46/90)		X		
Copia denuncia impianto di messa a terra		X		
Certificazione in merito alla presenza/assenza di amianto		X		
Certificazione in merito alla presenza/assenza di FAV		X		
Verifica di idoneità sismica		X		
Planimetrie	X		2009	
Autodichiarazione assenza rischio radon	X		2007	
Dichiarazione capienza aule	X			

*Non esistente per l'anno di costruzione

Spazi collettivi ad uso lavorativo – Dimensione e comfort

	Aule
altezza:	conforme
ubicazione:	conforme
illuminazione:	sufficiente
abbagliamento:	controllato
pavimentazione:	conforme
Microclima, salubrità e ricambio d'aria	L'affollamento delle aule è conforme ai
Superficie minima per alunno / lavoratore	parametri dettati dal DM 18/12/1975.
Postazioni Videoterminali	-

VALUTAZIONE DEI RISCHI SPECIFICI DELL'UNITA' OPERATIVA

- Messa a norma e integrazione dell'impianto elettrico esistente in tutti i locali dell'edificio, con verifica dell'efficienza della messa a terra, l'eliminazione di cavi elettrici a vista e l'uso di prolunghe, ciabatte e spine multiple.

MAN.	TIPOLOGIA DI RISCHIO	DESCRIZIONE	P	D	R	MISURE DI PREVENZIONE E PROTEZIONE - DPI	RES.
TUTTE	Elettrocuzione		2	4	8		EP

- Adeguare integralmente l'edificio dal punto di vista normativo per quello che riguarda le vie di fuga e le uscite di sicurezza: nell'intero edificio vi è una sola uscita di sicurezza con maniglione antipanico.
- Eliminazione delle barriere architettoniche.
- Al piano primo esiste una sola via di fuga.

MAN.	TIPOLOGIA DI RISCHIO	DESCRIZIONE	P	D	R	MISURE DI PREVENZIONE E PROTEZIONE - DPI	RES.
TUTTE	Incendio, gestione emergenze		1	4	4	Manutenzione, messa a norma	EP

- Individuare e risolvere la causa di infiltrazione in atto al piano primo.

MAN.	TIPOLOGIA DI RISCHIO	DESCRIZIONE	P	D	R	MISURE DI PREVENZIONE E PROTEZIONE - DPI	RES.
TUTTE	Comfort insufficiente		2	1	2	Manutenzione	EP

- Verifica della stabilità dei controsoffitti.
- Individuare opportuno sistema di protezione contro gli urti accidentali degli spigoli all'interno del cortile, in particolare delle parti più in basso.
- Individuare opportuno sistema di protezione degli impianti gas per la caldaia, senza protezioni a vista nel cortile.
- Verifica di tenuta dei vetri sopra luce delle porte interne.
- Modifica della porta principale: è priva di maniglione antipanico e l'apertura è attualmente contraria all'esodo.
- Valutare la chiusura dello spazio fra il cancello lato est e la recinzione.
- Ripristino della continuità della pavimentazione sul pianerottolo del piano primo

MAN.	TIPOLOGIA DI RISCHIO	DESCRIZIONE	P	D	R	MISURE DI PREVENZIONE E PROTEZIONE - DPI	RES.
TUTTE	Inciampi, urti cadute, tagli, abrasioni, bruciate		3	1	3	Manutenzione	EP

- Chiusura permanente dei depositi di materiale per le pulizie.

MAN.	TIPOLOGIA DI RISCHIO	DESCRIZIONE	P	D	R	MISURE DI PREVENZIONE E PROTEZIONE - DPI	RES.
TUTTE	Intossicazione		2	2	4	Procedure interne	DDL

- Condurre opportuni accertamenti o fornire indicazioni scritte in merito alla presenza / assenza di amianto nella struttura / nei pavimenti in linoleum
- Verificare l'eventuale presenza di materiale isolante all'interno dei controsoffitti e provvedere ai necessari controlli al fine di escluderne la pericolosità

MAN.	TIPOLOGIA DI RISCHIO	DESCRIZIONE	P	D	R	MISURE DI PREVENZIONE E PROTEZIONE - DPI	RES.
TUTTE	Amianto e altre fibre vetrose		1	4	4		EP

PRIORITA' INDIVIDUATE

- Messa a norma e integrazione dell'impianto elettrico esistente in tutti i locali dell'edificio, con verifica dell'efficienza della messa a terra, l'eliminazione di cavi elettrici a vista e l'uso di prolunghe, ciabatte e spine multiple.
- Adeguare integralmente l'edificio dal punto di vista normativo per quello che riguarda le vie di fuga e le uscite di sicurezza: nell'intero edificio vi è una sola uscita di sicurezza con maniglione antipanico.
- Eliminazione delle barriere architettoniche.
- Individuare e risolvere la causa di infiltrazione in atto al piano primo.
- Verifica di tenuta dei vetri sopralucente delle porte interne.
- Modifica della porta principale: è priva di maniglione antipanico e l'apertura è attualmente contraria all'esodo.



PIANO DI MIGLIORAMENTO / PRIORITA' INDIVIDUATE

Il presente piano di miglioramento rappresenta un estratto della valutazione sopra riportata, in cui sono riassunte le priorità individuate. Il livello di priorità indicato è utile per organizzare le attività secondo un piano di azione e non deve essere confuso con il livello di rischio valutato precedentemente.

La priorità alta rappresenta indica un piano di azione da eseguirsi a breve termine, la priorità media delle azioni da eseguirsi nel medio periodo, mentre priorità bassa indica azioni da pianificarsi nel corso dell'anno.

# PLESSO		PRIORITA'			RES.
		ALTA	MEDIA	BASSA	
TUTTI I PLESSI	INTERVENTI DI MIGLIORAMENTO DI TIPO GESTIONALE:				
	Segnalare all'Ente proprietario la necessità di intervento di manutenzione secondo quanto indicato nelle lettere fornite e allegate alla presente	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	Verifica periodica del protocollo di Sorveglianza Sanitaria e comunicazione al Medico Competente dei lavoratori potenzialmente soggetti	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
TUTTI I PLESSI	INTERVENTI DI MIGLIORAMENTO DI TIPO FORMATIVO:				
	Formazione / aggiornamento addetti AI	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	Formazione / aggiornamento addetti PS	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	Formazione lavoratori ai sensi degli accordi stato-regioni del 21/12/2011	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	Formazione / aggiornamento altre figure	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
TUTTI I PLESSI	INTERVENTI DI MIGLIORAMENTO DI TIPO ORGANIZZATIVO:				
	Attuazione delle eventuali misure organizzative per la riduzione del rischio da stress-lavoro correlato (si veda il relativo paragrafo nella sezione 4)	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
TUTTI I PLESSI	INTERVENTI DI MIGLIORAMENTO DI MANUTENZIONE A LIVELLO STRUTTURALE E IMPIANTISTICO:				
	Priorità riportate al termine di ogni unità operativa	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	