

Elenco dei rischi

RISCHI GENERALI

- La scuola non dispone di documentazione relativa al CPI
- La scuola non dispone di documentazione relativa alla verifica statica delle strutture
- la scuola non dispone di documentazione relativa all'agibilità
- Lampade di emergenza installate nei corridoi e non in tutte le aule. Assenza di lampade di emergenza all'esterno
- Le porte delle aule si aprono normalmente nel verso contrario all'esodo
- Assenza di armadio contenente materiale d'intervento ed equipaggiamenti per la protezione individuale.
- Altezza maniglia di presa estintori generalmente posta a quota maggiore di 1,70 m da terra
- La scuola non dispone di documentazione relativa all'impianto elettrico.
- Parte delle prese presenti nelle aule non riportano sulla placca la didascalia "sicury".
- Le ante delle finestre quando sono aperte possono costituire pericolo per gli alunni.
- I termosifoni non sono protetti dal pericolo di urti.
- Davanzali finestre sporgenti
- Presenza di infiltrazioni d'acqua, con relativo distacco di intonaci ed efflorescenze.
- L'illuminazione artificiale dei locali deve essere tale da assicurare il massimo del confort visivo.
- Alcune aule presentano un cattivo stato di manutenzione.
- L'illuminazione artificiale esterna in corrispondenza di alcune uscite risulta insufficiente.
- Alcuni arredi scolastici risultano in parte obsoleti.
- Manutenzione e pulitura cortile interno
- Verificare infissi, e far sostituire quelli non a norma
- Verificare cornicioni esterni ed interni al cortile
- Verificare la stabilità dei controsoffitti ed i corpi illuminanti
- Manutenzione accessi esterni

Scheda

PIANO PRIMO	
Armadi di altezza maggiore di 1,70 m. non fissati alla parete	Parapetti e ringhiere dei balconi inferiori a 90cm.
Alcune porte delle aule e relative serrature risultano danneggiate	I maniglioni antipanico dell'uscita di emergenza non presentano marcatura CE
Assenza di schermature alle finestre	Sedie solo in parte ergonomiche
Potenziare segnaletica di sicurezza	Quadri elettrici generali non corredati di idonea segnaletica
Presenza di alcuni scalini rotti	Vari Interruttori elettrici senza placche
Alcune Cassette di primo soccorso non segnalate da adeguata cartellonistica	Usura delle bande antiscivolo e/o bocciardatura gradini scale interne ed esterne di collegamento verticale
Alcuni quadri elettrici non segnalati da adeguata cartellonistica	Presenza di cavi sciolti in prossimità delle lavagne multimediali
Presenza nelle aule di lavagne mobili ed armadi e banchi non a norma	Alcune Prese elettriche sono mancanti di placca
Mancano estintori CO2 in prossimità dei quadri elettrici.	Presenza di alcune lesioni nella parte inferiore dei muri
Ancoraggio alle pareti, di tutti gli armadi e scaffali	Le alzate dei gradini della scala di accesso principale risultano troppo alte
Sostituire gli specchi con altri che rispettino le norme di sicurezza.	Alcuni tendaggi non sono a norma
Verifica ancoraggio ai solai dei corpi illuminanti.	Infissi non a norma nei corridoi e nelle aule
Cassetta di derivazione scoperta	Percorsi di esodo non segnalati
Presenza di infiltrazioni di acqua piovana nei solai di copertura, dei corridoi e in alcune aule	
Armadi con vetri, apporre pellicole o provvedere alla loro sostituzione con altri a norma	

PIANO TERRA-CORTILE	
I maniglioni antipanico dell'uscita di emergenza non presentano marcatura CE	Quadri elettrici non corredati di idonea segnaletica
Alcune Prese elettriche sono mancanti di placca	Verifica rampe disabili
Verifica impianto di illuminazione cortile	Usura delle bande antiscivolo e/o bocciardatura gradini scale interne
Alcune Maniglia della porte risultano danneggiate	Ancoraggio armadi presenti
Manca un estintore nel corridoio	Verifica uscite di emergenza
Assenza di schermature alle finestre.	Le alzate dei gradini della scala risultano troppo alte
Verificare pavimentazione cortile interno	Prevedere paraspigoli ai radiatori
Verificare i cornicioni interni al cortile ed i corpi aggettanti	Alcuni quadri elettrici non segnalati da adeguata cartellonistica
	Verifica porte di accesso alla struttura

Edificio nel suo complesso

N°	TIPO DI PERICOLO	SITUAZIONI DI PERICOLO	RISCHIO	INTERVENTI DI COMPETENZA DELL'ENTE PROPRIETARIO	INTERVENTI DI COMPETENZA DELLA SCUOLA	TEMPISTICA
1	Pericolo di incendio	La scuola non dispone di documentazione relativa al CPI (edificio scolastico e centrale termica).	Alto	Consegnare alla scuola la documentazione relativa al CPI. Provvedere nel caso la struttura ne sia priva, a tutti gli adempimenti per l'ottenimento del certificato di prevenzione incendi.	Fare richiesta all'Amministrazione comunale della documentazione inerente la sicurezza della struttura e degli impianti.	Immediato
2	Pericolo di incendio	La scuola dispone di impianto idrico antincendio	Alto	Verificare la pressione dell'impianto	Fare richiesta all'Amministrazione comunale di manutenzione dell'impianto	Immediato
3	Pericolo di incendio	I pulsanti di allarme incendio non sono segnalati da adeguata cartellonistica	Medio	Segnalare i pulsanti di allarme incendio con adeguata segnaletica	In caso di inadempimento da parte dell'Ente provvedere direttamente all'installazione dei cartelli mancanti	Immediato

4	Pericolo di incendio	Le lampade di emergenza risultano installate nei corridoi e non in tutte le aule. Potenziare l'illuminazione di emergenza posta, all'esterno della scuola, in prossimità delle uscite di emergenza e nelle aule	Medio	Potenziare l'impianto installando ove mancanti apparecchi illuminanti a parete , ad altezza minima di 2 m,	Come misura organizzativa alternativa (in attesa dell'attuazione delle misure individuate), dotare il personale di torce elettriche	Immediato
5	Pericolo incendio	Le porte delle aule si aprono normalmente nel verso contrario all'esodo.	Medio	In caso di numero massimo di persone presenti nell'aula superiore a 25 invertire il senso di apertura delle porte.	Come misura organizzativa alternativa (in attesa dell'attuazione delle misure individuate), l'insegnante presente in aula si attiverà per l'apertura delle porte. Comunicare all'Amministrazione proprietaria dell'immobile le aule dove si superano le 25 persone affinché provveda ad invertire il senso di apertura delle porte. Informare gli allievi e il personale del pericolo	Immediato

6	Pericolo di incendio	Nella scuola sono presenti tendaggi vari . Gli stessi si presentano polverosi	Medio	Verificare la classe di reazione al fuoco dei tendaggi e se non corrispondente a quanto previsto dalle norme, sostituire i materiali. I materiali suscettibili di prendere fuoco devono essere di classe di reazione al fuoco non superiore a 1 (Decreto 26 agosto 1992 – Norme di prevenzione incendi per l'edilizia scolastica – punto 3.1). Sostituire i tendaggi non conformi.	Verificare la classe di reazione al fuoco dei tendaggi di proprietà della Scuola e se non corrispondente a quanto previsto dalle norme, sostituire i materiali. I materiali suscettibili di prendere fuoco su entrambe le facce tendaggi, ecc.) devono essere di classe di reazione al fuoco non superiore a 1 (Decreto 26 agosto 1992 – Norme di prevenzione incendi per l'edilizia scolastica – punto 3.1) Sostituire i tendaggi non conformi e provvedere periodicamente al lavaggio delle tende	A breve scadenza
7	Pericolo di incendio	La scuola non è dotata di armadio contenente materiale d'intervento ed equipaggiamenti per la protezione individuale	Medio	Dotare la scuola di armadio adeguatamente segnalato contenente l'attrezzatura minima (elmetto protettivo, guanti anticalore, maschera antigas e filtro, coperta antifiama, lampada di sicurezza) Dotare la scuola di armadio metallico dotato di bacino di contenimento	Porre in armadi metallici dotati di bacino di contenimento gli eventuali liquidi infiammabili. Provvedere affinché non siano superati complessivamente i 20 l di liquido infiammabile all'interno della scuola. Detenere tutti i prodotti per le pulizie in armadi chiusi a chiave in locali non frequentati dagli alunni. In mancanza degli adempimenti richiesti all'amministrazione proprietaria, provvedere a dotare la scuola di materiale d'intervento ed equipaggiamenti per la protezione individuale e di armadio di sicurezza (solo in presenza di sostanze infiammabili)	A breve scadenza

8	Pericolo di incendio	L'altezza della maniglia di presa degli estintori è generalmente posta ad una quota maggiore di 1,70 m da terra.	Medio	Fissare la staffa di sostegno sulla parete in modo che l'impugnatura dell'estintore risulti ad una altezza dal suolo di circa 1,50 m.		Immediato
9	Pericoli strutturali	Presenza di infiltrazioni di acqua piovana dai solai di copertura	Medio		Fare richiesta all'Amministrazione Comunale di intervento	Immediato
10	Rischio elettrico	La scuola non dispone di documentazione relativa all'impianto elettrico.	Medio	Consegnare alla scuola tutta la documentazione relativa all'impianto elettrico (dichiarazione di conformità, verbale di verifica periodica all'impianto di messa a terra, valutazione del rischio di fulminazione, ecc.). In caso di mancato adeguamento alla normativa vigente provvedere alla messa in sicurezza dell'impianto.	Come misura organizzativa alternativa (in attesa dell'attuazione delle misure individuate), preferire apparecchiature a doppio isolamento. Verificare periodicamente il corretto funzionamento degli interruttori differenziali (compilazione mensile del registro dei controlli periodici).	Immediato
11	Rischio elettrico	Parte delle prese presenti nelle aule non riportano sulla placca la didascalia "sicury".	Medio	Assicurarsi che tutte le prese elettriche presenti nella struttura scolastica siano di sicurezza (alveoli completamente protetti da un apposito diaframma mobile). In caso di mancata rispondenza provvedere alla loro sostituzione.	Come misura organizzativa alternativa (in attesa dell'attuazione delle misure individuate), preferire apparecchiature a doppio isolamento.	Immediato

12	Pericoli strutturali	Le ante delle finestre (aule e corridoi) quando sono aperte possono costituire pericolo per gli alunni. Prevedere dei blocchi, ove possibile	Medio	Predisporre idonei agganci che fissino le ante delle finestre alle pareti (quando aperte).	Informare il personale e gli allievi del pericolo. Porre particolare attenzione nella vigilanza. Richiedere sostituzione all'Ente Proprietario.	Immediato
13	Pericoli strutturali	I termosifoni presenti (aule e corridoi) non sono protetti dal pericolo di urti	Medio	Predisporre idonea protezione sui termosifoni che sporgono dalle pareti	Informare gli allievi e il personale del pericolo. Porre particolare attenzione nella vigilanza. Richiedere intervento all'Ente Proprietario	Immediato
14	Condizioni di illuminazione, microclima e igiene	L'illuminazione artificiale dei locali deve essere tale da assicurare il massimo del confort visivo.	Medio	Effettuare la misura del livello di illuminamento dei locali (aule, uffici, laboratori, ecc.) secondo quanto previsto nel D.M. 18.12.1975 punto 5.2 (piano di lavoro spazi per lezioni, uffici, ecc. 200 lux, ecc.) e le norme UNI EN 10840 : 2007. Ove il livello di illuminamento risultasse inferiore a quanto previsto dalle norme potenziare l'impianto. Effettuare successivamente verifiche periodiche al fine di garantire nel tempo il livello prestazionale dell'impianto	Richiedere potenziamento corpi illuminanti.	Immediato

15	Condizioni di illuminazione, microclima e igiene	Alcune aule presentano un cattivo stato di manutenzione.	Medio	Effettuare manutenzione delle aule	Richiedere intervento, Ente proprietario	Immediato
16	Condizioni di illuminazione, microclima e igiene	L'illuminazione artificiale esterna in corrispondenza delle uscite risulta insufficiente.	Medio	Potenziare l'impianto di illuminazione artificiale esterna		Immediato
17	Uso di macchine, arredi e attrezzature	Gli arredi scolastici risultano in parte obsoleti.	Medio	Sostituire gli arredi. Gli arredi, in particolare tavoli e sedie, devono essere conformi alla norma UNI EN 1729. Le lavagne alla norma UNI EN 14434	Effettuare richiesta all'Amministrazione degli arredi da sostituire.	Immediato
18	Rischio elettrico	Assenza di cartelli, in prossimità dei quadri elettrici	Medio	Apporre idonei cartelli indicanti il rischio elettrico	In caso di inadempimento da parte dell'Ente provvedere direttamente all'installazione dei cartelli mancanti	Immediato

19	Rischio elettrico	Presenza di cavi elettrici a vista in prossimità delle Lavagne interattive	Medio	Applicare idoneo canaline di copertura	Informare il personale e gli allievi del pericolo. Porre particolare attenzione nella vigilanza.	Immediato
20	Rischio elettrico	Presenza di cassette di derivazione scoperte	Medio	Applicare idoneo coperchio copri cassetta	Informare il personale e gli allievi del pericolo. Porre particolare attenzione nella vigilanza.	Immediato
21	Rischio elettrico	Presenza elettrica con parti scoperte (pericolo contatto con parti in tensione accessibili)	Medio	Coprire le parti scoperte	Come misura alternativa (in attesa dell'attuazione delle misure individuate), vietare l'uso della presa. Informare il personale e gli allievi del pericolo. Porre particolare attenzione nella vigilanza.	Immediato
22	Rischio elettrico	Presenza elettrica mancante di placca	Medio	Applicare idonea placca su presa elettrica	Informare il personale e gli allievi del pericolo. Porre particolare attenzione nella vigilanza.	Immediato

23	Pericoli strutturali	Armadi di altezza maggiore di 1,70 m non fissati alla parete	Medio		Fissare l'armadio alla parete	Immediato
24	Pericoli strutturali	Infissi interni con vetri	Medio	Sostituire con altri a norma	Applicare pellicole di sicurezza, in attesa di intervento da parte dell'Ente Proprietario. Informare il personale	Immediato
25	Condizioni di illuminazione, microclima e igiene	L'impianto di illuminazione artificiale presenta lampade al neon mancanti	Medio	Installare le lampade al neon mancanti		Immediato
26	Pericoli strutturali	Presenza di infiltrazioni di acqua ascendente .	Medio	Richiedere all'Ente Proprietario intervento di ripristino	Informare il personale e gli allievi del pericolo.	Immediato

Spazi per attività didattica

27	Condizioni di illuminazione, microclima e igiene	L'impianto di illuminazione artificiale andrebbe potenziato	Medio	Installare più lampade al neon		Immediato
28	Pericoli strutturali	Presenza di superfici vetrate.	Medio	Controllare le caratteristiche delle superfici vetrate. In presenza di vetri normali sostituirli con altri di sicurezza o applicare pellicola di protezione.	Informare il personale e gli allievi. n caso di inadempienza dell'Ente proprietario, apporre pellicole di sicurezza.	Immediato
29	Pericoli strutturali	Distacco di parti di intonaco in corrispondenza delle pareti interne	Medio	Procedere al ripristino dell'intonaco	Effettuare regolare pulizia del locale	Immediato
30	Uso di macchine, arredi e	Presenza di cavi sciolti in prossimità della lavagna multimediale	Medio	Raccogliere i cavi	Raccogliere i cavi	Immediato
31	Uso di macchine, arredi e attrezzature	Presenza sulle pareti di listelli in legno con infissi dei chiodi	Medio		Eliminare le fasce di legno. Come misura organizzativa alternativa (in attesa dell'attuazione delle misure individuate), informare gli allievi e il personale del pericolo	Immediato
32	Uso di macchine, arredi e attrezzature	Maniglia della porta danneggiata	Basso	Effettuare revisione della maniglia	In attesa dell'attuazione delle misure individuate, in caso di emergenza, l'insegnante presente in aula si attiverà per l'apertura della porta	A breve scadenza
33	Uso di macchine, arredi e attrezzature	Macchinari laboratori	Medio	Effettuare manutenzione periodica	Formazione ed informazione	A breve scadenza

34	Uso di macchine, arredi e attrezzature	Assenza di schermature alle finestre	Medio		Installare tende ignifughe al fine di regolare la quantità di luce e la sua direzione	Immediato
35	Uso di macchine, arredi e attrezzature	Non tutti gli arredi sono conformi alle norme di sicurezza	Medio	Adeguare le attrezzature alle normative vigenti(D.M.18/12/75 e nrme UNI7713)	Informare il personale del pericolo	Immediato
36	Uso di macchine, arredi e attrezzature	Lavagne mobili	Medio	Sostituire con lavagne del tipo a parete	Informare il personale del pericolo	Immediato
37	Pericolo di incendio	Sovraccarico di materiale cartaceo in alcune aule	Medio		Informare il personale del pericolo. Smaltire il materiale non più utilizzato	Immediato
38	Uso di macchine, arredi e attrezzature	Alcuni specchi non a norma	Medio	Sostituire con quelli che rispecchiano le norme di sicurezza	Informare il personale del pericolo	Immediato
39	Condizioni di illuminazione, microclima e igiene	Alcune aule presentano l'avvolgibile non funzionante	Medio	Applicare coperchio di protezione	Informare il personale del pericolo	Immediato
40	Pericoli strutturali	Spigoli interni,palestra,non protetti	Medio	Applicare paraspigoli	Richiedere intervento Ente Proprietario. Informare il personale e gli allievi del pericolo.Evitare particolari giochi che possono causare urti.	

41	Condizioni di illuminazione, microclima e igiene	Le lampade non sono adeguatamente protette dai pericoli derivanti dagli urti	Medio	Proteggere le sorgenti di illuminazione artificiale dai pericoli derivanti da urti.	Richiedere intervento Ente Proprietario. Evitare attività che possano generare pericoli derivanti da urti. Informare il personale e gli allievi.	
----	--	--	-------	---	--	--

Spazi per uffici

42	Uso di macchine, arredi e attrezzature	Assenza di schermature alle finestre	Medio	Adeguare le attrezzature al D.Lgs 81/08.	Informare il personale del pericolo. Installare tende ignifughe del tipo veneziane al fine di regolare la quantità di luce e la sua direzione	Immediato
43	Uso di macchine, arredi e attrezzature	Non tutte le sedie sono conformi alle norme di sicurezza (non regolabili).	Medio	Adeguare le attrezzature al D.Lgs 81/08. Sostituire le sedie	Informare il personale del pericolo. E' opportuno non disporre la postazione di lavoro (vdt) contro una parete	Immediato
44	Pericoli strutturali	Il locale presenta scaffalature non fissate alle pareti.	Medio		Fissare le scaffalature alla parete.	Immediato
45	Rischio elettrico	Quadro di zona non corredato di idonea segnaletica (pericolo di scariche elettriche, divieto di spegnere con acqua).	Medio	Disporre idonea cartellonistica di pericolo presso il quadro elettrico.	In caso di inadempimento da parte dell'Ente provvedere direttamente all'installazione dei cartelli mancanti	Immediato
46	Uso di macchine, arredi e	Sedie solo in parte ergonomiche	Medio	Sostituire le sedie non a norma	Effettuare richiesta all'Amministrazione degli arredi da sostituire.	A medio termine

47	Pericolo di incendio	La disposizione dei tavoli da lavoro riduce considerevolmente gli spazi per l' esodo	Medio		Adottare tutte le misure idonee per garantire l'uscita dall'aula in caso di emergenza in condizioni di sicurezza (formazione e informazione allievi, evitare di depositare cartelle negli spazi di passaggio, non utilizzare o detenere nel locale sostanze infiammabili, ecc.)	Immediato
48	Uso di macchine, attrezzature, arredi	Presenza armadi con ante in vetro	Medio	Verificare che le superfici vetrate siano costituite da vetri di sicurezza. In caso contrario sostituire le ante con sportelli costituiti con materiale di sicurezza o applicare sulle superfici vetrate pellicole di sicurezza (per gli arredi di proprietà del comune)	Verificare che le superfici vetrate siano costituite da vetri di sicurezza. In caso contrario sostituire le ante con sportelli costituiti con materiale di sicurezza o applicare sulle superfici vetrate pellicole di sicurezza (per gli arredi di proprietà della scuola). Informare gli allievi e il personale del pericolo.	Immediato

49	Uso di macchine, attrezzature, arredi	Libreria con ante in vetro	Medio	Verificare che le superfici vetrate siano costituite da vetri di sicurezza. In caso contrario sostituire le ante con sportelli costituiti con materiale di sicurezza o applicare sulle superfici vetrate pellicole di sicurezza (per gli arredi di proprietà del comune)	Verificare che le superfici vetrate siano costituite da vetri di sicurezza. In caso contrario sostituire le ante con sportelli costituiti con materiale di sicurezza o applicare sulle superfici vetrate pellicole di sicurezza (per gli arredi di proprietà della scuola).	Immediato
----	---------------------------------------	----------------------------	-------	--	---	-----------

Spazi per il deposito

50	Pericoli strutturali	Presenza scaffalature non fissate alla parete	Medio		Fissare scaffali alla parete	Immediato
51	Pericolo incendio	Non sempre è presente l'estintore	Alto		Dotare gli spazi di idonei estintori	Immediato
52	Pericolo incendio	Segnaletica di emergenza	Medio		Dotare gli spazi di idonea segnaletica	Immediato

Spazi per il connettivo

53	Pericolo di incendio	L'uscita, posta lungo la via di esodo, non presenta cartello di segnalazione.	Medio	Installare cartello idoneo indicante l'uscita di emergenza. Ai sensi dell'articolo 5 del decreto	In caso di inadempimento da parte dell'Ente provvedere direttamente all'installazione dei cartelli mancanti	Immediato
54	Pericolo di incendio	I maniglioni antipanico non presentano inoltre marcatura CE	Medio	Effettuare manutenzione dell'uscita di emergenza Ai sensi dell'articolo 5 del decreto ministeriale 30 novembre 2004 è necessario sostituire i maniglioni antipanico non muniti di marcatura CE.		Immediato

55	Pericolo di incendio	Estintore assente	Medio	Installare l'estintore mancante		Immediato
56	Pericolo di incendio	Estintore non segnalato da adeguata cartellonistica L'estintore presenta il gancio porta estintore non adeguatamente ancorato	Medio	Segnalare l'estintore con adeguata cartellonistica Ancorare adeguatamente l'estintore alla parete installando anche il tassello mancante	In caso di inadempimento da parte dell'Ente provvedere direttamente all'installazione dei cartelli mancanti Informare il personale del pericolo	Immediato
57	Pericolo di incendio	Nel corridoio sono presenti pannelli che nascondono in parte la segnaletica di esodo	Medio		I cartelli di sicurezza non devono essere coperti o schermati da alcun oggetto. Rendere ben visibili i cartelli indicanti le vie di esodo.	Immediato
58	Pericolo di incendio	I maniglioni antipánico delle uscite di emergenza non presentano sempre marcatura CE	Medio	Ai sensi dell'articolo 5 del decreto ministeriale 30 novembre 2004 è necessario sostituire i maniglioni antipánico non muniti di marcatura CE.		Immediato
59	Pericolo di incendio	Estintore non segnalato da adeguata cartellonistica	Medio	Segnalare l'estintore con adeguata cartellonistica	In caso di inadempimento da parte dell'Ente provvedere direttamente all'installazione dei cartelli mancanti	Immediato
60	Pericolo di incendio	L'uscita di emergenza presenta un'anta fermata nella posizione di apertura	Medio	Installare adeguati ganci alla parete	Fissare l'anta alla parete a mezzo di ganci	Immediato
61	Rischio elettrico	Quadro elettrico generale non corredato di idonea segnaletica (quadro generale, divieto di spegnere con acqua e di intervenire ai non autorizzati).	Medio	Segnalare il quadro generale apponendo apposito cartello in prossimità del quadro e all'esterno del locale (in prossimità dell'ingresso) Disporre idonea cartellonistica di pericolo presso il quadro elettrico.	In caso di inadempimento da parte dell'Ente provvedere direttamente all'installazione dei cartelli mancanti	Immediato
62	Rischio elettrico	Quadro elettrico di piano non corredato di idonea segnaletica (pericolo di	Medio	Disporre idonea cartellonistica di pericolo presso il quadro elettrico.	In caso di inadempimento da parte dell'Ente provvedere direttamente all'installazione dei cartelli mancanti	Immediato

63	Rischio elettrico	Quadro di zona non corredato di idonea segnaletica (pericolo di	Medio	Disporre idonea cartellonistica di pericolo presso il quadro elettrico. Apporre in corrispondenza degli	In caso di inadempimento da parte dell'Ente provvedere direttamente all'installazione dei cartelli mancanti	Immediato
64	Rischio elettrico	Interruttore e presa senza placca	Medio	Applicare idonee placche copri interruttore/presa	Informare il personale e gli allievi del pericolo	Immediato
65	Rischio elettrico	Presa elettrica mancante di placca	Medio	Applicare idonea placca copri presa	Informare il personale e gli allievi del pericolo	Immediato
66	Pericoli strutturali	Scaffale di altezza superiore a 1,80 m non fissato alla parete	Medio		Fissare l'armadio alla parete	Immediato
67	Pericoli strutturali	Armadio di altezza superiore a 1,80 m non fissato alla parete	Medio		Fissare l'armadio alla parete	Immediato
68	Pericoli strutturali	I gradini presentano le bande antiscivolo/bocciardature consumate o mancanti	Medio	Installare nuove bande antiscivolo sui gradini	In caso di inadempimento da parte dell'Ente provvedere direttamente all'installazione delle bande antiscivolo	Immediato
69	Pericoli strutturali	La bocciardatura su gradini della scala interna si presenta liscia	Medio	Rifare bocciardatura sui gradini della scala	In caso di inadempimento da parte dell'Ente provvedere direttamente all'installazione delle bande antiscivolo	Immediato
70	Pericoli strutturali	Parapetto di altezza leggermente inferiore a 1,00 m.	Medio	Portare l'altezza del parapetto ad almeno 1,00 m.	Come misura organizzativa alternativa (in attesa dell'attuazione delle misure individuate) informare gli allievi del pericolo	Immediato
71	Rischi trasversali	Cassetta di primo soccorso non segnalata da adeguata cartellonistica	Medio	Installare adeguata cartellonistica all'esterno del locale (corridoio) in prossimità della porta	In caso di inadempimento da parte dell'Ente provvedere direttamente all'installazione dei cartelli mancanti	Immediato
72	Pericoli strutturali	Mattonelle del pavimento instabile in alcune aule e nei corridoi	Medio	Fissare la mattonella		Immediato

73	Pericoli strutturali	La rampa ubicata in prossimità degli uffici non presenta cordolo alla base di almeno 10cm.E' presente invece un tubolare. I gradini della scala adiacente, pur bocciardati, si presentano scivolosi	Medio	Richiedere adeguamento della rampa ai requisiti di sicurezza. Far installare bande antiscivolo o far bocciardare le pedate della scala.	Richiedere intervento all'Ente proprietario. In caso di inadempimento da parte dell'Ente provvedere direttamente all'installazione delle bande antiscivolo.	Immediato
74	Pericoli strutturali	La rampa che conduce al locale deposito non presenta parapetto	Medio	Installare adeguato parapetto	Richiedere intervento all'Ente proprietario. Informare il personale e gli allievi del pericolo.	Immediato
75	Pericoli strutturali	Dai corridoi si accede a balconi aventi come protezione balaustre di altezza inferiore a 90 cm. Gli infissi si presentano obsoleti e con vetri non a norma	Notevole	Dotare i balconi di parapetti di altezza non inferiore ad 1,00m. Sostituire gli infissi.	Richiedere intervento all'Ente proprietario. Tenere chiuse le porte dei balconi	Immediato

Centrale termica

76	Pericolo di incendio	La scuola non dispone di documentazione relativa al collaudo ISPEL e verifiche USL.	Medio	Consegnare alla scuola la documentazione relativa al collaudo e verifiche.	Richiedere certificazioni all'Ente proprietario	Immediato
77	Pericolo di incendio	Non è stata prodotta la relazione di analisi del rischio di esplosione degli ambienti con presenza di sostanze infiammabili (ai sensi del D.Lgs 81/08)	Medio	Provvedere nel caso la centrale termica se sia priva, alla predisposizione della relazione di analisi del rischio di esplosione degli ambienti con presenza di sostanze infiammabili inviandone copia alla scuola		Immediato
78	Pericolo di incendio	La leva per l'interruzione dell'alimentazione del combustibile della centrale termica e l'interruttore elettrico non risultano segnalati. Assenza di cartellonistica di sicurezza sulla porta della centrale termica	Medio	Segnalare la leva per l'interruzione dell'alimentazione del combustibile della centrale termica e l'interruttore elettrico con adeguati cartelli. Installare adeguata cartellonistica sulla porta della centrale termica	In caso di inadempimento da parte dell'Ente provvedere direttamente all'installazione dei cartelli mancanti	Immediato

C O N C L U S I O N E	Pericolo di incendio	Verificare periodicamente l'efficacia e l'idoneità dei sistemi e attrezzature antincendio in particolare: -estintori: controllo semestrale e revisione estintori a polvere ogni 36 mesi secondo la norma UNI 9994; - rete idrica antincendio (controllo semestrale secondo la norma UNI 10779 e EN 671-3) - illuminazione di emergenza (controllo semestrale secondo la Giuda CEI 64-52) porte REI (controllo semestrale secondo il D.M. 10/03/1998)	Medio	Individuare il personale addetto al controllo quotidiano: - della praticabilità delle vie di uscita, quali passaggi, corridoi, scale, - di tutte le porte sulle vie di uscita, della segnaletica direzionale e delle uscite dell'illuminazione di emergenza		Immediato
	Rischio elettrico	Effettuare verifiche periodiche dell'impianto di messa a terra (ogni due anni)	Medio	Secondo DPR 462/01		Immediato

	Rischio elettrico	Definire un piano di manutenzione ordinaria e straordinaria, in collaborazione con la scuola, finalizzato a garantire nel tempo le adeguate condizioni di sicurezza ed efficienza. Effettuare all'inizio dell'anno un esame a vista e prove di continuità secondo la guida CEI 64-52	Medio	Predisporre procedure organizzative ed operative interne atte a garantire le corrette modalità di acquisto, installazione e manutenzione delle attrezzature ad alimentazione elettrica e ad evitare comportamenti non corretti o pericolosi Utilizzare solo le apparecchiature elettriche di classe II che siano provviste del simbolo del doppio isolamento		A medio termine
	Uso di macchine, arredi e attrezzature	Definire, in collaborazione con la scuola, le procedure per l'acquisizione, tramite sostituzione periodica, di arredi conformi ai requisiti ergonomici consigliati dalle norme di buona tecnica	Basso			

	Pericoli strutturali	Definire un piano di manutenzione ordinaria e straordinaria, in collaborazione con la scuola, per assicurare il mantenimento nel tempo di buone condizioni strutturali e impiantistiche (tenuta all'aria e all'acqua dei serramenti esterni e loro manutenzione, arrotondamento spigoli aguzzi delle pareti. Effettuare in particolare all'inizio di ogni anno scolastico: - pulizia degli schermi delle lampade di illuminazione artificiale e controllo del loro fissaggio - manutenzione porte - manutenzione servizi igienici - verifica stabilità delle lavagne	Basso	Attivare delle procedure per il coordinamento dei piani di sicurezza al fine di consentire il necessario scambio di informazioni utili per evitare la creazione di situazioni di pericolo per i lavoratori e per il personale esterno che opera nell'ambito della struttura (rischi specifici delle lavorazioni effettuate, misure di sicurezza adottate, misure di prevenzione e protezione dai rischi, piani di esodo dai locali, esecuzione di attività interferenti).		A medio termine
	Condizioni di illuminazione, microclima, e igiene	Predisporre piano di periodica manutenzione, al fine di garantire sempre adeguati livelli di illuminamento delle aree di lavoro e delle postazioni	Basso	Attivare procedure atte al riutilizzo e/o alla dismissione di attrezzature e impianti.		A lungo termine