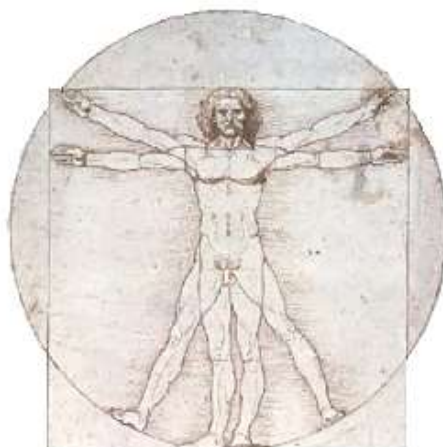


Istituto Comprensivo “Raffaello Giovagnoli”
Monterotondo
Scuola Primaria “O. Scardelletti” – Via Salaria

1a

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



Aggiornamento: gennaio 2023

Euservice s.r.l. - Via Dante Alighieri, 12 - 00027 Roviano (RM) - P. Iva 08879271008

Telefono: 0774903270 / 067232251 info@euservice.it 81@euservice.it
www.euservice.it

INDICE

| | | |
|--------|---|---------------------------------------|
| 1. | Premessa | 3 |
| 2. | DATI AZIENDALI | 4 |
| 2.1. | Notizie generali | 4 |
| 2.2. | Attività e dati occupazionali | 5 |
| 2.3. | Organigramma Aziendale per la prevenzione | 6 |
| 2.4. | Organigramma aziendale ruoli e responsabilità | 7 |
| 2.5. | Analisi della documentazione e delle certificazioni | 8 |
| 2.5.1. | Documentazione agli atti dell'Istituto | 8 |
| 2.5.2. | Valutazione del rischio d'incendio..... | 9 |
| 3. | PIANO DI PREVENZIONE | 10 |
| 3.1. | Premessa | 10 |
| 3.2. | Programma interventi | 11 |
| 3.2.1. | Programma degli interventi a breve termine..... | 11 |
| 3.2.2. | Programma degli interventi a medio termine | 19 |
| 3.2.3. | Programma degli interventi a lungo termine | 20 |
| 3.3. | Interventi di prevenzione sulle situazioni di pericolo segnalate dai lavoratori | 22 |
| 4. | SOTTOSCRIZIONE DEL DOCUMENTO | Errore. Il segnalibro non è definito. |

1. PREMESSA

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

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

2. DATI AZIENDALI

2.1. NOTIZIE GENERALI

Istituto Comprensivo “ Raffaello Giovagnoli”

Istituzione scolastica

Via Ticino 72 00015 Monterotondo (Rm)

Indirizzo

Istituzione Scolastica

Attività

97197480581

Partita Iva/Codice fiscale

0690623659

Telefono

rmic884004@istruzione.it

E-mail

rmic884004@pec.istruzione.it

E-mail PEC

TERESA BARLETTA

Datore di Lavoro (Dirigente Scolastico)

0690623659

Telefono

Scuola Primaria Plesso Scardelletti

Unità produttiva (Sede centrale, plesso o sede associata)

Via Salaria km. 29,500 – Loc. Tormancina – 00015 Monterotondo (RM)

Indirizzo

0690623943

Telefono

mic884004@istruzione.it

E-mail

SILVESTRI ALESSANDRA

Preposto (Docente coordinatore di plesso o vicario)

0690623943

Telefono

2.2. ATTIVITÀ E DATI OCCUPAZIONALI

PERSONALE PROPRIO

| Mansione svolta | N° |
|----------------------------------|-----------|
| Dirigenza generale | |
| Dirigenza amministrativa | |
| Amministrazione ed archiviazione | |
| Insegnamento ed educazione | 14 |
| Assistenza di laboratorio | |
| Pulizia e sorveglianza alunni | 1 |
| Minuta manutenzione | |
| (altro) | |
| | |

N° Lavoratori propri in totale

15

N° alunni

76

Personale ditte appaltatrici e prestatori d'Opera

| Attività svolta | |
|-----------------------------------|----------|
| Pulizie | |
| Preparazione e distribuzione cibi | |
| Assistenti educativi | 3 |
| (altro) | |
| | |

N° Lavoratori esterni in totale

3

N° max. presenti

94

2.3. ORGANIGRAMMA AZIENDALE PER LA PREVENZIONE

| Responsabile del Servizio di prevenzione e protezione aziendale: | | |
|---|---------------------------|-------------------------------|
| Amalio Rosati | Consulente esterno | 3939407816- 0774903270 |
| Nome e cognome | | telefono |

| Addetti antincendio ed evacuazione di emergenza: | |
|---|---------------------------------|
| TRANQUILLI ESTER | Collaboratore Scolastico |
| Nome e cognome | qualifica |

| Addetti primo soccorso: | |
|--------------------------------|---------------------------------|
| TRANQUILLI ESTER | Collaboratore Scolastico |
| BELLI BARBARA | Docente |
| ROGHI MARIANGIOLA | Docente |
| GARZARO MICHELA | Docente |
| SILVESTRI ALESSANDRA | Docente |
| Nome e cognome | qualifica |

| Addetti al Servizio di prevenzione e protezione aziendale: | |
|---|----------------|
| SILVESTRI ALESSANDRA | Docente |
| | |
| | |
| Nome e cognome | qualifica |

| Rappresentante dei Lavoratori per la sicurezza: | |
|--|----------|
| Non ancora eletto | |
| Nome e cognome | telefono |

| Medico Competente: | |
|---------------------------|-------------------|
| DE LUCA GIOVANNI | 0692929166 |
| Nome e cognome | telefono |

2.4. ORGANIGRAMMA AZIENDALE RUOLI E RESPONSABILITÀ

| Ruolo | Mansione svolta | Nome e Cognome |
|-------------------------|---|-----------------------------|
| Datore di lavoro | Dirigente Scolastico | TERESA BARLETTA |
| Dirigenti | D.S.G.A. | GILDA TUFANO |
| | Docente con funzioni vicarie | LODI CRISTIANO |
| Preposti | Coordinatore di plesso | SILVESTRI ALESSANDRA |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | Responsabili di laboratorio con Assistenti Tecnici | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | Docente di attività curriculari in laboratorio * | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | Docenti Scienze motorie* | |
| | | |
| | | |

*Indicare solo i docenti di laboratorio o altri docenti che utilizzano, anche saltuariamente, i laboratori per attività curriculari.

2.5. ANALISI DELLA DOCUMENTAZIONE E DELLE CERTIFICAZIONI

2.5.1. Documentazione agli atti dell'Istituto

| Certificazione relative ai luoghi di lavoro ed agli impianti | codice | Si | No | N N | validità anni | Data rilascio |
|---|----------|----|----|--------|------------------|------------------|
| Planimetria quotata dell'edificio con destinazione d'uso dei locali | A1 | | | | | |
| Certificato di agibilità (idoneità statica, igienico-sanitaria e conformità impianti) | A2 | | | | | |
| Risultati dell'analisi di vulnerabilità sismica | A3 | | | | | |
| Certificato di idoneità igienico-sanitaria (per refettorio e bar) | A4 | | | | | |
| Dichiarazione di conformità impianto elettrico | M1 | | | | | |
| Denuncia dell'impianto di messa a terra | M44 | | | | | |
| Verifiche periodiche dell'impianto di messa a terra | M45 | X | | | 2 | |
| Denuncia dell'impianto di protezione scariche atmosferiche o dichiarazione di auto protezione | M48 | | | | | |
| Verifiche periodiche dell'impianto di protezione scariche atmosferiche | M49 | | | | 2 | |
| Dichiarazione di conformità impianto distribuzione gas | O1 | | | | | |
| Dichiarazione di conformità impianto termico | N1 | | | | | |
| CPI/SCIA per centrali termiche (>100.000Kcal/h) | W41 | | | | 5 | |
| Verifiche periodiche dell'impianto termico | N4 | | | | 2 | |
| Certificazione analisi fumi impianto termico | N3 | | | | 2 | |
| Libretto o copia del libretto d'immatricolazione ascensori | L2 | | | | | |
| Verifiche periodiche ascensori (di portata >200Kg) | L3 | | | | 2 | |
| Certificato di conformità servo scala per disabili | L14 | | | | | |
| Verifiche di manutenzione periodiche servo scala | L16 | | | | 2 | |
| Certificato Prevenzione incendi o SCIA (per scuole con presenze complessive >100) | W1 W2 | | | | 5 | |

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

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

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

2.5.2. Valutazione del rischio d'incendio

Tabella A

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

Tabella B

| MASSIMO AFFOLLAMENTO PRESUNTO DEI PIANI DELL'EDIFICIO | | | | | | | |
|---|-----------|--------|---|--------|---------|-----------------|--------|
| | personale | alunni | Numero lavoratori ed allievi con disabilità | | | persone esterne | TOTALE |
| | | | motorie | visive | uditive | | |
| Seminterrato | | | | | | | |
| Piano terra/rialzato | 6 | 36 | | | | 2 | 44 |
| Piano primo | 7 | 41 | | | | 3 | 51 |
| Piano secondo | | | | | | | |
| Piano terzo | | | | | | | |
| Piano quarto | | | | | | | |

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

Tabella C

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

Tabella D

| LOCALI A RISCHIO SPECIFICO DI INCENDIO – LABORATORI | |
|---|--------|
| Tipologia | numero |
| | |
| | |
| | |

Per la valutazione del rischio d'incendio si è tenuto conto delle disposizioni del DM 10/3/98 ed in particolare dell'allegato I punto 1.4.4 lettera a). Rilevato che le condizioni locali e di esercizio offrono scarse possibilità di sviluppo di principi di incendio e, in caso di incendio, la probabilità di propagazione dello stesso è da ritenersi limitata, vista la scarsa possibilità di propagazione, in considerazione delle misure di prevenzione e protezione adottate, l'edificio può essere classificato a "rischio di incendio basso" (vedi tabelle A – B - C).

3. PIANO DI PREVENZIONE

3.1. PREMESSA

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

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

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

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

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

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

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

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




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

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


3.2. PROGRAMMA INTERVENTI

3.2.1. Programma degli interventi a breve termine





| Risultanze della valutazione rischi | Misure di prevenzione | Misure sostitutive | Luogo | Data di attuazione |
|---|---|---|----------|--------------------|
| RISCHI ORGANIZZATIVI: Organizzazione della prevenzione | | | | |
| 44 <i>I pericoli che non sono stati eliminati non vengono adeguatamente segnalati o tali segnalazioni non sono più integre.</i> | Sollecitare i preposti all'adeguata segnalazione dei pericoli che non sono stati eliminati e che risultano nelle sezioni delle misure sostitutive o alla verifica che la stessa sia attiva/integra. | Segnalare adeguatamente i pericoli che non sono stati eliminati, mediante avvisi e/o delimitazioni, e/o evidenziazioni con nastri giallo/nero o bianco/rosso e che risultano nelle sezioni delle misure sostitutive o alla verifica che la stessa sia attiva/integra. | Edificio | |
| 68 <i>Non è attivo un sistematico e continuo controllo degli accessi all'edificio ed alle sue pertinenze esterne</i> | Organizzare ed attivare, con apposita circolare, la procedura per un sistematico e continuo controllo degli accessi all'edificio ed alle sue pertinenze esterne | Mettere in atto la procedura per un sistematico e continuo controllo degli accessi all'edificio ed alle sue pertinenze esterne | Edificio | |
| 69 <i>I lavoratori e le altre persone presenti anche occasionalmente, non sono dotate di apposito cartellino identificativo contenente la foto (Circ.1- USR-Prot.667 - 13/1/2015. Articolo 55-novies del decreto legislativo n. 165 del 2001)</i> | Sollecitare i preposti a dotare il personale e le altre persone presenti, anche occasionalmente, di apposito cartellino identificativo contenente la foto | Verificare che il personale e le altre persone presenti, anche occasionalmente, siano dotate di apposito cartellino identificativo contenente la foto | Edificio | |
| 70 <i>In caso di lavorazioni in appalto/prestazione d'opera in proprio non è stata attivata la procedura per evitare i rischi derivanti dalle interferenze fra le diverse lavorazioni</i> | Attivare, con apposita circolare, la procedura per evitare i rischi derivanti dalla interferenza tra lavorazioni interne e quelle da appalti (Informativa x Ditte appaltatrici e lavoratori autonomi o DUVRI) | Mettere in atto la procedura per evitare i rischi derivanti dalla interferenza tra lavorazioni interne e quelle da appalti. (Informativa x Ditte appaltatrici e lavoratori autonomi o DUVRI) | Edificio | |
| 71 <i>In caso di lavorazioni/servizi, di altra committenza, non è stata attivata la procedura per evitare i rischi derivanti dalle interferenze fra le diverse lavorazioni (Informativa x Ditte appaltatrici e lavoratori autonomi o DUVRI)</i> | Fornire il DUVRI per i lavori/ servizi forniti (Manutenzioni ordinarie e straordinarie, Mensa, altro eventuale) | Mettere in atto la procedura per evitare i rischi derivanti dalla interferenza tra lavorazioni interne e quelle da prestazione d'opera. (Informativa x Ditte appaltatrici e lavoratori autonomi o DUVRI) | Edificio | |

| A | | AMBIENTI DI LAVORO: Edificio e pertinenze esterne | | |
|----------|---|--|--|--|
| 1 | <i>L'edificio non è corredato delle planimetrie con destinazione d'uso dei locali e la loro massima capienza</i> | Fornire le planimetrie con destinazione d'uso dei locali e la loro massima capienza (indice di funzionalità) | | Edificio |
| 2 | <i>L'edificio non è corredato del certificato di agibilità</i> | Fornire la certificazione di agibilità o dichiarazione sostitutiva | | Edificio |
| 3 | <i>L'edificio non è corredato dell'esito della verifica di vulnerabilità sismica</i> | Fornire l'esito della verifica di vulnerabilità sismica. | | Edificio |
| 4 | <i>I locali temporaneamente utilizzati per refezione / bar sono privi del nulla osta igienico-sanitario</i> | Fornire il nulla osta igienico sanitario o dichiarazione sostitutiva o effettuare i lavori per l' adeguamento alla normativa | | Edificio |
| 13 | <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 |
| 25 | <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 il pericolo con apposita indicazione: ATTENZIONE PERICOLO - PAVIMENTAZIONE IRREGOLARE - PROCEDERE CON CAUTELA | Cortile  |
| 26 | <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 con apposita indicazione: ATTENZIONE PERICOLO - PAVIMENTAZIONE IRREGOLARE - PROCEDERE CON CAUTELA | Cortile  |
| 60 | <i>Sono presenti alberi con possibilità di caduta pigne o ramaglie</i> | Curare la manutenzione delle essenze arboree eliminando pigne e ramaglie cadenti | Eventualmente delimitare la zona interessata e segnalare il pericolo con apposita indicazione: ATTENZIONE PERICOLO - CADUTA RAMAGLIE/PIGNE Monitoraggio continuo da parte di tutti i lavoratori | Cortile  |


| B | | AMBIENTI DI LAVORO: Porte e portoni | | |
|----------|--|--|--|---|
| 27 | <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% | Evidenziare il gradino con fascia giallo/nero e segnalare il pericolo con apposita indicazione: ATTENZIONE - PERICOLO INCIAMPO | Edificio  |


| | | | | | |
|----|--|---|--|-------------|---|
| 28 | <i>E' presente un gradino nel vano della porta non visibile dall'esterno/interno</i> | Eliminare o prolungare il gradino non visibile dall'esterno/interno | Evidenziare il gradino con fascia giallo/nero e segnalare il pericolo con apposita indicazione sull'anta della porta ad altezza occhi: ATTENZIONE - PERICOLO GRADINO | Locale 3, 9 |  |
|----|--|---|--|-------------|---|

D AMBIENTI DI LAVORO: Scale fisse, scale manuali, soppalchi

| | | | | | |
|----|---|--|--|----------|---|
| 2 | <i>Le scale fra due pareti non sono dotate di corrimano (due per scale di larghezza superiore a 180 cm.)</i> | Installare il corrimano nelle scale fra due pareti | Segnalare il pericolo con apposita indicazione: ATTENZIONE PERICOLO CADUTA - PROCEDERE CON CAUTELA | Locale 3 |  |
| 5 | <i>La ringhiera/parapetto non è dotata di adeguati montanti verticali/fasce longitudinali distanti tra loro al max 10 cm.</i> | Dotare la ringhiera/parapetto di adeguati montanti verticali/fasce longitudinali distanti tra loro al max 10 cm. | Segnalare il pericolo con apposita indicazione: ATTENZIONE PERICOLO CADUTA | Ambiente |  |
| 15 | <i>I gradini delle scale non sono antisdrucchiolevoli</i> | Rendere i gradini delle scale antisdrucchiolevoli | Segnalare il pericolo con apposita indicazione: ATTENZIONE - PERICOLO DI SCIVOLAMENTO E CADUTA - PROCEDERE CON CAUTELA | Locale 3 |  |
| 17 | <i>La scala presenta elementi strutturali sporgenti e/o pericolosi posti ad altezza inferiore a 2 m.</i> | Eliminare gli elementi strutturali sporgenti posti ad altezza inferiore a 2 m. | Evidenziare il pericolo con banda giallo nera o impedire il transito in corrispondenza degli elementi strutturali sporgenti, segnalare il pericolo con apposita indicazione: ATTENZIONE PERICOLO SPORGENZE - PROCEDERE CON CAUTELA | Ambiente |  |

G AMBIENTI DI LAVORO: Finestre e lucernari

| | | | | | |
|---|--|---|--|----------|---|
| 5 | <i>Le finestre non sono dotate di vetri di sicurezza e/o non presentano l'apposita marchiatura di conformità UNI 7697/2014</i> | Sostituire i vetri delle finestre con vetri in materiale di sicurezza o fornire adeguata certificazione di conformità UNI 7697/2014 | Segnalare il pericolo con apposita indicazione: Attenzione pericolo - vetro non infrangibile, osservare la massima cautela | Edificio |  |
|---|--|---|--|----------|---|

| | | | | | |
|----|--|---|---|---|--|
| 17 | <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 o segnalare il pericolo ATTENZIONE PERICOLO SPORGENZA Riposizionare le postazioni degli alunni, in modo da non impegnare lo spazio interessato dell'apertura delle ante. | Edificio  | |
| 23 | <i>Le finestre/lucernari non hanno sistemi di protezione contro l'eccessivo soleggiamento adeguato in fase di apertura</i> | Dotare le finestre/lucernari di protezione contro l'eccessivo soleggiamento, adeguato in fase di apertura | Sistemare le postazioni di lavoro in maniera tale che i lavoratori o gli allievi, quando le finestre sono aperte, non siano esposti ad eccessivo soleggiamento | Edificio | |

| | | | | | |
|-----------|---|---|--|----------|--|
| G1 | 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 | | | | |
| 14 | <i>Le scaffalature non hanno la targhetta con l'indicazione del carico massimo ammesso sui ripiani</i> | Fornire le targhette con l'indicazione del carico massimo ammesso sui ripiani delle scaffalature | Evitare il carico eccessivo dei ripiani delle scaffalature | Edificio | |
| 15 | <i>Armadi, scaffalature ed arredi verticali non sono stabili ed ancorati al muro</i> | Gli arredi verticali vanno resi stabili ancorandoli al muro | Segnalare il pericolo con apposita indicazione: ATTENZIONE PERICOLO DI RIBALTAMENTO- APRIRE CON CAUTELA | Edificio  | |

| | | | | | |
|----------|---|--|--|----------|--|
| I | AMBIENTI DI LAVORO: Microclima ed aerazione | | | | |
| 1 | <i>Non è stato effettuato il monitoraggio della qualità dell'aria</i> | Effettuare il monitoraggio della qualità dell'aria | Arieggiare periodicamente i locali e organizzare adeguati periodi di sospensione delle attività all' interno degli stessi. Arieggiare periodicamente i locali e organizzare adeguati periodi di sospensione delle attività all' interno degli stessi. | Edificio | |

| | | | | | |
|---|--|--|--|----------|--|
| 3 | <i>Le finestre o altre aperture dei locali ad uso collettivo (Aule - mense - Laboratori - Palestre), non consentono un sufficiente ricambio di aria poichè la superficie apribile è < 1/8 della superficie del locale</i> | Effettuare la misurazione strumentale del microclima nei locali dove la superficie finestrata apribile è < 1/8 della superficie in pianta e non è presente un impianto di areazione forzata - installare/collocare sistemi di purificazione/sanificazione dell' aria | . | Edificio | |
| 4 | <i>I locali ad uso collettivo (Aule - Mense - Palestre - laboratori), non sono dotati di idoneo sistema di areazione forzata (DM 12/9/75 Art. 5.3.12)</i> | Installare idoneo sistema di areazione forzata (DM 12/9/75 Art. 5.3.12) | Arieggiare periodicamente i locali e organizzare adeguati periodi di sospensione delle attività all' interno degli stessi. Arieggiare periodicamente i locali e organizzare adeguati periodi di sospensione delle attività all' interno degli stessi. | Edificio | |
| 5 | <i>I locali ad uso collettivo (Aule - Mense - Palestre - laboratori), non sono dotati di idoneo sistema di areazione forzata (DM 12/9/75 Art. 5.3.12)</i> | Effettuare la misurazione strumentale del microclima nei locali dove non è presente idoneo sistema di areazione forzata - installare/collocare sistemi di purificazione/sanificazione dell' aria | | Edificio | |

| M IMPIANTI: Impianto elettrico, messa a terra, protezione scariche atmosferiche | | | | | |
|--|--|--|---|---------------|--|
| 1 | <i>Non esiste agli atti la certificazione di conformità dell' impianto elettrico</i> | Fornire la relativa certificazione di conformità dell' impianto elettrico o effettuare i relativi interventi di messa a norma. | Verificare che vengano effettuati i controlli periodici relativi alla funzionalità degli interruttori differenziali | Edificio | |
| 33 | <i>Sono presenti fornelli, stufette, ed altri utilizzatori elettrici personali</i> | Sollecitare preposti e lavoratori al rispetto del divieto d'uso di fornelli, stufette, ventilatori ed altri utilizzatori elettrici personali | Verificare che non vengano utilizzati: fornelli, stufette, ventilatori ed altri utilizzatori elettrici personali Non utilizzare: fornelli, stufette, ventilatori ed altri utilizzatori elettrici personali | Locale 12, 10 | |
| 44 | <i>Non esiste agli atti la denuncia dell' impianto di messa a terra</i> | Fornire la denuncia dell' impianto di messa a terra | | Edificio | |
| 48 | <i>Non esiste agli atti la denuncia dell'impianto contro le scariche atmosferiche</i> | Fornire la denuncia dell'impianto di protezione contro le scariche atmosferiche | | Edificio | |
| 49 | <i>Non esiste agli atti la documentazione relativa alla verifica periodica dell'impianto contro le scariche atmosferiche</i> | Fornire la documentazione relativa alla verifica periodica dell'impianto contro le scariche atmosferiche | | Edificio | |

| N | | | | | |
|-----------------------------------|--|--|--|----------|--|
| IMPIANTI: Impianto Termico | | | | | |
| 1 | <i>Non esiste agli atti la certificazione di conformità dell'impianto termico</i> | Fornire la relativa certificazione di conformità dell'impianto termico | | Edificio | |
| 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 | |
| 4 | <i>L'impianto non viene regolarmente mantenuto da personale qualificato con il relativo rilascio delle apposite attestazioni delle verifiche</i> | Attivare un contratto per la manutenzione dell'impianto termico da parte di personale specializzato con il relativo rilascio delle apposite attestazioni delle verifiche | | Edificio | |
| 7 | <i>I locali non sono dotati di corpi radianti.</i> | Installare i corpi radianti nei locali che non ne sono dotati | | Edificio | |

| O | | | | | |
|---|--|--|--|----------|--|
| IMPIANTI: Adduzione, utilizzazione e distribuzione gas | | | | | |
| 1 | <i>Non esiste agli atti la certificazione di conformità dell'impianto di distribuzione del gas</i> | Fornire la certificazione di conformità dell'impianto di distribuzione del gas o effettuare i lavori per l' adeguamento alla normativa | | Edificio | |

| 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 | Verificare che i lavoratori utilizzino i dispositivi di protezione individuale messi a disposizione Utilizzare i dispositivi di protezione individuale messi a disposizione | Edificio | |

| 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 | |
| 21 | <i>La manipolazione di sostanze e preparati pericolosi richiede la dotazione di idonei dispositivi di protezione individuale</i> | Fornire ai lavoratori interessati, idonei dispositivi di protezione individuale | Verificare che i lavoratori utilizzino i dispositivi di protezione individuale messi a disposizione Utilizzare i dispositivi di protezione individuale forniti | Edificio | |

| U RISCHI SPECIFICI: Agenti biologici | | | | |
|--|--|---|--|----------|
| 13 | <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 | Verificare che i lavoratori utilizzino i dispositivi di protezione individuale messi a disposizione Utilizzare idonei dispositivi di protezione forniti | Edificio |

| W EMERGENZE: Incendio ed esplosione | | | | |
|---|---|--|---|-----------------------------|
| 29 | <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 | Far apporre la segnaletica, in prossimità del dispositivo di attivazione del sistema di allarme antincendio | Edificio |
| 34 | <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 |
| 41 | <i>L'edificio è dotato di impianto termico di potenza non nota o superiore a 100.000 Kcal e non risulta agli atti il relativo CPI o SCIA</i> | Fornire il CPI dell'impianto termico se di potenza > 100.000 Kcal | | Edificio |
| 43 | <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 | Locale mensa max 10 persone |
| 67 | <i>Sono presenti tendaggi e altro materiale infiammabile, nei locali di lavoro</i> | Eliminare tendaggi e/o altro materiale infiammabile sulle finestre e sulle pareti dei locali di lavoro | Verificare che siano stati eliminati tendaggi e/o altro materiale infiammabile sulle finestre e sulle pareti dei locali di lavoro | Edificio |

| X EMERGENZE: Primo soccorso | | | | |
|---|--|--|--|----------|
| 3 | <i>I presidi sanitari non vengono periodicamente controllati relativamente alla loro efficienza e sostituiti in relazione alla loro scadenza</i> | Sollecitare gli addetti al primo soccorso affinché verifichino periodicamente la completezza dei presidi sanitari e curino la sostituzione di quelli scaduti | Verificare che gli addetti al primo soccorso verifichino periodicamente la completezza dei presidi sanitari e curino la sostituzione di quelli scaduti | Edificio |
| 4 | <i>I presidi sanitari non sono adeguatamente segnalati</i> | I presidi sanitari vanno adeguatamente segnalati | Segnalare adeguatamente i presidi sanitari | Edificio |

| Y EMERGENZE: Evacuazione di emergenza | | | | | |
|--|--|--|--|----------|--|
| 3 | <i>L'edificio non è dotato di impianto elettrico sussidiario autoalimentato di emergenza</i> | Dotare l'edificio di impianto elettrico sussidiario autoalimentato di emergenza | | Edificio | |

| Z RISCHI ORGANIZZATIVI: Organizzazione e pratiche di lavoro | | | | | |
|--|---|--|--|-----------|--|
| 11 | <i>I materiali in deposito non sono disposti in modo ordinato</i> | I materiali in deposito vanno riposti ordinatamente | Verificare che i materiali in deposito siano riposti ordinatamente Riporre ordinatamente i materiali in deposito | Locale 14 | |
| 14 | <i>Sono presenti materiali a terra</i> | I materiali non vanno depositati a terra | Verificare che tutti i materiali a terra siano adeguatamente eliminati Riporre o eliminare tutti i materiali a terra | Locale 14 | |
| 15 | <i>Sono presenti materiali sopra gli armadi</i> | I materiali non vanno riposti sopra gli armadi | Verificare che tutti i materiali sopra gli armadi, siano adeguatamente eliminati Eliminare o riposizionare, tutti i materiali depositati sopra gli armadi | Locale 14 | |

3.2.2. Programma degli interventi a medio termine

| A | | | | | |
|--|---|---|--|---|--|
| AMBIENTI DI LAVORO: Edificio e pertinenze esterne | | | | | |
| 84 | <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 | | | | | |
| 3 | <i>Le porte delle Aule non hanno l'apertura verso l'esterno</i> | Rendere le porte delle Aule apribili verso l'esterno | | Edificio, Edificio | |
| D | | | | | |
| AMBIENTI DI LAVORO: Scale fisse, scale manuali, soppalchi | | | | | |
| 4 | <i>La ringhiera/parapetto è di altezza inferiore a 1.00 m.</i> | Rialzare la ringhiera/parapetto della scala almeno fino ad una altezza di 1,00 m. | Segnalare il pericolo con apposita indicazione: ATTENZIONE PERICOLO CADUTA NEL VUOTO - PROCEDERE CON CAUTELA | Ambiente  | |
| E | | | | | |
| AMBIENTI DI LAVORO: Servizi igienici | | | | | |
| 12 | <i>I bagni non sono dotati di contenitori igienici</i> | I bagni devono essere forniti di contenitori igienici | Curare l'installazione nei bagni dei contenitori igienici | Edificio | |

3.2.3. Programma degli interventi a lungo termine

| A AMBIENTI DI LAVORO: Edificio e pertinenze esterne | | | | |
|--|--|---|---|------------------|
| 12 | <i>Il cancello ha il citofono/videocitofono guasto/difettoso</i> | Ripristinare la funzionalità del citofono/videocitofono | Attivare idonea sorveglianza per il controllo degli accessi | Edificio/Cortile |

| I AMBIENTI DI LAVORO: Microclima ed aerazione | | | | |
|--|--|---|--|----------|
| 2 | <i>Le finestre o altre aperture dei locali ad uso collettivo (Aule - mense - Laboratori - Palestre), non consentono un sufficiente ricambio di aria poichè la superficie apribile è < 1/8 della superficie del locale</i> | Adeguare le finestre e le aperture in modo da avere una sufficiente superficie aeroilluminante (= o > 1/8 della superficie in pianta) - installare impianto di aerazione forzata (DM 12/9/75 Art. 5.3.12) | Arieggiare periodicamente i locali e organizzare adeguati periodi di sospensione delle attività all' interno degli stessi. Arieggiare periodicamente i locali e organizzare adeguati periodi di sospensione delle attività all' interno degli stessi. | Edificio |

| K AMBIENTI DI LAVORO: Abbattimento barriere architettoniche | | | | |
|--|--|---|---|----------|
| 1 | <i>L'edificio non rispetta la normativa relativa alle barriere architettoniche</i> | Adeguare l'edificio alla normativa sulle barriere architettoniche | Posizionare il soggetto disabile, in ambienti di lavoro compatibili con la diversa abilità e possibilmente privo di barriere architettoniche (piani terra). Organizzare, altresì, adeguata assistenza in caso di emergenza. | Edificio |

| N IMPIANTI: Impianto Termico | | | | |
|-------------------------------------|--|--|--|----------|
| 8 | <i>I locali non sono sufficientemente riscaldati</i> | Adeguare l'impianto di riscaldamento dell'edificio | | Edificio |

| C AMBIENTI DI LAVORO: Pavimenti | | | | |
|--|--|--|--|--|
| Non sono stati rilevati rischi | | | | |

| | |
|-----------|--|
| F | AMBIENTI DI LAVORO: Particolarità costruttive interne ai locali di lavoro Non sono stati rilevati rischi |
| J | AMBIENTI DI LAVORO: Illuminazione Non sono stati rilevati rischi |
| L | IMPIANTI: Ascensori e montacarichi Non sono stati rilevati rischi |
| P | RISCHI SPECIFICI: Macchine ed attrezzature Non sono stati rilevati rischi |
| Q | RISCHI SPECIFICI: Videoterminali Non sono stati rilevati rischi |
| S | RISCHI SPECIFICI: Rumore/Vibrazioni Non sono stati rilevati rischi |
| V | RISCHI SPECIFICI: Radiazioni ionizzanti e non Non sono stati rilevati rischi |
| ZZ | RISCHI DI NATURA PSICOSOCIALE: Stress da lavoro correlato Non sono stati rilevati rischi |

