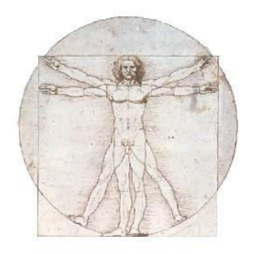
Istituto Comprensivo "A. Molinaro" Montefiascone Edificio scolastico "A. Manzoni"

1a

PIANO DI PREVENZIONE E PROGRAMMA DI ATTUAZIONE

(REGISTRO/DIARIO DI PREVENZIONE)



Aggiornamento: dicembre 2022

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

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

INDICE

| 1. | Premessa | 3 |
|--------|---|----|
| 2. | DATI AZIENDALI | |
| 2.1. | Notizie generali | 4 |
| 2.2. | Attività e dati occupazionali | |
| 2.3. | Organigramma Aziendale per la prevenzione | |
| 2.4. | Organigramma aziendale ruoli e responsabilità | |
| 2.5. | Analisi della documentazione e delle certificazioni | 8 |
| 2.5.1. | Documentazione agli atti dell'Istituto | 8 |
| 2.5.2. | • | |
| 3. | PIANO DI PREVENZIONE | 10 |
| 3.1. | Premessa | 10 |
| 3.2. | Programma interventi | 11 |
| 3.2.1. | Programma degli interventi a breve termine | |
| 3.2.2. | Programma degli interventi a medio termine | |
| 3.2.3. | Programma degli interventi a lungo termine | |
| 3.3. | Interventi di prevenzione sulle situazioni di pericolo segnalate dai lavoratori | |
| 4. | SOTTOSCRIZIONE DEL DOCUMENTO | |

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;
- 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 "A. Molinaro" MONTEFIASCONE

Istituzione scolastica

Via Cassia Nuova 1 Montefiascone VT

Indirizzo

Educativo / formativa

Attività

80022690566

Partita Iva/Codice fiscale

0761826019 vtic82800t@istruzione.it Vtic82800t@pec.istruzione.it

Telefono E-mail E-mail PEC

Dott.ssa Maria Rita Salvi 0761828379

Datore di Lavoro (Dirigente Scolastico)

Telefono

PLESSO Edificio scolastico "A. Manzoni" Scuola Secondaria di I grado

Unità produttiva (Sede centrale, plesso o sede associata)

Via A. Manzoni 1 Montefiascone VT

Indirizzo

0761826240 Vtic82800t@istruzione.it

Telefono E-mail

Ugolini Roberta (docente fiduciario di plesso)

Sensi Caterina (docente fiduciario di plesso)

0761826240

Preposto (Docente coordinatore di plesso o vicario)

Telefono

2.2. ATTIVITÀ E DATI OCCUPAZIONALI

PERSONALE PROPRIO

| Mansione svolta | N° |
|----------------------------------|----|
| Dirigenza generale | |
| Dirigenza amministrativa | |
| Amministrazione ed archiviazione | |
| Insegnamento ed educazione | 44 |
| Assistenza di laboratorio | |
| Pulizia e sorveglianza alunni | 6 |
| Minuta manutenzione | |
| (altro) | 1 |
| | |

| N° Lavoratori propri in totale | 51 |
|--------------------------------|----|
| · | |

N° alunni 270

Personale ditte appaltatrici e prestatori d'Opera

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

N° Lavoratori esterni in totale 5

N° max. presenti

2.3. ORGANIGRAMMA AZIENDALE PER LA PREVENZIONE

| De Petrillo Maurizio | Consulente esterno | 3939123960 - 0774903270 |
|--------------------------------|-------------------------------|--------------------------|
| Nome e cognome | | telefono |
| Addetti antincendio ed evac | uazione di emergenza: | |
| Roberto Guidoni | | Collaboratore scolastico |
| Paolo Sciortino | | Docente |
| Emma Maria Salice | | Collaboratore scolastico |
| Marina Imbesi | | Collaboratore scolastico |
| Tiziana Sassara | | Collaboratore scolastico |
| Francesco Moretti | | Docente |
| Nome e cognome | | qualifica |
| Addetti primo soccorso: | | |
| Roberto Guidoni | | Collaboratore scolastico |
| Donatella Iacoponi | | Collaboratore scolastico |
| Paolo Sciortino | | Docente |
| Marina Imbesi | | Collaboratore scolastico |
| Sassara Tiziana | | Collaboratore scolastico |
| Emma Maria Salice | | Collaboratore scolastico |
| Nome e cognome | | qualifica |
| Addetti al Servizio di prevenz | zione e protezione aziendale: | |
| Chiatti Mauro | | ATA |
| | | |
| Nome e cognome | | qualifica |
| | | |
| Rappresentante dei Lavorato | ori per la sicurezza: | Docombo |
| Eusepi Sabrina | | Docente |
| Nome e cognome | | telefono |
| Medico Competente: | | |
| Poponi Bruno | | 3273270760 |
| Nome e cognome | | telefono |

2.4. ORGANIGRAMMA AZIENDALE RUOLI E RESPONSABILITÀ

| Dirigenti | Dirigente Scolastico D.S.G.A. Docente con funzioni vicarie | Maria Rita salvi Eleonora Zeroli |
|-----------|--|-------------------------------------|
| | | Eleonora Zeroli |
| | Docente con funzioni vicarie | ' |
| | Docenic con ranzioni vicarie | Sara Centofanti |
| Preposti | Coordinatore di plesso | Roberta Ugolini |
| | | Caterina Sensi |
| | | |
| | | |
| | | |
| | Responsabili di laboratorio con | |
| | Assistenti Tecnici | |
| | | |
| | | |
| _ | | |
| | | |
| | Docente di attività curricolari in | |
| | laboratorio * | |
| | | |
| | | |
| _ | | |
| _ | | |
| _ | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | Docenti Scienze motorie* | Francesco Moretti |
| | | Daniela Scarponi |
| | | Sergio Lini |

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

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 | Χ | | | | |
| Certificato di agibilità (idoneità statica, igienico-sanitaria e conformità impianti) | A2 | | х | | | |
| Risultati dell'analisi di vulnerabilità sismica | A3 | | Χ | | | |
| Certificato di idoneità igienico-sanitaria (per refettorio e bar) | A4 | | | Χ | | |
| Dichiarazione di conformità impianto elettrico | M1 | Χ | | | | |
| Denuncia dell'impianto di messa a terra | M44 | | Χ | | | |
| Verifiche periodiche dell'impianto di messa a terra | M45 | | Χ | | 2 | |
| Denuncia dell'impianto di protezione scariche atmosferiche o dichiarazione di auto protezione | M48 | | Х | | | |
| Verifiche periodiche dell'impianto di protezione scariche atmosferiche | M49 | | х | | 2 | |
| Dichiarazione di conformità impianto distribuzione gas | 01 | | Х | | | |
| Dichiarazione di conformità impianto termico | N1 | Χ | | | | |
| CPI/SCIA per centrali termiche (>100.000Kcal/h) | W41 | | Χ | | 5 | |
| Verifiche periodiche dell'impianto termico | N4 | | Χ | | 2 | |
| Certificazione analisi fumi impianto termico | N3 | | Χ | | 2 | |
| Libretto o copia del libretto d'immatricolazione ascensori | L2 | | Χ | | | |
| Verifiche periodiche ascensori (di portata >200Kg) | L3 | | Χ | | 2 | |
| Certificato di conformità servo scala per disabili | L14 | | | Χ | | |
| Verifiche di manutenzione periodiche servo scala | L16 | | | Χ | 2 | |
| Certificato Prevenzione incendi o SCIA (per scuole con presenze complessive >100) | W1 W2 | | X | | 5 | |

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

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

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

2.5.2. Valutazione del rischio d'incendio

Tabella A

| | TIPOLO | GIA E NUMER | RO DEI PRESID | DI DI ESTINZIOI | NE INCENDI | | | | |
|--|----------------------------|-------------|----------------|-----------------|------------|---------|-----------|--|--|
| | Superficie | Est | intori a polv | ere | Estintori | Idranti | Attacco | | |
| | 21°/113B 34°/144B 55°/233B | | | | | UNI45 | autopompa | | |
| Come da planimetria allegata al Piano di Emergenza | | | | | | | | | |
| | Come | da planimet | ria allegata : | al Piano di En | nergenza | | | | |
| | Come | da planimet | ria allegata | al Piano di En | nergenza | | | | |

Tabella B

| | MASSIMO | | | | | | |
|----------------------|-----------|--------|---------|--------|---|---|--------|
| | personale | alunni | | | Numero lavoratori ed allievi con persone disabilità esterne | | TOTALE |
| | | | motorie | visive | uditive | | |
| Seminterrato | | | | | | | |
| Piano terra/rialzato | 51 | 107 | | | | | 158 |
| Piano primo | 49 | 223 | 2* | | | 1 | 274 |
| 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 | | 3 | | 1 | | | 1 |
| Piano primo | | | | | 1 | | | |
| 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 b) per il quale, malgrado la presenza di locali a specifico rischio di incendio e di sostanze infiammabili, vista la scarsa possibilità di propagazione e le misure di prevenzione e protezione adottate, l'edificio può essere considerato a "**rischio di incendio medio**" (vedi tabelle A-B-C).

3. PIANO DI PREVENZIONE

3.1. PREMESSA

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

3.2. PROGRAMMA INTERVENTI

3.2.1. Programma degli interventi a breve termine

| | Risultanze della valutazione rischi | Misure di prevenzione | Misure sostitutive | Luogo | Data di attuazione |
|----|---|--|--------------------------|----------|--------------------|
| @ | | RISCHI ORGANIZZATIVI: Organizz | azione della prevenzione | | |
| 44 | I pericoli che non sono stati eliminati non vengono adeguatamente segnalati o tali segnalazioni non sono più integre. | 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. | | Edificio | |

| Α | | AMBIENTI DI LAVORO: Edificio | e pertinenze esterne | |
|----|--|--|--|------------------|
| 2 | L'edificio non è corredato del certificato di agibilità | Fornire la certificazione di agibilità o dichiarazione sostitutiva | | Edificio |
| 3 | L'edificio non è corredato dell'esito della verifica di vulnerabilità sismica | Fornire l'esito della verifica di vulnerabilità sismica. | | Edificio |
| 41 | I cordoli ed i marciapiedi non sono integri | Riparare cordoli e marciapiedi | Delimitare la zona interessata e segnalare il pericolo con apposita indicazione: ATTENZIONE PERICOLO DI CADUTA - PROCEDERE CON CAUTELA | Cortile |
| 60 | Sono presenti alberi con possibilità di caduta pigne o ramaglie | Curare la manutenzione delle essenze arboree eliminando pigne e ramaglie cadenti | Eventualmente delimitare la zona interessata e segnalare il pericolo con apposita indicazione: ATTENZIONE PERICOLO - CADUTA RAMAGLIE/PIGNE Monitoraggio continuo da parte di tutti i lavoratori | Cortile |
| 70 | Le pareti esterne all'edificio presentano porzioni di cornicioni/intonaco/rivestimenti/ornamenti distaccati o cadenti | Riparare le porzioni di cornicioni/intonaco/rivestimenti/ornamenti delle pareti esterne dell'edificio distaccati o cadenti o picconare le parti pericolanti | ı J | Esterno edificio |

| 73 | Le finestre dell'edificio presentano all'esterno davanzali, ante o persiane | Riparare davanzali, ante o persiane pericolanti sull'esterno dell'edificio | Delimitare l'area interessata e segnalare il pericolo con apposita indicazione: | Esterno edificio: | |
|----|--|--|---|------------------------------|--|
| | pericolanti | portionaliti dall'odionito dell'odinolo | ATTENZIONE PERICOLO - DIVIETO DI ACCESSO E TRANSITO | corrispondeza del Locale 32: | |
| | | | 7662666 2 718 816176 | cassetta | |
| | | | | avvolgibile | |
| | | | | <u> </u> | |

| В | | AMBIENTI DI LAVORO: | Porte e portoni | |
|----|--|--|--|----------|
| 17 | Le porte in apertura possono colpire le persone all' esterno | Modificare il senso di apertura o rendere visibile l'area di apertura mediante un oblo'/altro | Segnalare sul pavimento, la zona a rischio e indicare al personale di aprire con la massima attenzione !! ATTENZIONE - PERICOLO - APRIRE CON LA MASSIMA CAUTELA !! Richiudere sempre le porte dopo il loro utilizzo | alcune |
| 18 | Le porte a vetri non sono in materiale di sicurezza (assenza del marchio UNI EN 7697/UNI EN 12600) | Dotare le porte di vetri di sicurezza | Proteggere le porte e segnalare adeguatamente il pericolo con apposita indicazione: ATTENZIONE -PERICOLO VETRO FRANGIBILE- APRIRE E CHIUDERE CON LA MASSIMA CAUTELA!! | Edificio |
| 20 | Le porte realizzate tutto o in parte con materiali trasparenti non sono infrangibili almeno fino all'altezza di 1 m.(assenza de marchio UNI EN 7697/UNI EN 12600) | Proteggere adeguatamente o sostituire con materiali di sicurezza almeno fino ad 1 m. di altezza le porte realizzate con materiali trasparenti. | Mantenere la porta in posizione di apertura e segnalare adeguatamente il pericolo con apposita indicazione: ATTENZIONE -PERICOLO VETRO FRANGIBILE - APRIRE E CHIUDERE CON LA MASSIMA CAUTELA | Edificio |
| 27 | Le porte presentano piccoli gradini, soglie o sistemi di blocco a terra, rialzati rispetto al pavimento | | Evidenziare il gradino con fascia giallo/nero e segnalare il pericolo con apposita indicazione: ATTENZIONE - PERICOLO INCIAMPO | Edificio |

| С | AMBIENTI DI LAVORO: Pavimenti | | | |
|---|--|--|--|----------------------------|
| 1 | Il pavimento non è regolare, uniforme, privo di sporgenze ed avvallamenti | Rendere il pavimento regolare, uniforme privo di sporgenze ed avvallamenti | Evidenziare il pericolo con bande giallo/nere e segnalare il pericolo con apposita indicazione: ATTENZIONE - PERICOLO INCIAMPO - PAVIMENTO SCONNESSO - PROCEDERE CON CAUTELA !! | Locale 27, 28: canaline |
| 3 | Sono presenti mattonelle rotte/rialzate/mancanti | Risanare le mattonelle rotte /rialzate/mancanti | Evidenziare il pericolo con bande giallo/nere e segnalare il pericolo con apposita indicazione: ATTENZIONE - PERICOLO INCIAMPO - PAVIMENTO SCONNESSO - PROCEDERE CON CAUTELA !! | Locale 39 |

| D | AMBIENTI DI LAVORO: Scale fisse, scale manuali, soppalchi | | | | |
|----|---|---|--|---------------|--|
| 19 | La ringhiera della scala non è in sicurezza | Mettere in sicurezza la ringhiera della | Segnalare il pericolo con apposita | Locale 53, 29 | |
| | per la presenza di | scala | indicazione: ATTENZIONE PERICOLO | <u> </u> | |
| | montanti/ornamenti/altro che consentono | | CADUTA - VIETATO salire sui montanti | /! \ | |
| | di arrampicarsi sulla stessa | | | | |
| | | | Attivare adeguata vigilanza nelle zone | | |
| | | | interessate | | |

| F | AMBIENTI DI LAVORO: Particolarità costruttive interne ai locali di lavoro | | | |
|----|---|-------------------------------|-----------|--|
| 11 | Il soffitto presenta buchi | Riparare i buchi del soffitto | Locale 11 | |

| G | | AMBIENTI DI LAVORO: Fin | | | |
|----|--|---|--|----------|--|
| 18 | regolazione dell' apertura (fermo graduato/catenella),non sono apribili in sicurezza per la presenza di spigoli vivi | dotarle di sistema fisso di regolazione dell' apertura non modificabile dal personale/allievi | sistema di regolazione dell' apertura attivo | Edificio | |

| 21 I davanzali delle finestre sporgono pericolosamente verso l'interno del loc | Eliminare o proteggere adeguatamente le sporgenze pericolose dei davanzali | Evidenziare la sporgenza con nastro giallo nero e segnalare il pericolo con apposita indicazione: ATTENZIONE PERICOLO SPORGENZA | Edificio |
|--|--|---|----------|
| | | Riposizionare le postazioni degli alunni in modo da non impegnare lo spazio prospiciente | |

| G1 | AMBIENTI DI LAVORO: Amianto | | | | |
|----|--|---|--|----------|--|
| 1 | Non sono stati forniti i risultati del censimento dei materiali contenenti amianto | Fornire i risultati del censimento dei materiali contenenti amianto | | Edificio | |

| Н | AMBIENTI DI LAVORO: Arredi | | | | |
|----|--|--|--|--------|--|
| 10 | | Quadri, specchi, lavagne, mensole ed altri | | alcune | |
| | da parete non sono fissati in maniera tale | oggetti da parete vanno fissati in maniera | contrapposti, tutti gli oggetti a parete | | |
| | da evitare cadute accidentali | tale da evitare cadute accidentali | (lavagne, bacheche, specchi, ecc.) | | |

| 1 | | AMBIENTI DI LAVORO: Micro | oclima ed aerazione | |
|---|--|--|--|----------|
| 1 | Non è stato effettuato 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 | Edificio |
| | | | stessi. | |
| 3 | Le finestre o altre aperture dei locali ad uso collettivo (Aule - mense - Laboratori - Palestre), non consentono un sufficiente ricambio di aria poichè la superficie apribile è < 1/8 della superficie del locale | Effettuare la misurazione strumentale del microclima nei locali dove la superficie finestrata apribile è < 1/8 della superficie in pianta e non è presente un impianto di areazione forzata - installare/collocare sistemi di purificazione/sanificazione dell' aria | | Edificio |

| 4 | 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) | | Arieggiare periodicamente i locali e organizzare adeguati periodi di sospensione delle attività all' interno degli stessi. Arieggiare periodicamente i locali e organizzare adeguati periodi di sospensione delle attività all' interno degli stessi. | Edificio | |
|---|---|--|--|----------|--|
| 5 | I locali ad uso collettivo (Aule - Mense - Palestre - laboratori), non sono dotati di idoneo sistema di areazione forzata (DM 12/9/75 Art. 5.3.12) | Effettuare la misurazione strumentale del microclima nei locali dove non è presente idoneo sistema di areazione forzata - installare/collocare sistemi di purificazione/sanificazione dell' aria | | Edificio | |
| 6 | Il locale non è dotato di idoneo sistema di aspirazione per il ricambio d'aria | Dotare il locale di idoneo sistema di aspirazione per il ricambio d'aria | Vietare l'uso del locale per attività lavorativa che preveda la presenza continuativa di personale. | Locale 7 | |

| L | IMPIANTI: Ascensori e montacarichi | | | | |
|----|--|--|--|----------|--|
| 2 | L'impianto di sollevamento non è corredato del libretto matricolare | Fornire il libretto matricolare dell'impianto di sollevamento | | Edificio | |
| 3 | L'impianto di sollevamento non è corredato della certificazione relativa alle verifiche periodiche | Fornire la certificazione relativa alle verifiche periodiche dell'impianto di sollevamento o effettuare i lavori per l' adeguamento alla normativa | | Edificio | |
| 11 | L'ascensore/montacarichi non funziona | Ripristinare la funzionalità dell'ascensore/montacarichi | | Edificio | |

| M | IMP | IMPIANTI: Impianto elettrico, messa a terra, protezione scariche atmosferiche | | | | | |
|----|--|---|---|----------|--|--|--|
| 19 | I quadri elettrici non sono adeguatamente segnalati | | Apporre ai quadri elettrici la segnaletica di sicurezza | alcuni | | | |
| 44 | Non esiste agli atti la denuncia dell' impianto di messa a terra | Fornire la denuncia dell' impianto di messa a terra | | Edificio | | | |
| 45 | Non esiste agli atti la documentazione relativa alla verifica periodica dell'impianto di messa a terra | Fornire la documentazione relativa alla verifica periodica dell'impianto di messa a terra | | Edificio | | | |

| 48 Non esiste agli dell'impianto co atmosferiche | | Fornire la denuncia dell'impianto di protezione contro le scariche atmosferiche | Edificio | |
|--|------------------------------|--|----------|--|
| | fica periodica dell'impianto | Fornire la documentazione relativa alla verifica periodica dell'impianto contro le scariche atmosferiche | Edificio | |

| N | | IMPIANTI: Impianto | Termico | |
|----|---|--------------------|--|----------|
| 3 | Non esiste agli atti la certificazione relativa all' analisi dei fumi della Centrale Termica | | | Edificio |
| 4 | manutenuto da personale qualificato con il relativo rilascio delle apposite attestazioni | | | Edificio |
| 15 | | | Proteggere adeguatamente i detentori dei corpi radianti o evidenziare a terra la zona pericolosa con nastro giallo/nero e segnalare il pericolo con apposita indicazione: ATTENZIONE PERICOLO - ELEMENTI SPORGENTI | alcuni |

| 0 | IMPIANTI: Adduzione, utilizzazione e distribuzione gas | | | | |
|---|---|--|--|----------|--|
| 1 | Non esiste agli atti la certificazione di conformità dell'impianto di distribuzione del gas | 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 | La movimentazione manuale dei carichi richiede la dotazione di dispositivi di protezione individuale | Dotare i lavoratori di idonei dispositivi di protezione individuale o vietare le lavorazioni | Verificare che i lavoratori utilizzino i dispositivi di protezione individuale messi a disposizione | Edificio | | |
| | | | Utilizzare i dispositivi di protezione individuale messi a disposizione | | | |

| Т | | RISCHI SPECIFICI: Sostanze e preparati pericolosi | | | | | |
|---|---|---|--|------------------|--|--|--|
| 1 | Vengono utilizzate sostanze e preparati pericolosi (infiammabili, esplosivi, comburenti, nocivi, corrosivi, tossici, irritanti e similari) | Sostituire i prodotti pericolosi con altri non pericolosi | Eliminare i prodotti pericolosi che sono stati sostituiti | prodotti pulizia | | | |
| | La manipolazione di sostanze e preparati pericolosi richiede la dotazione di 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 | L'utilizzo o la presenza accidentale di agenti biologici richiede la dotazione di dispositivi di protezione individuale | Fornire ai lavoratori interessati, idonei dispositivi di protezione individuale | Verificare che i lavoratori utilizzino i dispositivi di protezione individuale messi a disposizione Utilizzare idonei dispositivi di protezione forniti | Edificio | | |

| V | RISCHI SPECIFICI: Radiazioni ionizzanti e non | | | | |
|---|--|---|---|----------|--|
| 9 | Non sono state effettuate misurazione del livello di radon | Effettuare le misurazioni del livello del radon e fornire i relativi risultati. | Verificare che i locali, in particolare quelli interrati e seminterrati, siano regolarmente arieggiati prima e durante l'utilizzo, da parte del personale | Edificio | |
| | | | Arieggiare regolarmente i locali prima e durante l'utilizzo | | |

| W | EMERGENZE: Incendio ed esplosione | | | | |
|---|---|---|--|----------|--|
| 1 | L'edificio ha un numero di presenze | Fornire il Certificato di Prevenzione | | Edificio | |
| | contemporanee superiore a 100 unità e | incendi o SCIA adeguando l' edificio alla | | | |
| | non esiste agli atti il Certificato di | normativa di prevenzione incendi | | | |
| | prevenzione incendi rilasciato dai Vigili del | effettuando i relativi interventi. | | | |
| | Fuoco o SCIA | | | | |

| 2 | L'edificio ha un numero di presenze contemporanee superiore a 100 unità e non esiste agli atti il Certificato di prevenzione incendi rilasciato dai Vigili del Fuoco o SCIA | Integrare la segnaletica di emergenza e il numero degli addetti all'antincendio, in misura non inferiore a due per piano. Effettuare almeno quattro prove di evacuazione per anno scolastico. Eliminare dai locali non idonei, tutto il materiale infiammabile, mantenendo il carico di incendio sotto i 30 Kg/mq | Verificare l' attuazione delle misure di prevenzione indicate | Edificio | |
|----|---|---|--|-----------|--|
| 15 | Le cassette delle sedi delle manichette ,sono sporgenti e presentano parti spigolose | Incassare al muro le coperture delle sedi delle manichette | Proteggere adeguatamente le parti spigolose delle cassette delle sedi delle manichette, evidenziarle con nastro giallo/nero e segnalare il pericolo con apposita indicazione: ATTENZIONE PERICOLO SPIGOLI VIVI | Edificio | |
| 25 | Le tubazioni dell'impianto antincendio non sono evidenziati da apposita colorazione rossa | Evidenziare le tubazioni dell'impianto antincendio con apposita colorazione rossa | | alcune | |
| 41 | L' edificio è dotato di impianto termico di potenza non nota o superiore a 100.000 Kcal e non risulta agli atti il relativo CPI o SCIA | Fornire il CPI dell'impianto termico se di potenza > 100.000 Kcal | | Edificio | |
| 58 | Nei locali adibiti ad archivio o deposito non viene rispettato il limite di carico d'incendio (30 Kg/mq) di materiali infiammabili | Non superare il carico di incendio di 30Kg/mq per i materiali in deposito dividendolo in più ambienti | Verificare che i materiali in deposito non superino il carico di incendio di 30Kg/mq. | Locale 36 | |
| 61 | I locali utilizzati come archivi e/o depositi con presenza di carico di incendio, non sono dotati di porta tagliafuoco | Dotare i locali utilizzati come archivi e/o depositi con presenza di carico di incendio, di porta tagliafuoco | Verificare che la presenza di materiale infiammabile, sia ridotta al di sotto dei 30 kg/mq | Locale 36 | |
| 68 | Gli addetti antincendio non dispongono dei necessari D.P.I. | Fornire agli addetti antincendio i necessari D.P.I. | Utilizzare i dpi messi a disposizione | Edificio | |

| 1 | | EMERGENZE: Evacuaz | zione di emergenza | | |
|---|--|---|--------------------|----------|--|
| 3 | L' edificio non è dotato di impianto elettrico sussidiario autoalimentato di emergenza | Dotare l'edificio di impianto elettrico sussidiario autoalimentato di emergenza | | Edificio | |
| į | I locali di lavoro ed i servizi non sono dotati di illuminazione di emergenza | Installare illuminazione di emergenza in tutti i locali di lavoro e servizi | | aule | |

| 6 I locali di lavoro ed i servizi non sono dotati di illuminazione di emergenza | Nei i locali dove non funzionano le luci di emergenza, interrati o con insufficiente illuminazione naturale, il termine delle attività va fissato entro un orario che garantisca una adeguata illuminazione naturale e/o dotare il personale di sistema sussidiario di illuminazione portatile artificiale. | Verificare l' attuazione delle misure di prevenzione | aule | |
|---|--|--|--|--|
| 10 L'impianto sonoro risulta mancante, rotto o sottodimensionato | Riparare l'impianto sonoro e/o integrare i dispositivi sonori nelle zone dove non sono percettibili | | Edificio:Sottodimensionato, cortile esterno: non funzionante | |
| 54 Le luci di emergenza non sono funzionanti | Organizzare le attività con termine entro un orario che garantisca una adeguata illuminazione naturale. Vietare di utilizzare i locali interrati, con insufficiente illuminazione naturale, e/o dotare il personale che utilizza detti locali, di sistema sussidiario portatile, di illuminazione artificiale. | Verificare l' attuazione delle misure di prevenzione | Edificio | |

| Z | | RISCHI ORGANIZZATIVI: Organizza | azione e pratiche di lavoro | | |
|----|--|--|---|----------|--|
| 13 | Le postazioni degli allievi sono nell'area di apertura delle finestre | orientandone in modo diverso la | Verificare che i banchi siano lontani dalle finestre, orientandone in modo diverso la | Edificio | |
| | | disposizione o unendo più file di banchi | disposizione o unendo più file di banchi Allontanare i banchi dalle finestre, | | |
| | | | orientandone in modo diverso la disposizione o unendo due file di banchi | | |

3.2.2. Programma degli interventi a medio termine

| Α | | AMBIENTI DI LAVORO: Edificio e pertinenze esterne | | |
|----|--|---|---|--|
| 67 | strutturali/non strutturali sporgenti di | | Proteggere gli elementi strutturali/non strutturali sporgenti di altezza inferiore a 2 mt. o evidenziare il pericolo con banda giallo/nera e delimitare la zona. | Esterno edificio: base scala antincendio |
| 75 | Sono presenti gronde e/o discendenti non integri | Riparare e/o rimuovere gronde, discendenti non integri | Delimitare l'area interessata e segnalare il pericolo con apposita indicazione: ATTENZIONE -PERICOLO - DIVIETO DI ACCESSO E TRANSITO | Esterno edificio |

| В | AMBIENTI DI LAVORO: Porte e portoni | | | | |
|---|--|-----------|--|--|--|
| 3 | Le porte delle Aule non hanno l'apertura Rendere le porte delle Aule apribili verso alcune | | | | |
| | verso l'esterno | l'esterno | | | |

| D | | AMBIENTI DI LAVORO: Scale fisse, | scale manuali, soppalchi | |
|---|---|----------------------------------|--|-------------------------|
| | La ringhiera/parapetto è di altezza inferiore a 1.00 m. | , | Segnalare il pericolo con apposita indicazione: ATTENZIONE PERICOLO CADUTA NEL VUOTO - PROCEDERE CON CAUTELA | Locale 29, 53: 88 cm |

| G | | AMBIENTI DI LAVORO: | Finestre e lucernari | |
|----|--|--|---|--------------------------------------|
| 20 | Le finestre non hanno il parapetto di altezza regolamentare | Elevare il parapetto delle finestre ad altezza regolamentare | Segnalare il pericolo con apposita indicazione: ATTENZIONE PERICOLO NON AFFACCIARSI Riposizionare le postazioni degli alunni, in modo da non impegnare lo spazio interessato dell'apertura delle ante. | Locale 47, 48: parapetto 86 cm |

3.2.3. Programma degli interventi a lungo termine

| I | | AMBIENTI DI LAVORO: Micro | clima ed aerazione | | |
|---|--|---|--|----------|--|
| 2 | ricambio di aria poichè la superficie | aeroilluminante (= o > 1/8 della superficie in pianta) - installare impianto di aerazione | organizzare adeguati periodi di sospensione delle attività all' interno degli | Edificio | |
| | apribile è < 1/8 della superficie del locale | , | Arieggiare periodicamente i locali e organizzare adeguati periodi di sospensione delle attività all' interno degli stessi. | | |

| N | | IMPIANTI: Imp | ianto Termico | |
|----|---------------------------------|---|--|----------|
| 12 | I corpi radianti sono sporgenti | Incassare al muro o proteggere adeguatamente i corpi radianti | Proteggere adeguatamente i corpi radianti o segnalare a terra la zona pericolosa con nastro giallo/nero o segnalare il pericolo con apposita indicazione: ATTENZIONE PERICOLO CORPI RADIANTI SPORGENTI | Edificio |

| Е | AMBIENTI DI LAVORO: Servizi igienici |
|---|--------------------------------------|
| | Non sono stati rilevati rischi |

| J | AMBIENTI DI LAVORO: Illuminazione |
|---|-----------------------------------|
| | Non sono stati rilevati rischi |

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

| Р | 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 |
| | |
| | |
| X | EMERGENZE: Primo soccorso |
| | Non sono stati rilevati rischi |
| | |
| | |
| ZZ | RISCHI DI NATURA PSICOSOCIALE: Stress da lavoro correlato |
| | Non sono stati rilevati rischi |

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

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

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

4. SOTTOSCRIZIONE DEL DOCUMENTO

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

Il Datore di lavoro

Maria Rita SALVI

Il Responsabile del Servizio di prevenzione e protezione

Il Medico Competente

Il Medieo Competente

Per presa visione ed osservazioni

.....

Il Rappresentante dei lavoratori per la sicurezza

Define &