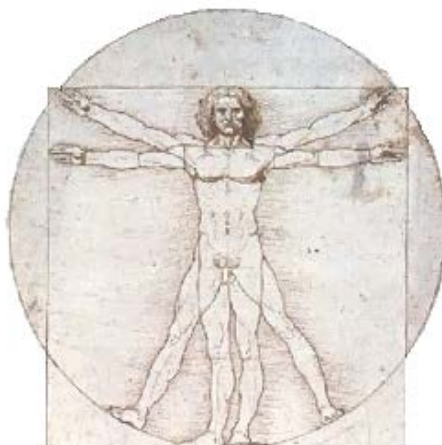


**Istituto Comprensivo “Nando Martellini”
Roma
Plesso – Scuola Primaria e dell’Infanzia “Via Ildebrando della
Giovanna”**

1a

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



Aggiornamento: marzo 2020

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

Segreteria consulenza
tel./fax 0774903270 - tel. 3939264567

info@euservice.it 81@euservice.it
www.euservice.it

Segreteria formazione
Tel. 067232251 - tel. 3939175571

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 | 20 |
| 3.2.3. | Programma degli interventi a lungo termine | 21 |
| 3.3. | Interventi di prevenzione sulle situazioni di pericolo segnalate dai lavoratori | 22 |
| 4. | SOTTOSCRIZIONE DEL DOCUMENTO | 24 |

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 STATALE "NANDO MARTELLINI"

Istituzione scolastica

VIA GIUSEPPE VANNI, 5 - 00166 ROMA (RM)

Indirizzo

EDUCATIVO/FORMATIVA

Attività

97197050582

Partita Iva/Codice fiscale

0666180851

Telefono

0666188224

Fax

rmic86500p@istruzione.it

E Mail

rmic86500p@pec.istruzione.it

E mail PEC

ELISABETTA GIOVANNINI

Datore di Lavoro (Dirigente Scolastico)

0666180851

Telefono

Plesso – Scuola Primaria e dell'Infanzia "Via Ildebrando della Giovanna"

Unità produttiva (Sede centrale, plesso o sede associata)

Via Ildebrando della Giovanna, 125 – 00166 Roma (RM)

Indirizzo

0666181637

Telefono

0666181637

Fax

rmic86500p@istruzione.it

E Mail

ANGELA CAVALIERE

Preposto (Docente coordinatore di plesso o vicario)

0666181637

Telefono

2.2. ATTIVITÀ E DATI OCCUPAZIONALI

PERSONALE PROPRIO

| Mansione svolta | N° |
|----------------------------------|----|
| Dirigenza generale | 1 |
| Dirigenza amministrativa | 1 |
| Amministrazione ed archiviazione | |
| Insegnamento ed educazione | 53 |
| Assistenza di laboratorio | |
| Pulizia e sorveglianza alunni | 6 |
| Minuta manutenzione | |
| (altro) | |
| | |

N° Lavoratori propri in totale

61

N° alunni

462

Personali ditte appaltatrici e prestatori d'opera

| Attività svolta | |
|-----------------------------------|---|
| Pulizie | 3 |
| Preparazione e distribuzione cibi | 3 |
| Assistenti educativi | 4 |
| (altro) | |
| | |

N° Lavoratori esterni in totale

10

N° max. presenti

533

2.3. ORGANIGRAMMA AZIENDALE PER LA PREVENZIONE

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

Nome e cognome telefono

| Addetti antincendio ed evacuazione di emergenza: | |
|--|--------------------------|
| SABINA ANTONAROLI | COLLABORATORE SCOLASTICO |
| MARCELLA ISOPO | COLLABORATORE SCOLASTICO |
| ANGELA CAVALIERE | DOCENTE |
| PAOLA MURTAS | DOCENTE |
| MARIA DUGO | DOCENTE |
| CLARICA ANTONELLI | COLLABORATORE SCOLASTICO |

Nome e cognome qualifica

| Addetti primo soccorso: | |
|-------------------------|--------------------------|
| SABINA ANTONAROLI | COLLABORATORE SCOLASTICO |
| MARCELLA ISOPO | COLLABORATORE SCOLASTICO |
| ANGELA CAVALIERE | DOCENTE |
| PAOLA MURTAS | DOCENTE |
| STEFANIA ZERBINI | DOCENTE |
| MILENA FALASCONI | DOCENTE |
| IRENE TRIPODO | DOCENTE |
| SIMONA CIMINI | DOCENTE |
| MARIA DUGO | DOCENTE |

Nome e cognome qualifica

| Addetti al Servizio di prevenzione e protezione aziendale: | |
|--|---------|
| FEDERICA RESTANTI | DOCENTE |
| | |
| | |

Nome e cognome qualifica

| Rappresentante dei Lavoratori per la sicurezza: | |
|---|---------|
| MONICA DEL PROPOSTO | DOCENTE |

Nome e cognome telefono

| Medico Competente: | |
|--------------------|--|
| VALENTINA PUGLIESE | |

Nome e cognome telefono

2.4. ORGANIGRAMMA AZIENDALE RUOLI E RESPONSABILITÀ

| Ruolo | Mansione svolta | Nome e Cognome | |
|-------------------------|---|---|----------------------|
| Datore di lavoro | Dirigente Scolastico | ELISABETTA GIOVANNINI | |
| Dirigenti | D.S.G.A. | MAURIZIO MONTELEONE | |
| | Docente con funzioni vicarie | ANNALISA MARAFANTE | |
| Preposti | Coordinatore di plesso | ANGELA CAVALIERE | |
| | | PAOLA MURTAS | |
| | | MARIA DUGO | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | Responsabili di laboratorio con Assistenti Tecnici | IRENE TRIPODO |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | Docente di attività curriculari in laboratorio * | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | Docenti Scienze motorie | | |
| | | | |
| | | | |

*Indicare i docenti di laboratorio e quelli che utilizzano 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 | | | | | |
| Certificato di idoneità igienico-sanitaria (per refettorio e bar) | A3/A4 | | | | | |
| Dichiarazione di conformità impianto elettrico | M1 | | | | | |
| Denuncia dell'impianto di messa a terra | M45 | | | | | |
| Verifiche periodiche dell'impianto di messa a terra | M46 | | | | 2 | |
| Denuncia dell'impianto di protezione scariche atmosferiche o dichiarazione di auto protezione | M49 | | | | | |
| Verifiche periodiche dell'impianto di protezione scariche atmosferiche | M50 | | | | 2 | |
| Dichiarazione di conformità impianto distribuzione gas | O1 | | | | | |
| Dichiarazione di conformità impianto termico | N1 | | | | | |
| CPI/SCIA per centrali termiche (>100.000Kcal/h) | W36 | | | | 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 esplicativa: (SI = presente agli atti della scuola; NO = non presente; NN = non necessario)

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

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

2.5.2. Valutazione del rischio d'incendio

Tabella A

| MASSIMO AFFOLLAMENTO PRESUNTO DEI PIANI DELL'EDIFICIO | | | | | | | |
|---|-----------|--------|--------------------------------------|--------|---------|-----------------|--------|
| | personale | alunni | lavoratori ed allievi con disabilità | | | persone esterne | TOTALE |
| | | | motorie | visive | uditive | | |
| Seminterrato | | | | | | | |
| Piano terra/rialzato | 61 | 462 | | | | 10 | 533 |
| Piano primo | 42 | 322 | 1 | | | 7 | 371 |
| Piano secondo | | | | | | | |
| Piano terzo | | | | | | | |

Tabella B

| NUMERO LOCALI PER PIANO A RISCHIO SPECIFICO DI INCENDIO | | | | | | | | |
|---|----------|-------|------------|--------|--------------------|------------------|--------|------------|
| | palestra | mensa | laboratori | teatro | archivi e depositi | centrale termica | garage | biblioteca |
| Seminterrato | | | | | | | | |
| Piano terra/rialzato | 1 | 1 | 2 | 1 | 1 | 1 | | 1 |
| Piano primo | | | 1 | | 1 | | | |
| Piano secondo | | | | | | | | |
| Piano terzo | | | | | | | | |

Tabella C

| TIPOLOGIA QUALITÀ E NUMERO DEGLI IMPIANTI DI ESTINZIONE INCENDI | | | | | | | |
|---|---|---------------------|----------|----------|---------------|---------------|-------------------|
| | Superficie Mq. | Estintori a polvere | | | Estintori CO2 | Idranti UNI45 | Attacco autopompa |
| | | 21A/113B | 34A/144B | 55A/233B | | | |
| Seminterrato | <i>Come da planimetria allegata al piano di emergenza</i> | | | | | | |
| Piano terra/rialzato | | | | | | | |
| Piano primo | | | | | | | |
| Piano secondo | | | | | | | |
| Piano terzo | | | | | | | |

Tabella D

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

Per la valutazione del rischio d'incendio si è tenuto conto delle disposizioni del DM 10/3/98 ed in particolare dell'allegato I punto 1.4.4 lettera b) per il quale, malgrado la presenza di locali a specifico rischio di incendio e di sostanze infiammabili, vista la scarsa possibilità di propagazione e le misure di prevenzione e protezione adottate, l'edificio può essere considerato a **"rischio di incendio medio"** (vedi tabelle A – B - C) .

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 | | | |
| 42 | <i>I pericoli che non sono stati eliminati non vengono adeguatamente segnalati</i> | Sollecitare i preposti all'adeguata segnalazione dei pericoli che non sono stati eliminati | Segnalare adeguatamente i pericoli che non sono stati eliminati, mediante avvisi e/o delimitazioni, evidenziazioni con nastri giallo/nero o bianco/rosso | Edificio |
| 59 | <i>Non è stato istituito e/o adeguatamente compilato il registro delle macchine e delle attrezzature</i> | Attivare, con apposita circolare, il registro delle macchine e delle attrezzature | Verificare che il registro delle macchine e delle attrezzature, sia stato adeguatamente compilato da parte dell'ufficio/personale preposto. | Edificio |
| 62 | <i>I locali non sono identificati, con apposito cartellino posto sulla porta di accesso, per la loro destinazione d'uso</i> | Sollecitare i preposti ad individuare tutti i locali, con apposito cartellino posto sulla porta di accesso, per la loro destinazione d'uso | Identificare i locali, con apposito cartellino posto sulla porta di accesso, per la loro destinazione d'uso | Edificio |
| 63 | <i>I locali non sono numerati progressivamente e conformemente alle planimetrie esposte</i> | Sollecitare i preposti a numerare tutti i locali progressivamente e conformemente alle planimetrie esposte | Numerare tutti i locali, progressivamente e conformemente alle planimetrie esposte. | Edificio |
| 68 | <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 | Mettere in atto la procedura per evitare i rischi derivanti dalla interferenza tra lavorazioni interne e quelle da appalti. | Edificio |
| 69 | <i>In caso di lavorazioni di altra committenza, 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 prestazione d'opera (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 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 | | Edificio |
| 2 | <i>L'edificio non è corredato del certificato di agibilità</i> | Fornire la certificazione di agibilità o dichiarazione sostitutiva o effettuare i lavori per l'adeguamento alla normativa | | 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 l'eventuale pericolo nelle zone a rischio con apposita segnalazione: attenzione 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 nelle zone a rischio con apposita segnalazione: attenzione pavimentazione irregolare, procedere con cautela. | Cortile |
| 43 | <i>Sono presenti sporgenze pericolose lungo le vie di circolazione</i> | Eliminare le sporgenze pericolose dalle vie di circolazione | Delimitare la zona in prossimità delle sporgenza e segnalare l'eventuale pericolo | Cortile interno inferite finestre |
| 60 | <i>Sono presenti alberi con possibilità di caduta pigne o ramaglie</i> | Curare la manutenzione delle essenze arboree eliminando pigne e ramaglie cadenti | Segnalare adeguatamente il pericolo ed eventualmente delimitare la zona interessata Monitoraggio continuo da parte di tutti i lavoratori | Cortile |
| 70 | <i>Le pareti esterne all'edificio presentano porzioni di cornicioni/intonaco/rivestimenti/ornamenti distaccati o cadenti</i> | Riparare le porzioni di cornicioni/intonaco/rivestimenti/ornamenti delle pareti esterne dell'edificio distaccati o cadenti o picconare le parti pericolanti | Delimitare l'area interessata e segnalare il pericolo | Esterno edificio porticato ingresso |

| B | | AMBIENTI DI LAVORO: Porte e portoni | | | |
|----------|--|--|---|-------------------|--|
| 16 | <i>Le porte in apertura possono colpire le persone all' esterno</i> | Imbussolare le porte che in apertura possono colpire le persone all' esterno | Segnalare sul pavimento, la zona a rischio e segnalare il pericolo con apposito cartello: Attenzione pericolo, aprire con la massima cautela. Richiudere sempre le porte dopo il loro utilizzo | Edificio | |
| 17 | <i>Le porte a vetri non sono in materiale di sicurezza</i> | Dotare le porte di vetri di sicurezza | Proteggere le porte e/o segnalare adeguatamente il pericolo. | Edificio | |
| 18 | <i>Le porte a vetri hanno i vetri rotti</i> | Sostituire i vetri rotti | Mantenere la porta in posizione di apertura e segnalare/delimitare adeguatamente il pericolo | Locale 01 | |
| 25 | <i>Le porte presentano piccoli gradini, soglie o sistemi di blocco a terra, rialzati rispetto al pavimento</i> | Eliminare o correggere i dislivelli delle porte con rampe di pendenza inferiore all'8% | Segnalare adeguatamente il pericolo con bande giallo/nero | Edificio | |
| 26 | <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 | Segnalare adeguatamente il pericolo con fascia giallo/nero sul gradino ed apposito cartello sull'anta della porta ad altezza occhi 'Attenzione pericolo gradino nel vano della porta' | Edificio uscita E | |

| C | | AMBIENTI DI LAVORO: Pavimenti | | | |
|----------|--|--|--|--------------------|--|
| 1 | <i>Il pavimento non è regolare, uniforme, privo di sporgenze ed avvallamenti</i> | Rendere il pavimento regolare, uniforme privo di sporgenze ed avvallamenti | Segnalare il pericolo evidenziandolo con bande giallo/nera | Locale 07, 139, 01 | |
| 3 | <i>Sono presenti mattonelle rotte/rialzate/mancanti</i> | Risanare le mattonelle rotte /rialzate/mancanti | Segnalare il pericolo evidenziandolo con bande giallo/nera | Locale 113 | |

| D | | AMBIENTI DI LAVORO: Scale fisse, scale manuali, soppalchi | | | |
|----------|---|--|---|-------------------|--|
| 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 apposito cartello: Attenzione pericolo caduta nel vuoto per ringhiera attraversabile | Ambiente 1° piano | |
| 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. | Segnalare il pericolo con banda giallo nera o impedire il transito in corrispondenza degli elementi strutturali sporgenti | Ambiente 01, 039 | |

| | | | | | |
|----|--|---|--|-------------------|--|
| 19 | <i>La ringhiera della scala non è in sicurezza per la presenza di montanti/ornamenti/altro che consentono di arrampicarsi sulla stessa</i> | Mettere in sicurezza la ringhiera della scala | <p>Segnalare il pericolo con apposito cartello: Attenzione pericolo, vietato salire sui montanti</p> <p>Attivare adeguata vigilanza nelle zone interessate</p> | Ambiente 1° piano | |
|----|--|---|--|-------------------|--|

| F AMBIENTI DI LAVORO: Particolarità costruttive interne ai locali di lavoro | | | | | |
|---|--|---|---|------------------------------|--|
| 2 | <i>Sono presenti infiltrazioni d'acqua nel locale</i> | Eliminare le infiltrazioni d'acqua, risanare dall'umidità e verificare l'assenza di acqua nelle canalizzazioni impianto elettrico | Delimitare la zona interessata e se diffusa, interdire l'intero locale | Locale palestra, 031, 114 | |
| 14 | <i>L'intonaco/rivestimento delle pareti presenta buchi, fessure o è distaccato o cadente</i> | Risanare le pareti bucate o fessurate o le parti d'intonaco distaccato o cadente | Segnalare il pericolo e delimitare la zona la zona di possibile caduta dell'intonaco | Locale 140 | |
| 20 | <i>Le pareti presentano sporgenze appuntite e pericolose</i> | Eliminare le sporgenze appuntite e pericolose (tubi, chiodi ed altro) dalle pareti | Proteggere le sporgenze appuntite e pericolose delle pareti e segnalare adeguatamente il pericolo | Locale palestra (ganci rete) | |

| G AMBIENTI DI LAVORO: Finestre e lucernari | | | | | |
|--|---|---|---|----------|--|
| 16 | <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 | <p>Proteggere gli spigoli o limitare in posizione di sicurezza le finestre che presentano spigoli vivi oltre il davanzale</p> <p>Riposizionare le postazioni degli alunni, in modo da non impegnare lo spazio interessato dell'apertura delle ante.</p> | 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 | | | | | |
|-------------------------------------|---|--|--|-------------------|--|
| 1 | <i>Gli arredi sono posizionati in modo da ostacolare le vie di fuga</i> | Gli arredi vanno posizionati in modo da non ostacolare le vie di fuga | Verificare che gli arredi siano posizionati in modo da non ostacolare le vie di fuga Posizionare gli arredi in modo da non ostacolare le vie di fuga | Edificio uscita K | |
| 24 | <i>Le vetrine degli arredi non sono in materiale di sicurezza</i> | Sostituire con materiali di sicurezza o proteggere adeguatamente le vetrine degli arredi | Segnalare adeguatamente il pericolo con apposita indicazione: Attenzione vetro non infrangibile osservare la massima cautela Vietare l' utilizzo delle attrezzature | Locale 049 | |
| 27 | <i>Gli arredi, attrezzi ginnici, ecc. della palestra non sono adeguatamente fissati e/o risultano instabili</i> | Fissare gli arredi ed attrezzi ginnici a parete della palestra, in modo stabile | | Locale palestra | |

| I AMBIENTI DI LAVORO: Microclima ed aerazione | | | | | |
|--|---|--|--|------------|--|
| 2 | <i>Il locale non è dotato di idoneo sistema di aspirazione per il ricambio d'aria</i> | Dotare il locale di idoneo sistema di aspirazione per il ricambio d'aria | | Locale 119 | |

| L IMPIANTI: Ascensori e montacarichi | | | | | |
|---|---|--|--|-----------|--|
| 1 | <i>Non esiste, agli atti, la licenza di esercizio, o eventuale rinnovo, dell' impianto di sollevamento</i> | Fornire la prescritta certificazione o effettuare i lavori per l' adeguamento alla normativa | | Ascensore | |
| 2 | <i>L'impianto di sollevamento non è corredato del libretto matricolare</i> | Fornire il libretto matricolare dell'impianto di sollevamento | | Edificio | |
| 3 | <i>L'impianto di sollevamento , non è corredato della certificazione relativa alle verifiche periodiche</i> | Fornire la certificazione relativa alle verifiche periodiche dell'impianto di sollevamento o effettuare i lavori per l' adeguamento alla normativa | | 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 | |
| 22 | <i>Le scatole di derivazione sono prive di copertura</i> | Ripristinare la copertura delle scatole di derivazione non integre | | Locale 106 | |

| | | | | | |
|----|--|--|---|--------------------|--|
| 38 | <i>Le prese multiple a ciabatta non sono fissate al muro e dotate di interruttore 'I-0 a monte</i> | Le prese multiple vanno sostituite con prese dotate di interruttore bipolare a monte e fissarle al muro | Verificare che le prese multiple siano sostituite con prese dotate di interruttore bipolare a monte e fissarle al muro | Edificio (diffuso) | |
| 45 | <i>Non esiste agli atti la denuncia dell'impianto di messa a terra</i> | Fornire la denuncia dell'impianto di messa a terra | | Edificio | |
| 46 | <i>Non esiste agli atti la documentazione relativa alla verifica periodica dell'impianto di messa a terra</i> | Fornire la documentazione relativa alla verifica periodica dell'impianto di messa a terra | | Edificio | |
| 49 | <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 | |
| 50 | <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 con relativi ed eventuali interventi di messa a norma. | | 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 | |

| 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 | |
|---|---|--|--|----------|--|

| S RISCHI SPECIFICI: Rumore/Vibrazioni | | | | | |
|--|--|--|---|-----------------|--|
| 5 | <i>I lavoratori operano in ambienti soggetti a significativi riverberi</i> | Predisporre idonei sistemi di insonorizzazione e/o attenuazione dei riverberi degli ambienti interessati | Dotare i lavoratori di idonei otoprotettori Utilizzare gli otoprotettori forniti | Locale palestra | |

| T RISCHI SPECIFICI: Sostanze e preparati pericolosi | | | | | |
|--|---|---|---|----------|--|
| 1 | <i>Vengono utilizzate sostanze e preparati pericolosi (infiammabili, esplosivi, comburenti, nocivi, corrosivi, tossici, irritanti e similari)</i> | Sostituire i prodotti pericolosi con altri non pericolosi | Eliminare i prodotti pericolosi che sono stati sostituiti | Edificio | |

| 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 | | | | | |
|--|--|---|--|----------|--|
| 1 | <i>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</i> | Fornire il Certificato di Prevenzione incendi o SCIA e/o adeguare l'edificio alla normativa di prevenzione incendi o effettuare i relativi interventi. | | Edificio | |
| 2 | <i>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</i> | 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 tutto il materiale infiammabile, mantenendo il carico di incendio sotto i 30 Kg/mq | Verificare l'attuazione delle misure di prevenzione indicate | Edificio | |

| | | | | | |
|----|---|--|---|-------------------------------------|--|
| 14 | <i>Le cassette delle sedi delle manichette ,sono sporgenti e presentano parti spigolose</i> | Incassare al muro le coperture delle sedi delle manichette | Proteggere adeguatamente le parti spigolose delle cassette delle sedi delle manichette o segnalare il pericolo, con l'applicazione di nastro giallo/nero. | Edificio | |
| 19 | <i>Le manichette antincendio non sono collegate all'impianto idrico.</i> | Collegare la manichetta all'impianto di alimentazione. | Verificare l'attuazione della misura di prevenzione indicata Gli addetti all' Antincendio, devono verificare il corretto allaccio delle manichette, al rubinetto di alimentazione. | Edificio | |
| 21 | <i>Le coperture delle sedi delle manichette sono mancanti o rotte</i> | Riparare o ricollocare le coperture delle sedi delle manichette | | Locale palestra | |
| 31 | <i>Gli estintori sono ad altezza superiore a 150 cm</i> | Riposizionare gli estintori ad una altezza non superiore a 150 cm da terra | | Edificio | |
| 37 | <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 | |
| 39 | <i>Non vengono rispettati gli indici di affollamento dei locali previsti dal DM 26/8/92 (max. 26 persone/aula, o 2,5 mq/allievo per locali a specifico rischio d'incendio: refettori e palestre).</i> | Disporre una diversa ripartizione di lavoratori ed alunni per rispettare gli indici di affollamento dei locali o, rilasciare apposita dichiarazione in merito al superamento di tale indice, verificando che le porte di uscita dall'aula siano di ampiezza pari a 120 cm. ed abbiano l'apertura nel verso dell'esodo. | Verificare l' attuazione delle misure di prevenzione indicate | Edificio mensa max 25 persone | |
| 59 | <i>Le pareti del locale presentano materiali didattici o altri materiali infiammabili</i> | Vanno eliminati dalle pareti materiali didattici o altri materiali infiammabili | Verificare che vengano eliminati dalle pareti materiali didattici o altri materiali infiammabili Non collocare sulle pareti materiali didattici o/altri materiali infiammabili | Edificio (infanzia) | |
| 61 | <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 044, 122, 103 (verificare) | |

| | | | | |
|----------|--|--|--|----------|
| X | EMERGENZE: Primo soccorso | | | |
| 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 |
| 22 | <i>Le porte di emergenza sono difettose in fase di apertura/chiusura</i> | Ripristinare la funzionalità delle porte di emergenza difettose in fase di apertura/chiusura | Verificare che le porte siano assicurate in posizione di apertura | Edificio uscita K |
| 53 | <i>Le luci di emergenza non sono funzionanti</i> | Riparare le luci di emergenza guaste | | Edificio (diffuso) |
| 54 | <i>Le luci di emergenza non sono funzionanti</i> | Organizzare le attività con termine entro un orario che garantisca una adeguata illuminazione naturale. Vietare di utilizzare i locali interrati, con insufficiente illuminazione naturale, e/o dotare il personale che utilizza detti locali, di sistema sussidiario portatile, di illuminazione artificiale. | Verificare l'attuazione delle misure di prevenzione | Edificio (diffuso) |

| Z | | RISCHI ORGANIZZATIVI: Organizzazione e pratiche di lavoro | | |
|----|---|---|--|----------------------|
| 9 | <i>I materiali in deposito non sono riposti in appositi locali o ambienti</i> | I materiali in deposito vanno riposti in locali o ambienti appositi | Verificare che i materiali in deposito siano riposti in locali o ambienti appositi Riporre i materiali in deposito negli appositi locali | Locale 046 |
| 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 024, 049, 045 |
| 14 | <i>Sono presenti materiali a terra</i> | I materiali non vanno riposti a terra | Verificare che tutti i materiali a terra, siano adeguatamente riposti o eliminati Riporre o eliminare tutti i materiali a terra | Locale 024, 049, 045 |
| 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 riposti o eliminati Eliminare o riposizionare, tutti i materiali depositati sopra gli armadi | Edificio |
| 18 | <i>I locali di deposito non risultano adeguatamente segnalati</i> | I locali di deposito vanno adeguatamente segnalati | Segnalare I locali di deposito | Edificio |

3.2.2. Programma degli interventi a medio termine

| A AMBIENTI DI LAVORO: Edificio e pertinenze esterne | | | | |
|--|---|--|--|--------------------------------|
| 67 | <i>L'esterno dell'edificio presenta elementi strutturali/non strutturali sporgenti di altezza inferiore a 2 mt.</i> | Proteggere adeguatamente gli elementi strutturali/non strutturali sporgenti di altezza inferiore a 2 mt. | Proteggere gli elementi strutturali/non strutturali sporgenti di altezza inferiore a 2 mt. o segnalare adeguatamente il pericolo con banda giallo/nera e delimitare la zona. | Esterno edificio scala 041, 08 |
| 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 | | | | |
|--|--|--|--|-----------------|
| 11 | <i>Le porte sono difettose in apertura/chiusura</i> | Riparare le porte che sono difettose in apertura/chiusura | Mantenere le porte in posizione di apertura | Locale 048, 113 |
| 20 | <i>Le porte presentano sopraffuce in vetro non di sicurezza.</i> | Sostituire i sopraffuce delle porte, con materiale di sicurezza o proteggere adeguatamente | Indicare il pericolo con apposita segnalazione posta sull' anta ' Attenzione, utilizzare le porte in apertura/chiusura con la massima cautela' | Edificio |

| E AMBIENTI DI LAVORO: Servizi igienici | | | | |
|---|---|--|---|----------|
| 13 | <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 |
| 17 | <i>I bagni del personale non sono dotati di acqua calda</i> | Dotare i bagni del personale di acqua calda | | Edificio |
| 18 | <i>I bagni degli allievi non sono dotati di acqua calda</i> | Dotare i bagni degli allievi di acqua calda | | Edificio |

| G AMBIENTI DI LAVORO: Finestre e lucernari | | | | |
|---|--|--|---|----------|
| 19 | <i>Le finestre/lucernari non hanno adeguati sistemi di protezione contro l'eccessivo soleggiamento</i> | Dotare le finestre/lucernari di idonee schermature antisoleggiamento | Sistemare le postazioni di lavoro in maniera tale che i lavoratori o gli allievi non siano esposti ad eccessivo soleggiamento | Edificio |

3.2.3. Programma degli interventi a lungo termine

| A AMBIENTI DI LAVORO: Edificio e pertinenze esterne | | | | |
|---|---|--|--|-------------------------------------|
| 28 | <i>Il pavimento presenta dislivelli (gradoni o cordoli) alti più 20 cm. sulle vie di transito</i> | Correggere il gradone/cordolo rendendolo di altezza idonea e comunque non superiore a 17 cm | Segnalare il pericolo nelle zone a rischio con apposita segnalazione a bande giallo/nere | Cortile scala 08 |
| 29 | <i>Il pavimento presenta dislivelli (gradini o cordoli) alti meno di 13 cm. sulle vie di transito</i> | Correggere i dislivelli della pavimentazione del cortile con rampe di pendenza inferiori all' 8% | Rendere visibile il dislivello con apposita segnalazione a bande giallo/nere | Cortile |
| 72 | <i>Le pareti esterne dell'edificio presentano infiltrazioni d'acqua e/o tracce di umidità</i> | Eliminare le tracce di umidità e le eventuali infiltrazioni di acqua nelle pareti esterne | | Esterno edificio porticato ingresso |
| N IMPIANTI: Impianto Termico | | | | |
| 12 | <i>I corpi radianti sono sporgenti</i> | Incassare al muro o proteggere adeguatamente i corpi radianti | Se necessario delimitare la zona e segnalare il pericolo | Edificio |
| J AMBIENTI DI LAVORO: Illuminazione | | | | |
| Non sono stati rilevati rischi | | | | |
| K AMBIENTI DI LAVORO: Abbattimento barriere architettoniche | | | | |
| 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 | | | | |
| 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 | | | | |

