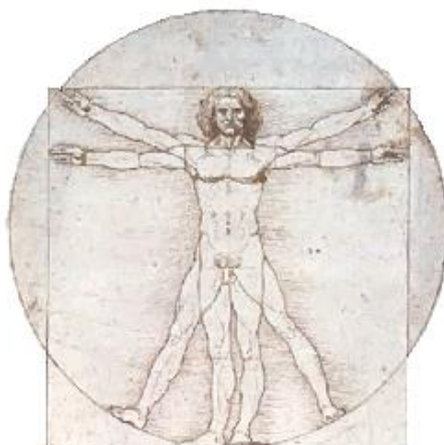


Istituto Comprensivo "Raffaello Giovagnoli"  
Monterotondo  
Scuola dell'Infanzia "Borelli" – Via Don Milani

# 1a

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



Aggiornamento: febbraio 2022

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

Segreteria consulenza  
tel./fax 0774903270

[info@euservice.it](mailto:info@euservice.it) [81@euservice.it](mailto:81@euservice.it)  
[www.euservice.it](http://www.euservice.it)

Segreteria formazione  
Tel. 067232251

## 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 .....                                      | 18 |
| 3.2.3. | Programma degli interventi a lungo termine .....                                      | 19 |
| 3.3.   | Interventi di prevenzione sulle situazioni di pericolo segnalate dai lavoratori ..... | 21 |
| 4.     | SOTTOSCRIZIONE DEL DOCUMENTO .....  | 23 |

## 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

Fax

**rmic884004@istruzione.it**

E Mail

**rmic884004@pec.istruzione.it**

E mail PEC

**TERESA BARLETTA**

Datore di Lavoro (Dirigente Scolastico)

**06 9068053**

Telefono

**Scuola dell'Infanzia "Borelli" – Via Don Milani**

Unità produttiva (Sede centrale, plesso o sede associata)

**Via G. Di Vittorio, 51 - 00015 Monterotondo (RM)**

Indirizzo

**0690625842**

Telefono

Fax

E Mail

**CAVALLARO MARIA**

Preposto (Docente coordinatore di plesso o vicario)

**3382333233**

Telefono

## 2.2. ATTIVITÀ E DATI OCCUPAZIONALI

### PERSONALE PROPRIO

| Mansione svolta                  | N° |
|----------------------------------|----|
| Dirigenza generale               |    |
| Dirigenza amministrativa         |    |
| Amministrazione ed archiviazione |    |
| Insegnamento ed educazione       | 19 |
| Assistenza di laboratorio        |    |
| Pulizia e sorveglianza alunni    | 4  |
| Minuta manutenzione              |    |
| (altro)                          |    |
|                                  |    |

N° Lavoratori propri in totale

23

N° alunni

137

### 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

163





## 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<br>N | validità<br>anni | Data<br>rilascio |
|---|----------|----|----|--------|------------------|------------------|
| Planimetria quotata dell'edificio con destinazione d'uso dei locali                           | A1       |    |    |        |                  |                  |
| Certificato di agibilità (idoneità statica, igienico-sanitaria e conformità impianti)         | A2       | x  |    |        |                  |                  |
| Certificato di idoneità igienico-sanitaria (per refettorio e bar)                             | A3/A4    |    |    |        |                  |                  |
| Dichiarazione di conformità impianto elettrico  | M1       | x  |    |        |                  |                  |
| Denuncia dell'impianto di messa a terra   | M45      |    |    |        |                  |                  |
| Verifiche periodiche dell'impianto di messa a terra   | M46      | x  |    |        | 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       | x  |    |        |                  |                  |
| CPI/SCIA per centrali termiche (>100.000Kcal/h)   | W36      |    |    |        | 5                |                  |
| Verifiche periodiche dell'impianto termico  | N4       | x  |    |        | 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<br>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     | X  |    |    |
| Libretto d'uso e manutenzione delle macchine                        | P3     | X  |    |    |
| Schede di sicurezza delle sostanze pericolose                       | T10    | x  |    |    |

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                                  | <b>18</b> | <b>114</b> |                                      |        |         | <b>6</b>        | <b>138</b> |
| Piano primo   |           |            |                                      |        |         |                 |            |
| 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                                    |          |       |            |        |                    |                  |        |            |
| Piano primo   |          |       |            |        |                    |                  |        |            |
| 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)   | <b>1</b> |
| Handicap motorio parziale (deambulante con difficoltà o Psicofisico con riflessi sulla deambulazione) |          |
| 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 |
|-------------------------------------|--|--|--|--------------------|
| @                                   | <b>RISCHI ORGANIZZATIVI: Organizzazione della prevenzione</b>  |  |  |                    |
| 44                                  | <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, e/o evidenziazioni con nastri giallo/nero o bianco/rosso   | Edificio           |
| 58                                  | <i>Il registro dei controlli periodici antincendio non viene compilato con la prevista periodicità</i>   | Richiamare i lavoratori incaricati alla regolare compilazione mensile, del registro dei controlli periodici antincendio                    | Verificare che, il registro dei controlli periodici antincendio, sia regolarmente compilato<br><br>Adempiere all'obbligo di compilazione del registro seguendo l'apposita procedura.                     | Edificio           |
| 64                                  | <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           |
| 65                                  | <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           |
| 69                                  | <i>I lavoratori e le altre persone presenti anche occasionalmente, non sono dotate di apposito cartellino identificativo (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     | Verificare che il personale e le altre persone presenti, anche occasionalmente, siano dotate di apposito cartellino identificativo   | 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           |

| <b>A</b>   |   |  |  |                            |   |
|--|---|--|--|----------------------------|---|
| <b>AMBIENTI DI LAVORO: Edificio e pertinenze esterne</b> |   |  |  |                            |   |
| 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                   |   |
| 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, antisdrucchiole, uniforme e priva di sporgenze ed avvallamenti</i> | Rendere la pavimentazione delle vie di transito regolare, antisdrucchiole, uniforme e 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, antisdrucchiole, uniforme e priva di sporgenze ed avvallamenti</i>           | Rendere la pavimentazione del cortile regolare, antisdrucchiole, uniforme e priva di sporgenze ed avvallamenti               | Segnalare il pericolo con apposita indicazione: ATTENZIONE PERICOLO - PAVIMENTAZIONE IRREGOLARE - PROCEDERE CON CAUTELA                              | Cortile                    |  |
| 45   | <i>Sono presenti tombini privi di copertura</i>   | Ripristinare la copertura dei tombini  | Delimitare la zona in prossimità del tombino e segnalare il pericolo con apposita indicazione: ATTENZIONE PERICOLO DI CADUTA - PROCEDERE CON CAUTELA | Cortile in vicino uscita D |  |
| 65   | <i>Le attrezzature ludiche non sono dotate di targhetta indicante la conformità CE</i>  | Fornire la certificazione di conformità CE o la scheda tecnica.  | Mettere fuori uso le attrezzature ludiche  | Cortile                    |   |

| <b>B</b>                                   |  |  |  |          |   |
|--|--|--|--|----------|---|
| <b>AMBIENTI DI LAVORO: Porte e portoni</b> |  |  |  |          |   |
| 18   | <i>Le porte a vetri non sono in materiale di sicurezza (assenza del marchio UNI EN 7697/UNI EN 12600)</i>      | 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 |  |
| 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 |  |

| <b>F</b> <b>AMBIENTI DI LAVORO: Particolarità costruttive interne ai locali di lavoro</b> |  |  |   |  |
|---|--|--|---|--|
| 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 | Delimitare la zona la zona di possibile caduta dell'intonaco e segnalare il pericolo con apposita indicazione: ATTENZIONE CADUTA INTONACO | Locale 11, palestra<br> |

| <b>G</b> <b>AMBIENTI DI LAVORO: Finestre e lucernari</b> |  |   |  |   |
|--|--|---|--|---|
| 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<br> |
| 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  |
| 30   | <i>Le finestre/lucernari dei locali mensa/cucina hanno i sistemi di protezione contro gli insetti mancanti o non integri</i>   | Dotare le finestre/lucernari dei locali mensa/cucina di idonee protezioni contro gli insetti e/o sostituire quelli non integri      | Mantenere chiuse le finestre/lucernari dei locali mensa/cucina   | Locale mensa  |

| <b>G1</b> <b>AMBIENTI DI LAVORO: Amianto</b> |   |   |  |          |
|--|---|---|--|----------|
| 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 |

| <b>H</b> <b>AMBIENTI DI LAVORO: Arredi</b> |  |   |   |  |
|--|--|---|---|--|
| 9  | <i>Sono presenti mensole ad una altezza inferiore a 2 mt</i> | Eliminare o rialzare le mensole che presentano il rischio di urto | Evidenziare il pericolo con bande giallo/nero e segnalare con apposita indicazione ATTENZIONE PERICOLO ELEMENTI SPORGENTI | Locale 21<br> |

| M  | IMPIANTI: Impianto elettrico, messa a terra, protezione scariche atmosferiche   |   |   |  |
|----|---|---|---|--|
| 21 | Le scatole di derivazione sono prive di copertura   | Ripristinare la copertura delle scatole di derivazione non integre  | Delimitare le zone di possibile contatto con il personale e l'utenza scolastica e segnalare il pericolo con apposita indicazione: ATTENZIONE PERICOLO ELETTRICO | Locale palestra<br> |
| 34 | Vengono utilizzati riduttori e prese multiple non a norma   | Sollecitare preposti e lavoratori al rispetto del divieto d'uso di riduttori e doppie spine non a norma e la loro sostituzione con prese multiple dotate di interruttore I-0 fissate al muro. | Verificare che non vengano utilizzati: riduttori e doppie spine non a norma<br><br>Non devono essere utilizzati: riduttori e doppie spine non a norma           | Edificio   |
| 37 | Le prese multiple a ciabatta non sono fissate al muro e dotate di interruttore 'I-0 a monte                           | 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  | Locale 1   |
| 41 | I corpi illuminanti della palestra non sono provvisti di griglie di protezione  | Dotare i corpi illuminanti della palestra di griglie di protezione  | Non svolgere attività con palloni   | Palestra   |
| 48 | Non esiste agli atti la denuncia dell'impianto contro le scariche atmosferiche  | Fornire la denuncia dell'impianto di protezione contro le scariche atmosferiche   |   | Edificio   |
| 49 | Non esiste agli atti la documentazione relativa alla verifica periodica dell'impianto contro le scariche atmosferiche | Fornire la documentazione relativa alla verifica periodica dell'impianto contro le scariche atmosferiche  |   | Edificio   |

| N  | IMPIANTI: Impianto Termico  |  |  |   |
|----|---|--|--|---|
| 1  | Non esiste agli atti la certificazione di conformità dell'impianto termico                          | Fornire la relativa certificazione di conformità dell'impianto termico                           |  | Edificio  |
| 3  | Non esiste agli atti la certificazione relativa all'analisi dei fumi della Centrale Termica         | Fornire la certificazione relativa all'analisi dei fumi della Centrale Termica                   |  | Edificio  |
| 15 | Le manopole dei detentori dei corpi radianti risultano mancanti                                     | Ripristinare le manopole dei detentori dei corpi radianti  | 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 | Edificio<br> |
| 18 | La valvola di intercettazione del combustibile della centrale termica non è adeguatamente segnalata | La valvola di intercettazione del combustibile va dotata della prevista segnaletica di sicurezza | Apporre adeguata segnaletica alla valvola di intercettazione del combustibile.   | Centrale termica  |

| <b>O</b> |  | <b>IMPIANTI: Adduzione, utilizzazione e distribuzione gas</b>  |  |          |
|----------|--|--|--|----------|
| 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 |

| <b>P</b> |   | <b>RISCHI SPECIFICI: Macchine ed attrezzature</b>   |                                  |          |
|----------|---|---|----------------------------------|----------|
| 4        | <i>Le attrezzature non sono dotate di libretto di istruzioni per il loro uso ed il ricambio dei materiali esausti</i> | Acquisire il libretto d'istruzioni e quant'altro necessario all'uso e manutenzione delle attrezzature | Mettere fuori uso l'attrezzatura | Edificio |

| <b>R</b> |   | <b>RISCHI SPECIFICI: Movimentazione manuale dei carichi</b>                                  |  |          |
|----------|---|--|--|----------|
| 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<br><br>Utilizzare i dispositivi di protezione individuale messi a disposizione | Edificio |

| <b>S</b> |  | <b>RISCHI SPECIFICI: Rumore/Vibrazioni</b>   |  |          |
|----------|--|--|--|----------|
| 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 |  | Edificio |

| <b>T</b> |   | <b>RISCHI SPECIFICI: Sostanze e preparati pericolosi</b>                        |   |          |
|----------|---|---|---|----------|
| 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<br><br>Utilizzare i dispositivi di protezione individuale forniti | Edificio |

| <b>U RISCHI SPECIFICI: Agenti biologici</b> |  |  |   |          |
|---|--|--|---|----------|
| 13  | <i>L'utilizzo o la presenza accidentale di agenti biologici richiede la dotazione di dispositivi di protezione individuale</i> | <b>Fornire ai lavoratori interessati, idonei dispositivi di protezione individuale</b> | <p>Verificare che i lavoratori utilizzino i dispositivi di protezione individuale messi a disposizione</p> <p>Utilizzare idonei dispositivi di protezione forniti</p> | Edificio |

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

| <b>W EMERGENZE: Incendio ed esplosione</b> |  |   |  |          |
|--|--|---|--|----------|
| 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 adeguando l'edificio alla normativa di prevenzione incendi effettuando 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> | <p><b>Integrare la segnaletica di emergenza e il numero degli addetti all'antincendio, in misura non inferiore a due per piano.</b></p> <p><b>Effettuare almeno quattro prove di evacuazione per anno scolastico.</b></p> <p><b>Eliminare dai locali non idonei, tutto il materiale infiammabile, mantenendo il carico di incendio sotto i 30 Kg/mq</b></p> | Verificare l'attuazione delle misure di prevenzione indicate   | Edificio |
| 20   | <i>Le manichette antincendio non sono allacciate al rubinetto dell'impianto idrico.</i>  | <b>La manichetta deve essere sempre allacciata al rubinetto dell'impianto idrico</b>  | <p>Verificare l'attuazione della misura di prevenzione indicata</p> <p>Gli addetti all' Antincendio, devono verificare il corretto allaccio delle manichette, al rubinetto di alimentazione.</p> | 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 16 persone |  |

|          |  |   |  |          |  |
|----------|--|---|--|----------|--|
| <b>Y</b> | <b>EMERGENZE: Evacuazione di emergenza</b>   |   |  |          |  |
| 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 |  |

|          |   |   |   |           |  |
|----------|---|---|---|-----------|--|
| <b>Z</b> | <b>RISCHI ORGANIZZATIVI: Organizzazione e pratiche di lavoro</b>  |   |   |           |  |
| 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<br><br>Riporre ordinatamente i materiali in deposito     | Locale 12 |  |
| 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<br><br>Riporre o eliminare tutti i materiali a terra | 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

| <b>A</b> |   | <b>AMBIENTI DI LAVORO: Edificio e pertinenze esterne</b>  |   |                          |
|----------|---|---|---|--------------------------|
| 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>B</b> |   | <b>AMBIENTI DI LAVORO: Porte e portoni</b>  |   |                          |
| 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       |
| <b>E</b> |   | <b>AMBIENTI DI LAVORO: Servizi igienici</b>   |   |                          |
| 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                 |
| <b>M</b> |   | <b>IMPIANTI: Impianto elettrico, messa a terra, protezione scariche atmosferiche</b>  |   |                          |
| 32       | <i>Le macchine ed apparecchiature con assorbimento superiore a 1000 W non sono collegate a presa dotata di interruttore di protezione o interbloccata</i> | Sollecitare preposti e lavoratori affinché macchine ed apparecchiature con assorbimento superiore a 1000 W siano collegate singolarmente ad idonea presa dotata di interruttore di protezione o interbloccata | Verificare che le apparecchiature con assorbimento superiore a 1000 W siano collegate singolarmente ad idonea presa dotata di interruttore di protezione o interbloccata<br><br>Mettere fuori uso l'apparecchiatura | Locale1 (fotocopiatrice) |

### 3.2.3. Programma degli interventi a lungo termine

| <b>A</b> <b>AMBIENTI DI LAVORO: Edificio e pertinenze esterne</b> |   |  |   |  |  |
|---|---|--|---|--|--|
| 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  |  |
| 55  | <i>Nell'area ci sono materiali in deposito</i>  | Eliminare i materiali in deposito nell'area cortilizia   | Delimitare la zona e segnalare il pericolo con apposita indicazione: ATTENZIONE PERICOLO - DIVIETO DI ACCESSO | Cortile<br> |  |
| 64  | <i>Le attrezzature ludiche non sono stabili ed utilizzabili in sicurezza</i>                            | Rendere stabili ed utilizzabili in sicurezza le attrezzature ludiche                             | Mettere fuori uso le attrezzature ludiche   | Cortile  |  |

| <b>K</b> <b>AMBIENTI DI LAVORO: Abbattimento barriere architettoniche</b> |  |   |   |          |  |
|---|--|---|---|----------|--|
| 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 |  |

| <b>N</b> <b>IMPIANTI: Impianto Termico</b> |   |   |  |   |  |
|--|---|---|--|---|--|
| 12   | <i>I corpi radianti sono sporgenti</i>                | 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<br> |  |
| 14   | <i>I corpi radianti non sono dotati di termostato</i> | Dotare i corpi radianti di termostato                         |  | Edificio  |  |

| <b>C</b> <b>AMBIENTI DI LAVORO: Pavimenti</b> |  |  |  |  |  |
|---|--|--|--|--|--|
| Non sono stati rilevati rischi                |  |  |  |  |  |

|           |  |
|-----------|--|
| <b>D</b>  | <b>AMBIENTI DI LAVORO: Scale fisse, scale manuali, soppalchi</b><br>Non sono stati rilevati rischi |
| <b>I</b>  | <b>AMBIENTI DI LAVORO: Microclima ed aerazione</b><br>Non sono stati rilevati rischi               |
| <b>J</b>  | <b>AMBIENTI DI LAVORO: Illuminazione</b><br>Non sono stati rilevati rischi                         |
| <b>L</b>  | <b>IMPIANTI: Ascensori e montacarichi</b><br>Non sono stati rilevati rischi                        |
| <b>Q</b>  | <b>RISCHI SPECIFICI: Videoterminali</b><br>Non sono stati rilevati rischi                          |
| <b>X</b>  | <b>EMERGENZE: Primo soccorso</b><br>Non sono stati rilevati rischi                                 |
| <b>ZZ</b> | <b>RISCHI DI NATURA PSICOSOCIALE: Stress da lavoro correlato</b><br>Non sono stati rilevati rischi |





