



Codice FGEE105006  
Email [FGEE105006@istruzione.it](mailto:FGEE105006@istruzione.it)  
PEC [fqee105006@pec.istruzione.it](mailto:fqee105006@pec.istruzione.it)  
Sito web <http://www.direzionedidatticavieste.gov.it>

Azienda:

**DIREZIONE DIDATTICA STATALE “G. RODARI”**

Attività: Scuola primaria e dell’infanzia

Datore di Lavoro:

Prof. PIETRO LOCONTE



Elaborato:

**PROGRAMMA DI MIGLIORAMENTO DEI LIVELLI DI SICUREZZA**

**Data: Revisione del dicembre 2016**

## PIANO DI MIGLIORAMENTO DEI LIVELLI DI SICUREZZA

### PREMESSA

L'art. 28, comma 2 lettera c, del D.Lgs. 81/08 impone al Datore di Lavoro di elaborare uno specifico programma contenente le misure ritenute opportune per garantire il miglioramento nel tempo dei livelli di sicurezza aziendale.

Per il miglioramento nel tempo dei livelli di sicurezza è prevista l'implementazione in azienda di un "sistema di gestione della salute e sicurezza dei lavoratori" basato sui seguenti elementi principali:

- Sistemazione dei luoghi, degli ambienti e delle attrezzature di lavoro esistenti e programma di controllo e manutenzione degli stessi.
- Valutazione preventiva dei rischi ogni qualvolta verranno introdotti nuove attrezzature o nuove sostanze o comunque modificati i regimi di esposizione.
- Controlli periodici degli impianti, delle attrezzature, delle sostanze e dei dispositivi di protezione individuali a garanzia che tutti i processi vengano svolti in conformità alle specifiche di sicurezza. o Definizione di istruzioni scritte per l'utilizzo corretto delle attrezzature di lavoro.
- Periodica informazione, formazione e addestramento dei lavoratori sui rischi lavorativi e sui modi per prevenirli.
- Controllo del comportamento in sicurezza dei lavoratori.
- Procedure per la gestione dell'emergenza per fronteggiare le situazioni anomale con l'intento di minimizzare i danni alle persone ed al patrimonio aziendale.
- Procedure per la disciplina dei lavori affidati ad imprese esterne per garantire che i lavori stessi vengano svolti in condizioni di sicurezza, previa compilazione e sottoscrizione del documento unico di valutazione dei rischi da interferenze (DUVRI), quando necessario.

### ADEMPIMENTI E MISURE PREVISTE

Il programma di attuazione delle misure di prevenzione e protezione comprende interventi complessi che concernono:

- le strutture edilizie, l'arredamento, gli impianti fissi, l'illuminazione, il riscaldamento, gli arredi e la manutenzione;
- le macchine, gli utensili e il materiale utilizzato;
- le procedure di lavoro e le regole di comportamento idonee.

Solo gli ultimi due ricadono direttamente sotto la responsabilità della scuola. La fornitura di locali idonei, dell'arredamento, dell'acqua, del telefono, dell'illuminazione, del riscaldamento e della manutenzione ordinaria e straordinaria è invece di competenza del Comune ai sensi dell' art. 15 del DPR 1859 del 31/12/1962. La gestione del servizio di prevenzione e protezione, pertanto, comporta una duplice responsabilità: da parte del Comune per la parte di sua competenza e da parte della Scuola. Sulla parte di competenza del Comune la scuola eserciterà un servizio di vigilanza. Il programma di attuazione delle misure di protezione e prevenzione comprende:

- designazione dei componenti del servizio di protezione e prevenzione;
- compiti del responsabile e dei membri del servizio di protezione e prevenzione;
- designazione degli addetti al servizio di protezione e prevenzione;
- definizione dei compiti degli addetti;
- designazione degli addetti al servizio di pronto soccorso;
- definizione dei compiti degli addetti;
- designazione degli addetti al servizio di prevenzione incendi ed emergenze;
- definizione dei compiti degli addetti;
- individuazione delle misure di miglioramento dell'ambiente lavoro e riduzione dei rischi connessi;
- eventuale sorveglianza sanitaria da parte del medico competente;
- formazione e informazione dei lavoratori;
- controllo della documentazione e della comunicazione (verbali riunioni, circolari alunni etc.).

La mappa dei rischi verrà rielaborata in caso di introduzione di nuove tecnologie che abbiano riflesso sulla salute e sulla sicurezza dei lavoratori e comunque verrà controllata annualmente.

La formazione, l'informazione e l'addestramento dei lavoratori della scuola sarà lo strumento principale impiegato per ridurre quelle tipologie di rischio particolarmente presenti nei plessi scolastici presi in esame.

Il R.S.P.P.

*(Ing. Antonio Scocco)*

**Programma Edificio "G. RODARI"**

<b>N.</b>	<b>Descrizione</b>	<b>Priorità</b>	<b>Tempo max di attuazione</b>
1	Provvedere alla manutenzione periodica degli estintori presenti nello stabile, installando estintori in ciascuno dei locali adibiti ad archivi e/o depositi. Controllo periodico della tenuta dei ganci che sostengono l'estintore.	Alta	Max 4 mesi
2	Predisporre la segnaletica di sicurezza con particolare riferimento alla sicurezza antincendio.	Alta	Max 4 mesi
3	Fissare saldamente alle pareti ogni tipo di scaffalatura presente nella scuola	Media	Max 4 mesi
4	Provvedere ad una corretta manutenzione e pulizia delle pavimentazioni, segnalando tempestivamente l'insorgere di buche, e avvallamenti sulle stesse al fine di provvedere ad un'immediata sostituzione, se possibile, della zona rovinata.	Media	Max 4 mesi
5	Predisporre una cassetta di pronto soccorso in palestra ed una in segreteria.	Alta	Max 4 mesi
6	Nell'archivio si limiterà lo sviluppo in altezza dello stoccaggio dei materiali sulle scaffalature.	Bassa	Max 4 mesi
7	Rendere praticabile l'uscita posta nel corridoio immediatamente a destra dell'ingresso principale, in quanto l'area trovasi in un grave stato di degrado ed abbandono a causa di scavi archeologici esperiti.	Media	Max 6 mesi
8	Posa in opera di bande antiscivolo sulle scale che ne sono prive o di altro sistema equivalente.	Alta	Max 1 mese
9	Tenere sottocontrollo i soffitti delle aule, segnalando tempestivamente eventuali anomalie all'Ente proprietario della scuola.	Alta	Max 3 mesi
10	Sostituzione delle porte delle aule ed arretramento delle stesse al fine di non diminuire la larghezza utile dei corridoi.	Media	Max 20 mesi

11	Rivedere le condizioni illuminotecniche delle aule ed uffici.	Media	Max 20 mesi
12	Installare una sirena autoalimentata munita anche di segnalazione visiva per comunicare lo stato di allarme.	Media	Max 20 mesi
13	Prevedere un sistema che consenta ai lavoratori di comunicare per iscritto le eventuali deficienze riscontrate al fine di stabilire un programma di manutenzione predittiva che fissi i criteri per la sostituzione dei diversi elementi strutturali e accessori prima del loro deterioramento.	Bassa	Max 20 mesi
14	Predisporre un sistema di manutenzione preventiva mediante revisioni periodiche degli impianti al fine di minimizzare incidenti e guasti.	Bassa	Max 20 mesi
15	Rifacimento e razionalizzazione dell'impianto di illuminazione normale e di sicurezza esistenti.	Alta	Max 4 mesi
16	Controllare i vetri degli infissi e se questi non lo fossero sostituirli con vetri di sicurezza.	Alta	Max 3 mesi
	Sostituire gli attuali 4 serbatoi in polietilene della riserva idrica con un serbatoio in acciaio zincato.	Alta	Max 3 mesi

**Programma Edificio "N. Tommaseo"**

<b>N.</b>	<b>Descrizione</b>	<b>Priorità</b>	<b>Tempo max di attuazione</b>
1	Provvedere alla manutenzione periodica degli estintori presenti nello stabile, installando estintori in ciascuno dei locali adibiti ad archivi e/o depositi.	Alta	Max 4 mesi
2	Predisporre la segnaletica di sicurezza con particolare riferimento alla sicurezza antincendio.	Alta	Max 4 mesi
3	Fissare saldamente alle pareti ogni tipo di scaffalatura.	Media	Max 4 mesi
4	Provvedere ad una corretta manutenzione e pulizia delle pavimentazioni, segnalando tempestivamente l'insorgere di buche, e avvallamenti sulle stesse al fine di provvedere ad un'immediata sostituzione, se possibile, della zona rovinata.	Media	Max 4 mesi
5	Predisporre almeno una cassetta di pronto soccorso per ciascuno dei due blocchi.	Alta	Max 4 mesi
6	Delimitare la rampa per portatori di handicap esistente nell'atrio del blocco superiore con elementi di protezione, al fine di evitare di inciampare.		
7	Lucchettare l'involucro contenente il gruppo di consegna dell'energia elettrica e l'avanquadro elettrico	Alta	Max 4 mesi
8	Sistemare e mantenere regolarmente l'area in prossimità del vano tecnico dei gruppi di spinta antincendio.	Alta	Max 4 mesi
9	Posa in opera di bande antiscivolo sulle scale che ne sono prive o di altro sistema equivalente.	Alta	Max 4 mesi
	Predisposizione di un piano di emergenza comprendente	Alta	Max 4 mesi

10	un piano antincendio ed un piano di evacuazione dei locali.		
11	Provvedere alla regolare manutenzione del cancello retrattile dell'ingresso del corpo i fabbrica superiore.	Media	Max 1 mese
12	Effettuare una rilevazione microclimatica negli ambienti di lavoro e di vita.	Media	Max 8 mesi
13	Provvedere l'ampliamento e al relativa scala esterna che collega l'area esterna del corpo di fabbrica superiore con quello inferiore mediante riduzione delle dimensione dell'aiuola laterale.	Alta	Max 15 mesi
14	Installare nell'aula multimediale piani di lavoro per i videoterminali conformi alla normativa vigente e possibilmente ricercare un ambiente idoneo.	Media	Max 15 mesi
15	Risolvere i problemi di umidità presenti nel ripostiglio del blocco inferiore.	Bassa	Max 15 mesi
16	Sostituzione delle porte delle aule ed arretramento delle stesse al fine di non diminuire la larghezza utile dei corridoi.	Alta	Max 20 mesi
17	Sostituire i banchi della scuola materna presente al blocco inferiore con altri adeguati alle caratteristiche degli allievi.	Alta	Max 20 mesi
18	Installare un sistema di allarme mediante diffusione sonora integrato da un'ulteriore apparecchiatura capace di fornire una segnalazione visiva intermittente per comunicare lo stato di allarme.	Media	Max 20 mesi
19	Provvedere al rifacimento dell'impianto di illuminazione generale e di sicurezza di aule e corridoi.	Media	Max 20 mesi
20	Prevedere un sistema che consenta ai lavoratori di comunicare per iscritto le eventuali deficienze riscontrate al fine di stabilire un programma di manutenzione predittiva che fissi i criteri per la sostituzione dei diversi elementi strutturali e accessori prima del loro deterioramento.	Bassa	Max 20 mesi
21	Predisporre un sistema di manutenzione preventiva mediante revisioni periodiche degli impianti al fine di minimizzare incidenti e guasti.	Bassa	Max 20 mesi
22	Manutenere regolarmente le porte REI 60 a protezione dei 2 corpi scala.	Alta	Max 1 mese
23	Procedere alla definizione di un progetto di miglioramento sismico della struttura anche realizzando dei giunti tra i vari corpi di fabbrica.	Media	Max 12 mesi

**Programma Edificio "A. Manzoni"**

<b>N.</b>	<b>Descrizione</b>	<b>Priorità</b>	<b>Tempo max di attuazione</b>
1	Prevedere alla manutenzione periodica degli estintori presenti nello stabile.	Alta	Max 4 mesi
2	Predisporre la segnaletica di sicurezza con particolare riferimento alla sicurezza antincendio.	Alta	Max 4 mesi
3	Fissare saldamente alle pareti ogni tipo di scaffalatura.	Media	Max 4 mesi

4	Provvedere ad una corretta manutenzione e pulizia delle pavimentazioni, segnalando tempestivamente l'insorgere di buche, e avvallamenti sulle stesse al fine di provvedere ad un'immediata sostituzione, se possibile, della zona rovinata.	Media	Max 4 mesi
5	Predisporre almeno una cassetta di pronto soccorso.	Alta	Max 4 mesi
6	Manutenere regolarmente l'area interna di pertinenza sistemando i percorsi e tagliando l'erba regolarmente. Meglio se sistemando definitivamente tale area.	Alta	Max 1 mese
7	Formare ed informare regolarmente i lavoratori ogni volta che ci sono nuove assunzioni ovvero trasferimenti da altri istituti. Tale formazione, in questo ultimo caso deve comunque avvenire, anche se si sono frequentati corsi nell'istituto di provenienza, in quanto sono mutati i luoghi di lavoro.	Alta	Max 1 mese
8	Definire il "punto 0" che permette di mettere fuori servizio l'impianto elettrico e dunque di attivare quello relativo all'illuminazione di emergenza, oltre alla segnalazione acustica e visiva di allarme.	Alta	Max 20 mesi
9	Effettuare una rilevazione microclimatica negli ambienti di lavoro e di vita.	Media	Max 8 mesi
10	Sostituzione di arredi non ignifughi.	Alta	Max 15 mesi
11	Provvedere ad opere di adeguamento sismico del fabbricato.	Media	Max 12 mesi
12	Prevedere ad un'indagine sismica in merito al comportamento strutturale dell'edificio realizzato con muratura portante ma con ampie luci di solaio.	Bassa	Max 6 mesi
13	Sostituzione delle porte delle aule ed arretramento delle stesse al fine di non diminuire la larghezza utile dei corridoi, ovvero non occupare aule con più di 24 alunni. Mantenere regolarmente tali porte.	Alta	Max 20 mesi
14	Sostituire i banchi con altri adeguati alle caratteristiche degli allievi.	Alta	Max 20 mesi
15	Installare un sistema di allarme mediante diffusione sonora integrato da un'ulteriore apparecchiatura capace di fornire una segnalazione visiva intermittente per comunicare lo stato di allarme.	Media	Max 20 mesi
16	Rivedere le condizioni illuminotecniche delle aule, ampliando il sistema di illuminazione di sicurezza.	Media	Max 20 mesi
17	Praticare un'apertura a filo pavimento di dimensioni adeguate nel locale cucina.	Alta	Max 20 mesi
18	Prevedere un sistema che consenta ai lavoratori di comunicare per iscritto le eventuali deficienze riscontrate al fine di stabilire un programma di manutenzione predittiva che fissi i criteri per la sostituzione dei diversi elementi strutturali e accessori prima del loro deterioramento.	Bassa	Max 20 mesi
19	Provvedere alla sostituzione degli infissi metallici esistenti perché sconnessi e di foggia pericolosa.	Alta	Max 20 mesi
20	Predisporre un sistema di manutenzione preventiva mediante revisioni periodiche degli impianti al fine di minimizzare incidenti e guasti.	Bassa	Max 20 mesi
21	Sostituire i vetri degli infissi con vetri di sicurezza.	Alta	Max 3 mesi

**Programma Edificio "G. Giolitti"**

<b>N.</b>	<b>Descrizione</b>	<b>Priorità</b>	<b>Tempo max di attuazione</b>
1	Provvedere alla manutenzione periodica degli estintori presenti nello stabile, installando estintori in ciascuno dei locali adibiti ad archivi e/o depositi. Riattivare il sistema di estinzione incendi (idranti).	Alta	Max 4 mesi
2	Predisporre la segnaletica di sicurezza con particolare riferimento alla sicurezza antincendio.	Alta	Max 4 mesi
3	Fissare saldamente alle pareti ogni tipo di scaffalatura.	Media	Max 4 mesi
4	Provvedere ad una corretta manutenzione e pulizia delle pavimentazioni, segnalando tempestivamente l'insorgere di buche, e avvallamenti sulle stesse al fine di provvedere ad un'immediata sostituzione, se possibile, della zona rovinata.	Media	Max 4 mesi
5	Predisporre almeno una cassetta di pronto soccorso.	Alta	Max 4 mesi
6		Alta	Max 4 mesi
7	Predisposizione di un piano di emergenza comprendente un piano antincendio ed un piano di evacuazione dei locali.	Alta	Max 8 mesi
8	Formare ed informare regolarmente i lavoratori ogni volta che ci sono nuove assunzioni ovvero trasferimenti da altri istituti. Tale formazione, in questo ultimo caso deve comunque avvenire, anche se si sono frequentati corsi nell'istituto di provenienza, in quanto sono mutati i luoghi di lavoro.	Alta	Max 1 mese
9	Effettuare una rilevazione microclimatica negli ambienti di lavoro e di vita.	Media	Max 8 mesi
10	Apporre maniglioni antipanico a tutti gli infissi delle aperture che conducono all'esterno.	Alta	Max 15 mesi
11	Installare nell'aula multimediale piani di lavoro per i videoterminali conformi alla normativa vigente e possibilmente ricercare un ambiente idoneo.	Media	Max 15 mesi
12	Mantenere regolarmente i cancelli metallici apposti sulle uscite..	Alta	Max 20 mesi
13	Installare un sistema di allarme sonoro integrato da un'ulteriore apparecchiatura capace di fornire una segnalazione visiva intermittente per comunicare lo stato di allarme.	Media	Max 20 mesi
14	Ampliare il sistema di illuminazione di sicurezza al piano terreno, mentre al primo piano è necessario prevedere almeno un apparecchio di illuminazione di illuminazione di sicurezza. Rimuovere immediatamente i diffusori delle lampade con rischio di caduta.	Media	Max 20 mesi
165	Prevedere un sistema che consenta ai lavoratori di comunicare per iscritto le eventuali deficienze riscontrate al fine di stabilire un programma di manutenzione predittiva che fissi i criteri per la sostituzione dei diversi elementi strutturali e accessori prima del loro deterioramento.	Bassa	Max 20 mesi



16	Sollecitare l'Ente proprietario della scuola di predisporre un sistema di manutenzione preventiva mediante revisioni periodiche degli impianti al fine di minimizzare incidenti e guasti.	Bassa	Max 20 mesi
17	Sostituire i vetri degli infissi con vetri di sicurezza.	Alta	Max 3 mesi

**Programma Edificio "Dellisanti"**

<b>N.</b>	<b>Descrizione</b>	<b>Priorità</b>	<b>Tempo max di attuazione</b>
1	Provvedere alla manutenzione periodica degli estintori presenti nello stabile, installando estintori in ciascuno dei locali adibiti ad archivi e/o depositi.	Alta	Max 4 mesi
2	Fissare saldamente alle pareti ogni tipo di scaffalatura.	Media	Max 4 mesi
3	Provvedere ad una corretta manutenzione e pulizia delle pavimentazioni, segnalando tempestivamente l'insorgere di buche, e avvallamenti sulle stesse al fine di provvedere ad un'immediata sostituzione, se possibile, della zona rovinata.	Media	Max 4 mesi
5	Predisporre una cassetta di pronto soccorso in palestra ed una in segreteria.	Alta	Max 4 mesi
8	Sostituire gli sportelli di protezione esistenti dei collettori che alimentano i corpi scaldanti con altri di metallo termico.	Media	Max 4 mesi
9	Installare un infisso dotato di maniglione antipánico nell'uscita posta di fronte alla palestra e che immette nel cortile interno.	Alta	Max 3mesi
10	Effettuare una rilevazione microclimatica negli ambienti di lavoro e di vita.	Media	Max 8 mesi
11	Sostituzione di arredi non ignifughi.	Alta	Max 15 mesi
17	Installare nell'aula multimediale piani di lavoro per i videoterminali conformi alla normativa vigente e possibilmente ricercare un ambiente idoneo.	Media	Max 15 mesi
18	Sostituzione delle porte delle aule ed arretramento delle stesse al fine di non diminuire la larghezza utile dei corridoi.	Alta	Max 20 mesi
23	Prevedere un sistema che consenta ai lavoratori di comunicare per iscritto le eventuali deficienze riscontrate al fine di stabilire un programma di manutenzione predittiva che fissi i criteri per la sostituzione dei diversi elementi strutturali e accessori prima del loro deterioramento.	Bassa	Max 20 mesi
24	Predisporre un sistema di manutenzione preventiva mediante revisioni periodiche degli impianti al fine di minimizzare incidenti e guasti.	Bassa	Max 20 mesi
25	Provvedere alla regolare manutenzione degli ambienti.	Alta	Max 3 mesi