

## 6) Le misure di prevenzione rischi strutturali



### Finestre

- L'apertura verso l'interno non deve interferire con i banchi;

- Finestre saliscende con dispositivo di bloccaggio

### Porte

- L'apertura delle porte non deve interferire con i corridoi

- Il materiale delle porte deve essere infrangibile;

### Pavimenti

- Pavimenti antisdrucciolo.

### Scale

- Alzata e pedata regolari;

- Per scale esterne materiale antisdrucciolo, per scale interne striscia antiscivolo;

- Illuminazione regolare.

### Parapetti

- Altezza almeno pari a 1 m;

- Ringhiera che evitano l'impigliamento.

### Corrimano

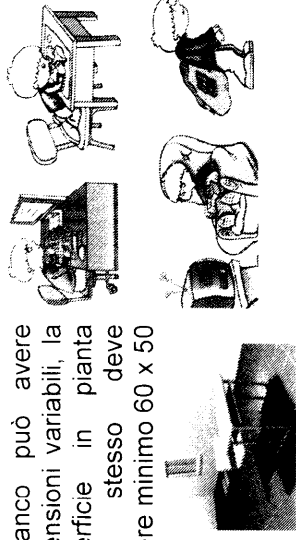
- Su entrambi i lati della scala

## 7) comportamenti sicuri

- Per una corretta postura in ergonomia, il peso dello zainetto non deve superare il 10-15% del peso del bambino che lo indossa



Il banco può avere dimensioni variabili, la superficie in pianta dello stesso deve essere minimo 60 x 50 cm.



Alcune regole sulla sicurezza:

- Affissione e divulgazione regolamento di sicurezza in palestra, in laboratorio ed in tutti gli ambienti potenzialmente a rischio;
- Riconoscere le etichette dei prodotti ed il rischio chimico associato;
- Riconoscere i cartelli della sicurezza
- Saper leggere le planimetrie di esodo
- Segnalare, informare e sensibilizzare sempre in materia di salute e sicurezza sui luoghi di lavoro

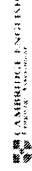
Colore	Forma	Significato e scopo	Indicazioni e prescrizioni
Colore Rosso		Segnali di divieto Fenacolo Allarme	Atteggiamenti preaccorciati Atti Arresto Dispositivi di sicurezza Segnalare
Colore Giallo oppure Giallo Arancio		Materiali e attrezzature antipendone	Identificazioni e indicazione
Colore Azzurro		Segnali di Avvertimento	Attenzione, Cautela, Verifica
Colore Verde		Segnali di Prevenzione Segnali di Salvataggio e di Soccorso	Obbligo o azione specifica obbligo di portarsi un mezzo di sicurezza personale Porte Libere, Passaggi, Materiali, Posizioni, Locali
		Segnalazione di Sicurezza	Ritorno alla normalità



Fonte: [www.italia.gov.it](http://www.italia.gov.it)



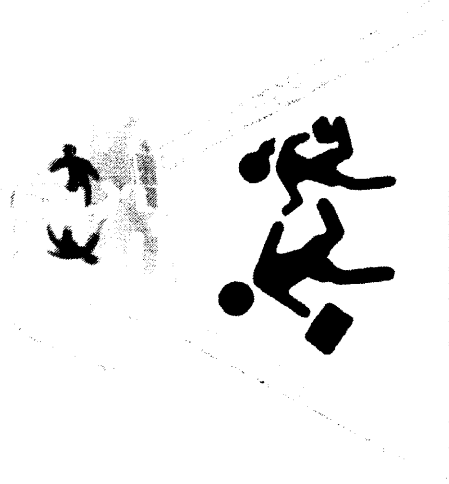
Direttore scolastico n. 2  
Istituto Comprensivo "Matteo Crallo"  
Via Baracca 25 - 83028 Gramo Nevano (NA)  
Tel. 081-8333911 - FAX 081-8333645 - CF 8006040657 - Cod. Mec. NAIC897007  
Email: naic897007@istruzione.it - Site web: www.mateocrallo.gov.it  
NAIC897007@pec.istruzione.it



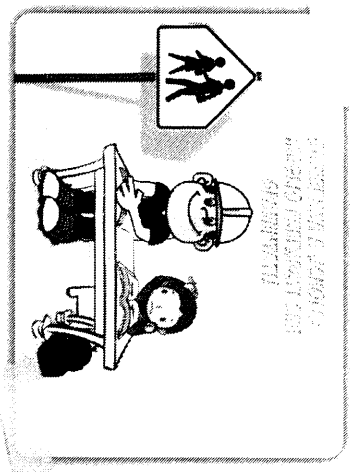
LA SICUREZZA

SCUOLA

OPUSCOLO  
INFORMATIVO

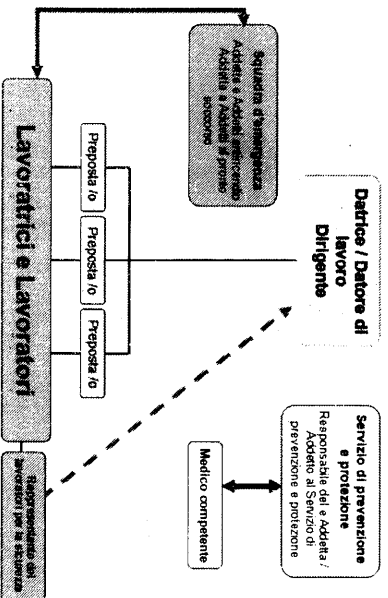


## 1) Normativa sulla sicurezza



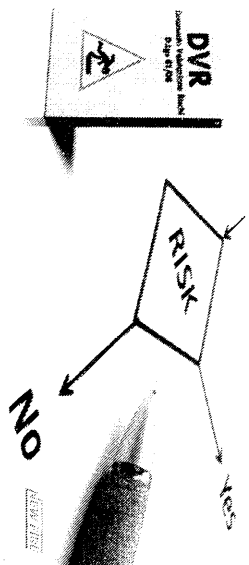
La normativa che si occupa di Salute e Sicurezza sui luoghi di lavoro è il D.lgs. 81/2008 e s.m.i. La normativa in oggetto si applica anche nella scuola, infatti essa è del tutto equiparata ad una qualsiasi organizzazione aziendale. Il Dirigente Scolastico è il datore di lavoro, sono inoltre nominati e formati i dirigenti, i preposti, gli addetti alla gestione delle emergenze e di primo soccorso in riferimento all'organizzazione del sistema della prevenzione e protezione.

## 2) Organizzazione della Sicurezza



- Il dirigente scolastico assume il ruolo di datore di lavoro;
- Per la corretta organizzazione della sicurezza, vengono individuati i preposti, gli addetti alla gestione delle emergenze e di primo soccorso;
- Gli insegnanti hanno responsabilità nella gestione in sicurezza dell'aula e nei confronti degli alunni;
- Gli alunni, in palestra ed in laboratorio sono equiparati ai lavoratori, e pertanto devono essere informati, formati ed addestrati in materia di salute e sicurezza

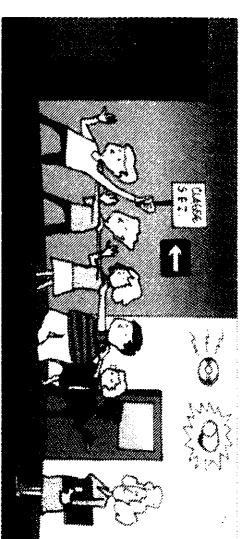
## 3) La valutazione dei Rischi, il DVR



Il Dirigente scolastico ha l'obbligo di redigere il DVR (documento di valutazione dei rischi) che viene firmato e condiviso con il RLS, il Medico competente (dove nominato) e il RSPP. Obiettivo del DVR è la valutazione di tutti i rischi presenti "nel luogo di lavoro", con le relative misure di prevenzione e protezione al fine di ridurre i rischi per la salute e la sicurezza di tutti i "fruttori della scuola"

## 4) Il Piano delle emergenze

Il Piano delle emergenze ha l'obiettivo di individuare e rendere applicative le corrette procedure per gestire un'emergenza ( incendio, terremoto, primo soccorso, evacuazione). Nelle scuole vi è l'obbligo di effettuare almeno N.2 prove di evacuazione all'anno.



Sono nominati gli addetti alla gestione delle emergenze e sono diffuse le procedure del P.E. Anche gli alunni sono formati, informati e sensibilizzati in materia di gestione delle emergenze, per loro l'obiettivo è "educarli" alla sicurezza anche nelle situazioni di emergenza.

## 5) Rischi strutturali

Per rischi strutturali si intendono tutti quei rischi associati all'ambiente di lavoro che per la scuola riguardano, le strutture, gli impianti, gli spazi esterni e di conseguenza rischi identificabili come: il rischio elettrico, il rischio cadute, temperature, illuminazioni, etc. Particolare attenzione ai fini della sicurezza va posta per le scale, i pavimenti, le porte, le finestre, i corridoi, mentre per gli impianti va verificato ed analizzato l'impianto elettrico

