

# Norme di sicurezza per gli studenti

## I PERICOLI PRESENTI A SCUOLA

### In classe



1. Fai molta attenzione a: finestre, pavimenti, termosifoni, spigoli ed arredi in genere.
2. Non spingere il tuo banco sotto la finestra;
3. non sporgerti dai

davanzali;

4. non salire in piedi su sedie, banchi o cattedra;
5. non spingere i tuoi compagni; controlla sempre che la tua via di fuga sia libera e non occupata da zaini o cartelle.

### In palestra

1. Gli studenti devono indossare scarpe da ginnastica pulite ed indumenti idonei alle attività da svolgere.
2. E' vietato usare gli attrezzi o entrare nella palestra senza la presenza dell'insegnante.



3. Gli attrezzi vanno utilizzati con cura ed al termine della lezione devono essere riposti ordinatamente negli appositi depositi.
4. Segnalare immediatamente all'insegnante qualsiasi difetto o inconveniente dovreste rilevare in modo da sottoporre gli attrezzi ad immediata manutenzione.
5. E' vietato far merenda o introdurre lattine negli appositi spogliatoi ed in palestra.
6. Al termine delle lezioni gli spogliatoi e la palestra devono essere lasciati puliti.

### Nel Laboratorio di scienze e fisica

1. In laboratorio si deve avere il comportamento

## LA SICUREZZA A SCUOLA

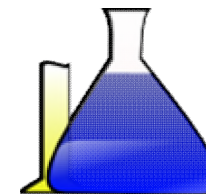


### OBBLIGHI DEGLI STUDENTI

Ogni studente deve prendersi cura della propria sicurezza e della propria salute e di quella dei suoi compagni, su cui possono ricadere gli effetti delle sue azioni o omissioni, conformemente alla sua formazione ed alle istruzioni e ai mezzi forniti dal dirigente scolastico e dagli insegnanti.

In particolare gli studenti:

1. osservano le disposizioni e le istituzioni impartite dal dirigente scolastico, ai fini della protezione collettiva ed individuale;
2. utilizzano correttamente i macchinari, le apparecchiature, gli utensili, le sostanze e i preparati pericolosi e le altre attrezzature che vengono loro fornite nei laboratori o in palestra;
3. utilizzano in modo appropriato i dispositivi di protezione messi a loro disposizione;
4. segnalano immediatamente all'insegnante le eventuali condizioni di pericolo di cui vengono a conoscenza;
5. non rimuovono o modificano senza autorizzazione i dispositivi di sicurezza o di segnalazione o di controllo (estintori, planimetrie, cartelli);
6. non compiono di propria iniziativa operazioni o manovre che non sono di loro competenza o che possono compromettere la sicurezza propria o di altri studenti.



disciplinato per evitare urti con chi sta manipolando sostanze pericolose.

2. Prima di ogni attività è indispensabile ascoltare in modo attento le spiegazioni.
3. Devono essere eseguite solo le prove suggerite dall'insegnante.
4. Prima di utilizzare qualsiasi sostanza, controllare i simboli di pericolosità sull'etichetta.
5. Si devono usare solo le quantità di sostanza necessaria; le sostanze vanno prelevate con le apposite attrezzature (non con le mani).
6. Durante gli esperimenti devono essere evitati abiti svolazzanti ed è necessario raccogliere i capelli lunghi.
7. Qualunque incidente o anomalie deve essere segnalato all'insegnante.

### Nel laboratorio di informatica e linguistico

1. E' vietato spingersi o correre utilizzando le sedie con le ruote.
2. E' vietato staccare cavi di alimentazione o connessione di rete.



3. All'interno del laboratorio è vietato consumare cibo e bevande o utilizzare qualsiasi altro attrezzo o prodotto (in modo particolare liquidi) che possono arrecare danni alle apparecchiature.
4. Gli alunni sono tenuti a seguire le indicazioni dell'insegnante o dell'assistente tecnico addetto che è a disposizione per qualsiasi problema.
5. In caso di malfunzionamento o di blocco del computer in uso o di altre apparecchiature nel laboratorio gli studenti devono avvisare immediatamente l'insegnante o l'assistente tecnico.

## EMERGENZA MODALITA' DI EVACUAZIONE

All'inizio dell'anno scolastico ti sarà comunicato dal docente i nominativi dei tuoi compagni aprifila, chiudifila, assistente ai disabili e i loro sostituti in caso di assenza.



**Compiti dell'aprifila:** udito il segnale di allarme:

1. apre la porta e guida la classe al punto di raccolta indicato sul foglio o sulla planimetria affissa in aula.
2. Durante l'esodo rispetta le precedenze che gli verranno indicate dagli addetti.

**Compiti del chiudifila:** chiude la porta della classe e controlla che nessuno sia rimasto dentro, in caso contrario la lascia aperta

**Compiti degli studenti:**

una volta udito il segnale di allarme:

1. interrompono immediatamente ogni attività;
2. non recuperano alcun oggetto personale (libri, cartelle, zaini, telefonini, cappotti);
3. si mettono in fila aspettando l'ordine di evacuazione;
4. camminano velocemente, senza correre o spingere chi li precede, evitando grida o schiamazzi. Una volta raggiunto il punto di raccolta segnalano eventuali compagni dispersi all'insegnante che fa l'appello.

Se sei in bagno o lontano dalla tua classe: ti accodi alla prima classe che incontri durante l'evacuazione; una volta raggiunto il punto di raccolta segnali la tua presenza all'insegnante che sta facendo l'appello.

In caso di fumo bisogna: camminare chinati, respirando tramite un fazzoletto, meglio se bagnato.

## TERREMOTO MODALITA' DI EVACUAZIONE

**Una volta avvertita la scossa se sei all'interno della scuola:**

1. mantieni la calma,
2. cerca riparo sotto il banco, la cattedra o addossati ad un muro maestro ma in un punto lontano dalle finestre che potrebbero andare in frantumi.
3. Una volta terminata la scossa bisogna abbandonare l'edificio prestando la massima attenzione a quello che può cadere dall'alto e ad oggetti caduti che ingombrano l'eventuale passaggio.
4. Se ci si trova in un edificio di più piani, usare le scale antincendio e mai l'ascensore che potrebbe bloccarsi o addirittura precipitare.
5. All'esterno si devono ritrovare le persone evacuate nei punti di raccolta appositi. Non rientrare per nessun motivo nell'edificio fino all'ordine di rientro.



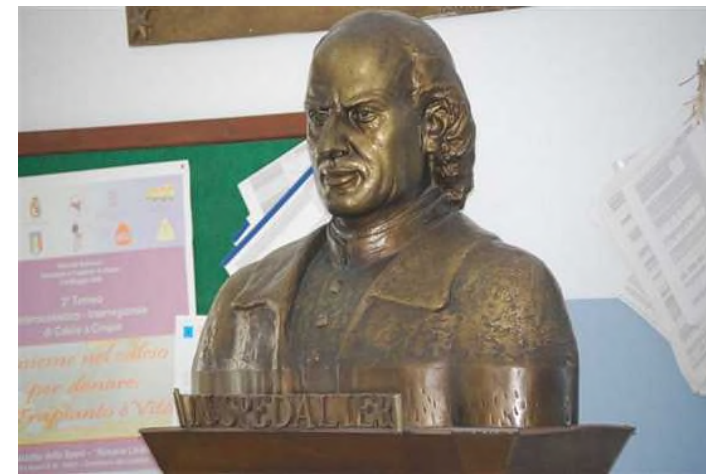
**Se ti trovi in un luogo aperto,** il pericolo principale deriva da ciò che può crollare e quindi:

1. non sostare sotto strutture o parti di essi: balconi, cornicioni, grondaia; un buon riparo può essere costituito dall'architrave di un portone.

*Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca*

Liceo Ginnasio Statale "N. Spedalieri"  
Piazza A. Riccò  
Catania

## NORME DI SICUREZZA PER GLI STUDENTI



**A cura del R.S.P.P.**