



MANUALE DELLA SICUREZZA

In caso di...

✻ *Incendio*

✻ *Fuga di gas*

✻ *Sversamento*

✻ *Allagamento*

✻ *Azione criminosa*

✻ *Infortunio/malore*

✻ *Guasto elettrico*

✻ *Terremoto*

✻ *Nube tossica*

✻ *Alluvione*

Devi sapere che la tua Scuola dispone, di:

- ✿ *Un responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione*
- ✿ *Un coordinatore dell'emergenza per ogni sede*
- ✿ *Un squadra di uomini per la sicurezza per ciascuna sede*
- ✿ *Degli addetti alla sicurezza per ogni piano dell'edificio*
- ✿ *Un docente responsabile di classe*
- ✿ *Un responsabile per ciascun disabile*
- ✿ *La disposizione razionale dei banchi nelle aule*
- ✿ *Vie di fuga assegnate per ogni classe*
- ✿ *I tempi di deflusso massimo testati con esercitazioni di simulazione*
- ✿ *Alcune aree di raccolta accessibili solo ai veicoli per le emergenze*



in caso di emergenza

- * *Allertare immediatamente il coordinatore dell'emergenza*
- * *Allertare immediatamente il responsabile di piano*

Il coordinatore dell'emergenza deve:

- * *Attivare l'allarme di evacuazione*
- * *Avvertire telefonicamente il pronto soccorso sanitario*
- * *Se necessario fare scattare il piano di evacuazione*
- * *Aprire cancelli esterni per permettere l'accesso dei mezzi di soccorso*
- * *Presidiare l'ingresso impedendo l'accesso a chiunque non sia addetto alle operazioni di emergenza*
- * *Coordinare le operazioni.*

Gli alunni devono:

- ✿ *Apprestarsi all'esodo ordinatamente, spingere la sedia verso il banco, lasciare le cartelle sul posto, non ostacolare i compagni. Un alunno "apri fila" ed uno "serra fila" delimitano la disposizione della classe.*

Il docente presente in classe deve:

- ✿ *Prendere il registro delle presenze, lasciare l'aula dopo l'alunno "serra fila", posizionarsi solo in seguito in testa.*

Le classi devono:

- ✿ *Dirigersi verso le uscite di emergenza, rispettare la sequenza di esodo stabilita,*
- ✿ *Raggiungere le aree di raccolta;*
- ✿ *Verificare la presenza di eventuali dispersi,*
- ✿ *Attenersi alle eventuali disposizioni dei vigili del fuoco e degli organi di soccorso.*



in caso di evacuazione

Chi si trova fuori aula deve:

- * *unirsi alla fila più vicina e seguirne il percorso; raggiunta l'area di raccolta, segnalare al docente di classe la propria presenza.*

Il responsabile di piano deve:

- * *Coordinare l'esodo delle classi, stabilire percorsi alternativi in caso di vie di fuga inagibili, seguire le indicazioni del coordinatore dell'emergenza.*

Il personale ausiliario deve:

- * *Aprire i cancelli esterni; assicurarsi che non siano rimaste persone nell'edificio.*

I genitori devono sapere:

- * *Cosa faranno i loro figli a scuola durante l'emergenza,*
- * *Quali sono i comportamenti corretti da tenere nei confronti della scuola.*

in caso di evacuazione a causa di un incendio

- ✿ *Intervenire sul focolaio di incendio con Estintori, Sabbia, Getti d'acqua*
- ✿ *Non usare mai l'acqua sulle apparecchiature elettriche*
- ✿ *Chiudere il rubinetto del gas dal contatore esterno*
- ✿ *Fare evacuare ordinatamente le classi ed il personale non addetto all'emergenza secondo quanto stabilito dal piano di evacuazione*
- ✿ *Non usare gli ascensori, ma unicamente le scale*
- ✿ *Verificare che ad ogni piano, in particolare nei servizi igienici e locali accessori, non siano rimaste bloccate persone*

..come intervenire se il fuoco non e' domato in 5 minuti

- ✿ *Avvertire telefonicamente i vigili del fuoco*
- ✿ *Avvertire telefonicamente il pronto soccorso sanitario*



come intervenire in caso di fuga di gas

- * *Spegnere le fiamme libere e interrompere l'erogazione di gas dal contatore esterno*
- * *Aprire immediatamente tutte le finestre*
- * *Aprire interruttore Energia Elettrica centralizzato solo se esterno al locale e non effettuare altre operazioni elettriche*
- * *Fare evacuare ordinatamente le classi secondo quanto stabilito dal piano di evacuazione*
- * *Non usare gli ascensori, ma unicamente le scale*
- * *Verificare che ad ogni piano, in particolare nei servizi igienici e locali accessori, non siano rimaste bloccate persone*
- * *Presidiare l'ingresso impedendo l'accesso ai non addetti alle operazioni di emergenza*
- * *Verificare se vi sono cause accertabili di fughe di gas*

..se si e' in grado di domare la causa della perdita di gas

- * *Indossare le maschere a disposizione ed eliminare la causa della perdita*
- * *Telefonare dall'esterno dei locali all'Azienda del Gas e ai vigili del fuoco*
- * *Lasciare ventilare il locale fino a che non si percepisca più l'odore del gas*
- * *Dichiarare la fine dell'emergenza e far rientrare le classi ordinatamente*

come intervenire in caso di sversamento

- ✿ *Fare evacuare ordinatamente le classi secondo quanto stabilito dal piano di evacuazione*
- ✿ *Non usare gli ascensori, ma unicamente le scale*
- ✿ *Verificare che ad ogni piano, in particolare nei servizi igienici e locali accessori, non siano rimaste bloccate persone*
- ✿ *Presidiare l'ingresso impedendo l'accesso a chiunque non sia addetto alle operazioni di emergenza*
- ✿ *Verificare se vi sono cause accertabili di perdita dei liquidi (visibile rottura di tubazioni, contenitori forati)*

..se si e' in grado di eliminare la causa della perdita

- ✿ *Indossare i DPI a disposizione ed eliminare la causa della perdita*
- ✿ *Lasciare ventilare il locale fino a non percepire più odore del prodotto*
- ✿ *Verificare che i pavimenti siano puliti e non scivolosi*
- ✿ *Dichiarare la fine dell'emergenza e far rientrare ordinatamente le classi*



altrimenti...

- * *Telefonare ai vigili del fuoco ed all'unità sanitaria locale*
- * *Contenere per quanto possibile ed assorbire la perdita utilizzando le tecniche, i materiali ed i DPI previsti nelle schede di sicurezza delle sostanze pericolose*

Come intervenire in caso di allagamento

- * *Interrompere l'erogazione dell'acqua dal contatore esterno*
- * *Aprire interruttore EE centralizzato e non effettuare nessuna altra operazione elettrica*
- * *Fare evacuare ordinatamente le classi secondo quanto stabilito dal piano di evacuazione*
- * *Non usare gli ascensori, ma unicamente le scale*
- * *Verificare che ad ogni piano, in particolare nei servizi igienici e locali accessori, non siano rimaste bloccate persone*
- * *Presidiare l'ingresso impedendo l'accesso a chiunque non sia addetto alle operazioni di emergenza*
- * *Verificare se vi sono cause accertabili della perdita di acqua (rubinetti aperti, visibile rottura di tubazioni)*

..se non si e' in grado di eliminare la causa

- ✿ *Telefonare all'Azienda dell'Acqua e ai Vigili del Fuoco*
- ✿ *Far eliminare la causa della perdita*
- ✿ *Drenare l'acqua dal pavimento: assorbire con segatura e stracci*
- ✿ *Verificare che il pavimento sia asciutto e non scivoloso*
- ✿ *Verificare che l'acqua non abbia raggiunto quadri, apparecchi elettrici e scatole di derivazione; se questo è avvenuto non richiudere l'interruttore generale fino al completamento delle relative attività di manutenzione*
- ✿ *Dichiarare la fine dell'emergenza e far rientrare ordinatamente le classi*

***Come intervenire in caso di azione
criminosa ove si riceva segnalazione
telefonica o si riscontrì la presenza
di contenitori sospetti:***

- ✿ *Avvertire immediatamente le autorità di Pubblica Sicurezza telefonando alla polizia ed ai carabinieri (112 – 113)*
- ✿ *Non effettuare ricerche per individuare l'ordigno!*



- ✱ *Fare evacuare ordinatamente le classi secondo quanto stabilito dal piano di evacuazione*
- ✱ *Non usare gli ascensori, ma unicamente le scale*
- ✱ *Verificare che ad ogni piano, in particolare nei servizi igienici e locali accessori, non siano rimaste bloccate persone*
- ✱ *Presidiare l'ingresso impedendo l'accesso a chiunque non sia addetto alle operazioni di emergenza*

Come intervenire in caso di infortunio/malore

- ✱ *Convocare immediatamente sul luogo dell'infortunio/malore l'incaricato al primo soccorso*
- ✱ *Astenersi da qualsiasi intervento sull'infortunato fino all'arrivo del personale*
- ✱ *Evitare affollamenti nei pressi dell'infortunato*
- ✱ *Collaborare con l'incaricato del primo soccorso seguendone le istruzioni e fornendogli le attrezzature ed i materiali richiesti*
- ✱ *Chiamare telefonicamente il soccorso medico esterno (118)*

come intervenire in caso di guasto elettrico se le luci di emergenza si sono regolarmente accese:

- ✿ *Invitare le classi ed il personale non addetto all'emergenza a rimanere nella posizione in cui si trovano*
- ✿ *Attendere qualche minuto, poi fare evacuare ordinatamente le classi secondo quanto stabilito dal piano di evacuazione*
- ✿ *Verificare che ad ogni piano, in particolare nei servizi igienici e locali accessori, non siano rimaste bloccate persone*

..se le luci di emergenza non si sono regolarmente accese:

- ✿ *Invitare le classi e il personale non addetto all'emergenza a rimanere nella posizione in cui si trovano*
- ✿ *Procurarsi torce elettriche e fare evacuare ordinatamente le classi secondo quanto stabilito dal piano di evacuazione verificare che ad ogni piano, in particolare nei servizi accessori, non siano rimaste bloccate persone*



come intervenire in caso di terremoto...

- * *Evitare di precipitarsi disordinatamente all'esterno: adottare le misure di autoprotezione apprese durante le esercitazioni (protegersi sotto il banco dalla caduta di oggetti)*
- * *Chiudere il rubinetto generale del gas e dell'acqua*
- * *Aprire l'interruttore generale dell'energia elettrica*

Il coordinatore dell'emergenza dispone per:

- * *Fare evacuare ordinatamente le classi secondo quanto stabilito dal piano di evacuazione*
- * *Verificare che ad ogni piano, in particolare nei servizi igienici e locali accessori, non siano rimaste bloccate persone*
- * *Presidiare l'ingresso impedendo l'accesso a chiunque non sia addetto alle operazioni di emergenza*
- * *Verificare che non vi siano persone ferite; in caso contrario avvertire immediatamente il pronto soccorso*
- * *Rimanere in attesa di istruzioni, non intasare le linee telefoniche, sintonizzare una radio a batterie sulla frequenza prestabilita*

come intervenire nel caso di nube tossica...

- * *Rifugiarsi al chiuso senza allontanarsi dall'aula*
- * *Mantenere tutto il personale all'interno dei locali di lavoro*
- * *Chiudere immediatamente porte e finestre, sigillare gli infissi con scotch o stracci bagnati*
- * *Disattivare sistemi di condizionamento e ventilazione*
- * *Stendersi sul pavimento*
- * *Respirare attraverso le apposite mascherine o, in mancanza, ponendo un panno, fazzoletto o straccio bagnato sul naso e la bocca*
- * *Predisporre l'immediata evacuazione dei locali interrati e seminterrati, ove possibile allontanare le classi ed il personale spostandoli dai piani bassi ai piani superiori*
- * *Non intasare le linee telefoniche: lasciare libere le linee per le comunicazioni di emergenza*
- * *Rimanere in attesa di istruzioni sintonizzando una radio a batterie sulla frequenza di una rete pubblica nazionale*



come intervenire in presenza di alluvione...

- * *Evitare di uscire all'esterno dell'edificio e di utilizzare automezzi, se gli esterni sono già invasi da acque tumultuose!*
- * *Sospendere le attività ponendo in sicurezza le macchine dei laboratori e dei locali di servizio*
- * *Chiudere il rubinetto generale del gas*
- * *Aprire l'interruttore generale dell'energia elettrica*
- * *Predisporre sacchetti di sabbia in corrispondenza delle porte*
- * *Predisporre l'evacuazione da locali interrati e seminterrati, ove possibile allontanare le classi ed il personale spostandoli dai piani bassi ai piani superiori*
- * *Verificare che ad ogni piano, in particolare nei servizi igienici e locali accessori, non siano rimaste bloccate persone*
- * *Rimanere in attesa di istruzioni, sintonizzando una radio a batterie sulla frequenza di una rete pubblica nazionale.*