

NORME PER L'EVACUAZIONE

- Interrompere tutte le attività.
- Lasciare gli oggetti personali dove si trovano, nel caso portare con sé telefoni cellulari e giubbini.
- Mantenere la calma, non spingersi, non correre e non urlare.
- Uscire ordinatamente incolonnandosi dietro gli apri-fila.
- Procedere in fila indiana tenendosi per mano o con una mano sulla spalla di chi precede.
- Rispettare le precedenzae derivanti dalle priorità dell'evacuazione, senza spingere e senza cercare di inserirsi all'interno di una colonna in transito.
- Seguire le vie di fuga indicate.
- Non usare l'ascensore.
- Raggiungere l'area di raccolta assegnata posizionandosi più in fondo possibile.

IN CASO DI EVACUAZIONE PER INCENDIO RICORDARSI DI:

- Camminare chinati e respirare tramite un fazzoletto preferibilmente bagnato, nel caso vi sia presenza di fumo lungo il percorso di fuga;
- se i corridoi e le vie di fuga non sono percorribili o sono invasi dal fumo, non uscire dalla classe, sigillare ogni fessura della porta mediante abiti bagnati. Segnalare la propria presenza dalle finestre.

NORME PER INCENDIO

Chiunque si accorge dell'incendio:

-avverte la persona addestrata all'uso dell'estintore che interviene immediatamente;

-avverte il Coordinatore dell'emergenza che si reca sul luogo dell'incendio e dispone lo stato di

preallarme che consiste in:

-interrompere immediatamente l'erogazione di gas dal contatore esterno;

-se l'incendio è di vaste proporzioni avvertire i VVF e, se del caso, il Pronto Soccorso;

-dare il segnale di evacuazione;

-avvertire i responsabili di piano che si tengono pronti ad organizzare l'evacuazione;

-coordinare tutte le operazioni attinenti.

Se il fuoco è domato in 5-10 min il Coordinatore dell'emergenza dispone lo stato di *cessato allarme* che consiste in:

-dare l'avviso di fine emergenza;

-accertarsi che non permangano focolai nascosti o braci;

-arieggiare i locali per eliminare gas o vapori;

-far controllare i locali prima di renderli agibili per verificare che non vi siano lesioni alle strutture portanti, che non vi siano danni provocati agli impianti elettrici, del gas e ai macchinari. Chiedere eventualmente consulenza ai VVF.

-avvertire, se necessario, le compagnie del gas e dell'elettricità.

NORME PER EMERGENZA SISMICA

Il *Coordinatore dell'emergenza* in base alle dimensioni del terremoto deve:

- valutare la necessità dell'evacuazione immediata ed eventualmente dare il segnale di statod'*allarme*;
- interrompere immediatamente l'erogazione del gas e dell'energia elettrica;
- avvertire i responsabili di piano che si tengano pronti ad organizzare l'evacuazione;
- coordinare tutte le operazioni attinenti.

I *docenti* devono:

- mantenersi in continuo contatto con il Coordinatore dell'emergenza attendendo disposizioni sull'eventuale evacuazione.

Gli *studenti* devono:

- mantenere la calma evitando di generare e trasmettere panico;
- evitare di precipitarsi al di fuori dell'aula in maniera disorganizzata, utilizzando ascensori opercorrendo scale;
- posizionarsi ordinatamente nelle zone sicure individuate dal piano di emergenza;
- proteggersi, durante il sisma, dalle cadute di oggetti riparandosi sotto i banchi o incorrispondenza di architravi individuate;
- nel caso si proceda all'evacuazione seguire le norme specifiche di evacuazione.

Alunno fuori aula (BAGNO, CORRIDOIO, ALTRI LOCALI)

- non tenta di raggiungere la propria classe;
- cerca riparo sotto l'architrave di una porta o sotto un banco disponibile in un locale adiacente;
- aspetta la fine della scossa sismica;
- in caso di segnale di evacuazione segue le direttive del piano di evacuazione. In caso non sia necessario evacuare lo stabile, rientra in classe.

I *docenti di sostegno* devono:

- con l'aiuto degli alunni predisposti e, se necessario, supportati da operatori scolastici, curare la protezione degli alunni disabili.

-

NORME PER EMERGENZA ELETTRICA

In caso di black-out il Coordinatore dell'emergenza dispone lo stato di *preallarme* che consiste in:

- verificare lo stato del generatore EE e se vi sono sovraccarichi li elimina;
- azionare generatore sussidiario;
- telefonare alla compagnia elettrica;
- avvisare il responsabile di piano che tiene i rapporti con i docenti presenti nelle classi;
- disattivare tutte le macchine eventualmente in funzione prima dell'interruzione elettrica.

NORME PER I GENITORI

Il Capo d'Istituto deve predisporre delle schede informative sintetiche da distribuire ai genitori degli studenti che descrivono:

- le attività in corso nella scuola sulla pianificazione dell'emergenza;*
- cosa faranno i loro figli a scuola in caso di emergenza;*
- quali sono i comportamenti corretti da tenere nei confronti della scuola, come il non precipitarsi a prendere i figli per non rendere difficoltosi gli eventuali movimenti dei mezzi di soccorso.*

NORME PER LA SEGNALAZIONE DELLA PRESENZA DI UN ORDIGNO

Chiunque si accorge della presenza di un oggetto o riceve telefonate di segnalazione:

-non si avvicina all'oggetto, non tenta di identificarlo né di rimuoverlo;
-avverte il *Coordinatore dell'emergenza* che dispone lo stato di *allarme* che consiste in:

- evacuare immediatamente le classi e le zone limitrofe all'area sospetta;
- telefonare immediatamente alla Polizia;
- avvertire i VVF ed il Pronto Soccorso;
- avvertire i responsabili di piano che si tengano pronti ad organizzare l'evacuazione;
- attivare l'allarme per l'evacuazione;
- coordinare tutte le operazioni attinenti.

NORME PER EMERGENZA TOSSICA O CHE COMPORTI IL CONFINAMENTO

(incendio esterno, trasporto, impedimento all'uscita degli alunni)

In caso di emergenza per nube tossica, è indispensabile conoscere la durata del rilascio ed evacuare solo in caso di effettiva necessità. Il personale della scuola è tenuto al rispetto di tutte le norme di sicurezza, a salvaguardare l'incolumità degli alunni in caso di nube tossica o di emergenza che comporti obbligo di rimanere in ambienti confinati il personale è tenuto ad assumere e far assumere agli alunni tutte le misure di autoprotezione conosciute e sperimentate durante le esercitazioni.

Il Coordinatore dell'emergenza deve:

-tenere il contatto con gli enti esterni per decidere tempestivamente se la durata del rilascio è tale da consigliare l'immediata evacuazione o meno

(generalmente l'evacuazione è da evitarsi);

- aspettare l'arrivo delle autorità o le disposizioni delle stesse;
- disporre lo stato di allarme che consiste nel far rientrare tutti nella scuola;
- in caso di sospetto di atmosfera esplosiva, aprire l'interruttore dell'energia elettrica centralizzato e non effettuare nessun'altra operazione elettrica e non usare i telefoni.

I docenti devono:

- chiudere le finestre, tutti i sistemi di ventilazione e le prese d'aria presenti in classe;
- assegnare agli studenti compiti specifici per la preparazione della tenuta dell'aula, come sigillarne gli interstizi con stracci bagnati;
- mantenersi in continuo contatto con il Coordinatore dell'emergenza attendendo disposizioni sull'eventuale evacuazione.

Gli studenti devono:

- stendersi a terra e tenere uno straccio bagnato sul naso. I docenti di sostegno devono:
- curare la protezione degli studenti disabili con l'aiuto di alunni preposti e, se necessario, supportati da operatori scolastici.

NORME PER ALLAGAMENTO

Chiunque si accorge della presenza di acqua deve:

-avvertire il Coordinatore dell'emergenza che si reca sul luogo e dispone lo stato di pre-allarme

che consiste in:

-interrompere immediatamente l'erogazione di acqua dal contatore esterno;

-aprire l'interruttore dell'energia elettrica centralizzato e non effettuare nessun'altra operazione elettrica;

-avvertire i responsabili di piano che comunicheranno alle classi l'interruzione dell'energia elettrica;

-telefonare al distributore elettrico;

-verificare se vi sono cause accertabili di fughe di acqua (rubinetti aperti, visibile rottura di tubazioni, lavori in corso su tubazioni in strada o lavori di movimentazione terra e scavo in strade o edifici adiacenti).

-Se la causa dell'allagamento è da fonte interna controllabile (rubinetto, tubazione isolabile, ecc.) il Coordinatore dell'emergenza, una volta isolata la causa e interrotta l'erogazione dell'acqua, dispone lo stato di cessato allarme che consiste in:

-dare l'avviso di fine emergenza;

-avvertire il distributore elettrico.

-Se la causa dell'allagamento è da fonte non certa e comunque non isolabile, il Coordinatore dell'emergenza dispone lo stato di allarme che consiste in:

-avvertire i VVF;

-attivare il sistema d'allarme per l'evacuazione.

NORME IN CASO DI INFORTUNIO O MALORE

- Mantenere la calma evitando di generare e trasmettere panico;
- Allertare immediatamente l'addetto al primo soccorso con l'eventuale aiuto del collaboratore scolastico;
- Evitare di movimentare l'infortunato con gesti e manovre azzardati;
- Permettere all'infortunato di respirare, evitando di creare confusione e calca.