NORME PER L'EVACUAZIONE

- -Interrompere tutte le attività.
- -Lasciare gli oggetti personali dove si trovano, nel caso portare con sé telefoni cellulari egiubbini.
- -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 precedenze 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 laprotezione degli alunni disabili.

NORME PER EMERGENZA ELETTRICA

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

- -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.