

L'EVACUAZIONE DELL'EDIFICIO

- SQUADRE DI EMERGENZA -

Quando?

Quando si rileva un pericolo che, secondo la propria percezione soggettiva, potrebbe evolvere in maniera NON controllata o se ne riceve la segnalazione

In questo caso, si deve avvertire il coordinatore delle emergenze, allertando nel frattempo tutti coloro che si trovano vicino al pericolo o che si incontrano lungo il percorso.

Il coordinatore delle emergenze è l'unico a poter decidere se diramare uno dei segnali convenzionali di evacuazione generale dell'edificio.

Il coordinatore delle emergenze è anche l'unica persona che può arrestare il processo di evacuazione, invitando le persone già uscite, od in procinto di uscire, a rientrare per il "cessato pericolo".

Quando si è raggiunti da uno dei seguenti segnali di evacuazione



➤ SEGNALAZIONE VOCALE "TUTTI FUORI!"



➤ SUONI EMESSI DA FISCHIETTI (TIPO QUELLI DA ARBITRO)



➤ SUONO EMESSO DALL'IMPIANTO DI ALLARME ANTINCENDIO

In questo caso, è necessario abbandonare l'edificio, seguendo le procedure stabilite e le eventuali indicazioni del personale della Scuola addetto all'evacuazione.

A seguito di un evento sismico

Durante la scossa, NON precipitarsi fuori, ma pensare solo a proteggersi in un punto "sicuro" (sotto tavoli, banchi, cattedre, nei vani ricavati nei muri portanti, negli angoli dei locali), per evitare di essere colpiti dagli oggetti in caduta libera.



Al termine della scossa, attuare le procedure di evacuazione, con le seguenti precauzioni:

- usare la massima cautela perché i danni procurati all'edificio possono determinare il crollo delle strutture o lo sprofondamento dei pavimenti;
- seguire percorsi quanto più possibile vicini alle pareti, cercando comunque di evitare il passaggio vicino a superfici vetrate o dove vi sia pericolo di caduta di oggetti;
- controllare sempre dove si appoggiano i piedi, assicurandosi una piena visuale del percorso da seguire;
- una volta fuori, mantenersi a distanza di sicurezza dagli edifici.

Come?

Ci sono alcune regole generali di evacuazione che tutti, indipendentemente dal proprio ruolo, devono seguire:

- interrompere immediatamente l'attività, lasciando in sicurezza la propria postazione ed evitando il recupero di oggetti personali;
- in presenza di fumo lungo le vie di esodo, procedere carponi, proteggendosi le vie respiratorie, se possibile con panni, meglio se inumiditi;
- se lungo il corridoio vi è una notevole presenza di fumo, tale da rendere impossibili le operazioni di evacuazione, restare nel locale in cui ci si trova, cercando quanto più possibile di evitare di far entrare del fumo nell'ambiente, tamponando opportunamente le fessure della porta, segnalare la propria presenza, affacciandosi alle finestre e utilizzando tutti i sistemi a disposizione (cellulari, ecc.) e restare in attesa di indicazioni comportamentali.

Inoltre, si ricorda che le uscite di emergenza, sia all'interno che all'esterno, ed i percorsi per raggiungerle devono essere sempre mantenuti liberi da ostacoli; in caso siano riscontrate situazioni anomale è necessario segnalarle al coordinatore delle emergenze.

E una volta usciti dall'edificio?

Non stazionare a ridosso delle uscite, ma allontanarsi e dirigersi verso il punto di raccolta, a meno di non avere incarichi di sorveglianza degli ingressi.

Appena giunti sul punto di raccolta:

- comunicare al coordinatore l'avvenuto sgombro, o meno, dell'ala di competenza;
- provvedere a far disporre correttamente le classi sul punto di raccolta;
- recuperare i moduli per il contrappello e consegnarli al coordinatore che, mediante il modulo di riepilogo classi, verificherà che tutti siano presenti;
- mettersi a disposizione del coordinatore delle emergenze.



I PUNTI DI RACCOLTA SONO STATI INDIVIDUATI:

- **PR1: NEL GIARDINO DELLA SCUOLA, IN PROSSIMITÀ DEL CANCELLO CARRABILE;**
- **PR2: NEL VIALE DELLA SCUOLA, CHE CONDUCE SUL RETRO DELL'EDIFICIO, DAVANTI LE USCITE DELLE AULE.**

Se vi fossero persone in condizioni tali da dover essere assistite negli spostamenti, o se si dovesse verificare un infortunio, la persona interessata dovrà essere accompagnata rimanendo in coda al flusso di piano, evitando così posizioni che possano generare situazioni di pericolo o costituire intralcio.

Segreteria PRO.MO.S.S.O.
 PROgetto MOTore Sicurezza
 Scolastica Organizzata
SOCIP S.r.l. - Via G. Ravizza, 12 - Pisa
 Tel. 050 983934/5 - promosso@socipsrl.it
 www.promosso.net

Compiti degli addetti

UN COLLABORATORE SCOLASTICO DEVE:

- prendere le chiavi dei cancelli esterni;
- diffondere il segnale vocale di allarme a partire dalle tre sezioni che si affacciano nell'atrio principale;
- accertarsi che al primo piano non vi siano persone;
- prelevare la cassetta di pronto soccorso per portarla sul punto di raccolta;
- abbandonare l'edificio dal percorso di esodo più breve;
- raggiungere il punto di raccolta.

UN ALTRO COLLABORATORE SCOLASTICO DEVE:

- diffondere il segnale vocale di allarme nelle due sezioni che affacciano dal lato del giardino grande;
- successivamente allertare il personale che opera nei locali della mensa;
- abbandonare l'edificio dal percorso di esodo più breve;
- raggiungere il punto di raccolta.

I collaboratori scolastici, una volta giunti sul punto di raccolta, per tutta la durata dell'emergenza, oltre a recuperare i moduli del contrappello, a fornire assistenza all'evacuazione e a gestire le operazioni di intercettazione delle fonti di energia eventualmente disposte dal coordinatore delle emergenze, dovranno avere cura di presidiare gli ingressi a debita distanza dall'edificio.

INTERCETTAZIONE DELLE FONTI DI ENERGIA

GENERALE ENERGIA ELETTRICA

- sull'esterno dell'edificio, nell'angolo est dell'area scolastica, è presente il casottino con la fornitura generale; in corrispondenza dell'uscita 1, sull'esterno, è presente un pulsante rosso di sgancio generale.

CENTRALE TERMICA

- sul retro dell'edificio, sotto la scala di emergenza, è posta la centrale termica: per effettuare l'intercettazione delle fonti di energia sono presenti il pulsante rosso di sgancio dell'energia elettrica e sotto di esso la leva della valvola di intercettazione del metano.

IN PARTICOLARE

- nelle operazioni di assistenza all'evacuazione, deve essere posta particolare cura al controllo dei locali isolati e dei servizi igienici, accertandosi che tutti i box siano liberi;
- tutti, se necessario, devono assistere eventuali persone confuse, attardate o in difficoltà, affiancandosi in particolare agli insegnanti che accompagnano alunni con difficoltà di deambulazione;
- le posizioni di sorveglianza presso gli ingressi dell'edificio e dell'area scolastica eventualmente disposte dal coordinatore, dovranno restare sempre presidiate da almeno una persona, a meno di diversa indicazione da parte del coordinatore stesso.

Attenzione: tutte le operazioni descritte, di diffusione dei segnali di allarme, controllo dei locali, ecc., devono essere effettuate solo se sussistono le adeguate condizioni di sicurezza; in caso contrario, è necessario uscire dall'edificio seguendo il percorso praticabile più breve e raggiungere se possibile il punto di raccolta.

In tutti i casi, IL COORDINATORE DELLE EMERGENZE:

- verificherà se siano state intercettate le fonti di energia dell'edificio, al fine di dare eventuali disposizioni in merito;
- verificherà che sia stato informato dello stato di emergenza il personale della limitrofa Scuola Asilo Nido.
- si accerterà che sia effettuata la chiamata di soccorso;
- si accerterà che venga a conoscenza dell'evento il Dirigente scolastico o chi ne fa le veci.

In occasione delle prove di evacuazione, le operazioni di intercettazione delle fonti di energia e le chiamate di soccorso dovranno essere solamente simulate e non effettuate, al fine di evitare disagi inopportuni nel primo caso e falsi allarmi nel secondo caso.

L'importanza dell'esercitazione!

L'esercitazione ha lo scopo di "allenare" le persone, facendo acquisire loro automatismi di comportamento e trasformando le possibili emergenze in situazioni conosciute, alle quali si possa reagire con calma e consapevolezza.

Per questo motivo le esercitazioni devono essere:

- quanto più possibili aderenti alla realtà;
- affrontate con serietà da parte di tutti i soggetti (chi non seguisse le regole stabilite per l'evacuazione potrà essere richiamato e subire sanzioni disciplinari).

Nelle **esercitazioni antisismiche generali** verrà simulata una scossa sismica mediante il suono intermittente di avvisatori acustici a gas compresso (TROMBE DA STADIO): per tutta la durata del suono è da intendersi in atto la scossa, quando il suono cessa la scossa è finita.

IMPORTANTE: IN CASO DI EMERGENZA ALLERTARE ANCHE IL PERSONALE DELL'ASILO COMUNALE.

TUTTE LE ESERCITAZIONI SARANNO EFFETTUATE A SORPRESA, SENZA CHE NE SIA DATO ALCUN PREAVVISO.

Segreteria PRO.MO.S.S.O.
PROgetto MOTore Sicurezza
Scolastica Organizzata
SOCIP S.r.l. - Via G. Ravizza, 12 - Pisa
Tel. 050 983934/5 - promosso@socipsrl.it
www.promosso.net