

Edizione 03 03	Revisione 01 02	Data 25/11/2011 31/10/2016	RESPONSABILI CONTROLLO EVACUAZIONE – APERTURA USCITE DI SICUREZZA (U.S.) – CONTROLLO VIE DI FUGA	D.Lgs. 81/08 e s.m.i.	Pag.1 di 3
----------------------	-----------------------	----------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------	------------

1. SISTEMA DI ALLARME PER L'EVACUAZIONE

L'allarme acustico è dato dal suono della sirena di allarme antincendio, a cui segue l'ordine di evacuazione diffuso tramite l'impianto sonoro.

Le procedure di allarme sono ad unica fase, cioè, al suono dell'allarme, prende il via l'evacuazione totale.

1.1. Segnale d'allarme generale

Il segnale d'allarme generale è rappresentato dal suono della sirena antincendio e, subito dopo, dall'ordine di evacuazione diffuso attraverso l'impianto sonoro.

1.2. Modalità di evacuazione

Appena avviato il segnale generale d'allarme ha inizio la fase di evacuazione, durante la quale i locali devono essere abbandonati rapidamente, con ordine e senza panico, per raggiungere le aree esterne di raccolta prestabilite.

1.3. Regole d'evacuazione

Il personale di servizio spalanca i battenti di tutte le uscite d'emergenza che possono raggiungere senza pericolo e provvedono all'interruzione dell'energia elettrica e dell'alimentazione della centrale termica.

2. Uscite di Sicurezza e Vie di uscita

Tutte quelle parti della Scuola destinate a via di uscita, quali passaggi, corridoi, scale, devono essere sorvegliate periodicamente al fine di assicurare che siano libere da ostruzioni e da pericoli che possano comprometterne il sicuro utilizzo in caso di esodo.

Tutte le porte sulle vie di uscita devono essere regolarmente controllate per assicurare che si aprano facilmente. Ogni difetto deve essere riparato il più presto possibile ed ogni ostruzione deve essere immediatamente rimossa.

Particolare attenzione deve essere dedicata ai serramenti delle porte.

Tutte le porte resistenti al fuoco devono essere regolarmente controllate per assicurarsi che non sussistano danneggiamenti e che chiudano regolarmente.

Qualora siano previsti dispositivi di autochiusura, il controllo deve assicurare che la porta ruoti liberamente e che il dispositivo di autochiusura operi effettivamente.

Le porte munite di dispositivi di chiusura automatici devono essere controllate periodicamente per assicurare che i dispositivi siano efficienti e che le porte si chiudano perfettamente. Tali porte devono essere tenute libere da ostruzioni.

Edizione 03 03	Revisione 01 02	Data 25/11/2011 31/10/2016	RESPONSABILI CONTROLLO EVACUAZIONE – APERTURA USCITE DI SICUREZZA (U.S.) – CONTROLLO VIE DI FUGA	D.Lgs. 81/08 e s.m.i.	Pag.2 di 3
----------------------	-----------------------	----------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------	------------

Tutte le misure antincendio previste per migliorare la sicurezza delle vie di uscita, quali per esempio gli impianti di evacuazione fumo, devono essere verificati secondo le norme di buona tecnica e mantenuti da persona competente.

2.1. Segnaletica indicante le vie di uscita

Le vie di uscita e le uscite di piano devono essere chiaramente indicate tramite segnaletica conforme alla vigente normativa.

La segnaletica direzionale e delle uscite deve essere oggetto di sorveglianza per assicurarne la visibilità in caso di emergenza.

2.2. Illuminazione delle vie di uscita

Tutte le vie di uscita, inclusi anche i percorsi esterni, devono essere adeguatamente illuminati per consentire la loro percorribilità in sicurezza fino all'uscita su luogo sicuro.

2.3. Divieti da osservare lungo le vie di uscita

Lungo le vie di uscita occorre che sia vietata l'installazione di attrezzature che possano costituire pericoli potenziali di incendio od ostruzione delle stesse.

Si riportano di seguito esempi di installazioni da vietare lungo le vie di uscita, ed in particolare lungo i corridoi e le scale:

apparecchi di riscaldamento portatili di ogni tipo;

apparecchi di riscaldamento fissi alimentati direttamente da combustibili gassosi, liquidi e solidi;

apparecchi di cottura;

depositi temporanei di arredi;

sistema di illuminazione a fiamma libera;

deposito di rifiuti.

Macchine distributrici bevande, nonché fotocopiatrici possono essere installate lungo le vie di uscita, purché non costituiscano rischio di incendio né ingombro non consentito.

Edizione 03 03	Revisione 01 02	Data 25/11/2011 31/10/2016	RESPONSABILI CONTROLLO EVACUAZIONE – APERTURA USCITE DI SICUREZZA (U.S.) – CONTROLLO VIE DI FUGA	D.Lgs. 81/08 e s.m.i.	Pag.3 di 3
----------------------	-----------------------	----------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------	------------













Per opportuna conoscenza e per poter al meglio gestire l' "Evacuazione" , si riporta la scheda riepilogativa che fa parte del "Piano di Emergenza dell'istituto.

SCHEDA

MODALITA' DI EVACUAZIONE

MANTENERE LA CALMA

Chi non è in grado di muoversi, attenda i soccorsi

-  Evacuare i locali in modo ordinato – seguire le istruzioni
-  Non correre
-  Non usare ascensori o montacarichi – Usare le scale
-  Non portare con sé oggetti ingombranti o pericolosi
-  In presenza di fumo o fiamme coprirsi bocca e naso con un fazzoletto (umido)
-  Respirare con il viso rivolto verso il suolo
-  Fermarsi per riprendere energie o fiato in caso si sia affaticati
-  In presenza di forte calore proteggersi il capo con indumenti, possibilmente bagnati
-  Seguire le vie di fuga
-  Raggiungere il Luogo Sicuro all'esterno dell'edificio
-  Non ostruire gli accessi dopo essere usciti dallo stabile
-  Nei punti di raccolta aspettare gli ordini del Responsabile

NON TORNARE INDIETRO PER NESSUN MOTIVO

Attendere il segnale di cessata emergenza