

SEGNALAZIONI DI EMERGENZA

Segnali convenzionali per gestire le emergenze:

I segnali acustici che attivano l'allarme generale sono generati con sirena antincendio o nel caso non fosse utilizzabile con campanelle dell'orario o con i fischietti in dotazione ad ogni plesso.

La procedura dell'allarme:

L'evacuazione generale può essere data con il suono della sirena di segnalazione incendi o, in sua vece, con un suono continuo della campanella (di almeno 20 secondi) o con le trombe da stadio o i fischietti in dotazione;

In caso di "inquinamento atmosferico", "alluvione" o "trombe d'aria" (emergenze che richiedono che si rimanga all'interno dei locali) le classi e tutto il personale presente nei vari locali viene avvertito a voce dai collaboratori scolastici;

Il "cessato allarme, è possibile tornare alle normali attività" è dato con comunicazione orale da parte del Referente per la sicurezza di plesso;

Si precisa che in caso di terremoto non vi è alcun segnale convenzionale che invita all'evacuazione. In fase di evento sismico si pratica l'autoprotezione, al termine della scossa si procede verso l'esterno prestando attenzione alla praticabilità delle vie d'esodo;

Nei plessi in cui è presente l'interfono, questo potrà essere utilizzato per dare specifiche indicazioni comportamentali in caso di emergenza;

Per quanto riguarda la sola prova di evacuazione per terremoto, l'evento verrà simulato con il suono intermittente della campana (ripetuti suoni brevi) per tutta la presunta durata della scossa (da 30 a 60 secondi) e l'unica azione ammessa in questo intervallo sarà l'auto protezione. Al termine della simulazione del terremoto si potrà procedere all'esodo senza aspettare alcun segnale convenzionale di allarme che invita all'evacuazione.