

SIMULAZIONE EVENTO SISMICO

Tre suoni brevi della campanella della scuola indicano l'evento sismico.

Appena avvertita la scossa, tutti gli alunni all'interno delle aule si mettono sotto i banchi e il docente apre la porta e se ha la possibilità va sotto la cattedra o si ferma sotto la porta stessa.

Gli alunni che al momento della scossa si dovessero trovare fuori dalle aule dovranno trovare riparo sotto gli architravi delle porte, sotto le travi o lungo i muri ma lontani dalle finestre.

Al segnale stabilito per l'evacuazione (un suono lungo) dovranno abbandonare la scuola seguendo le procedure di evacuazione stabilite nella procedura di emergenza che segue.

DURANTE L'EVENTO SISMICO

- Mantenere la calma e non gridare.

SE SI E' ALL'INTERNO DELL'EDIFICIO:

- Non precipitarsi all'esterno.
- Tenersi lontano da tutto ciò che può cadere addosso con grave danno: vetri, impianti elettrici volanti.

SE SI E' ALL'ESTERNO DELL'EDIFICIO:

- Allontanarsi dai cornicioni, grondaie, linee elettriche e raggiungere gli spazi aperti.

SUBITO DOPO

- Non accendere fiammiferi o candele anche se si è al buio.
- Aprire porte e finestre se si sente odore di gas.
- Attendere il segnale per l'evacuazione (**suono prolungato per emergenza generalizzata ed obbligo di evacuazione**) e abbandonare l'edificio

LASCIANDO L' EDIFICIO:

- Prestare molta attenzione a tutto ciò che può ancora cadere, agli oggetti taglienti che si possono trovare a terra.
- Non usare assolutamente l'ascensore (usare le scale antincendio ove presenti).
- Aiutare i feriti e i disabili.
- Raggiungere il luogo sicuro all'esterno.

DOPO

- Non rientrare nell'edificio se non autorizzati dall'apposito segnale (**due suoni prolungati per il cessato allarme ed il ritorno alla normale attività**).