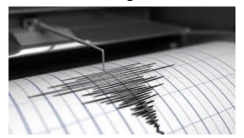






# Dipartimento dei Vigili del Fuoco, del Soccorso Pubblico e della Difesa Civile

Comando Provinciale Vigili del Fuoco di Livorno



#### Norme di comportamento da tenere in caso di sisma "E pur si muove....."

1ª Giornata di alfabetizzazione sismica

Livorno, Cisternino di Città - 20 febbraio 2020

Disegni tratti dal poster "Impariamo a difenderci dai rischi – Il Terremoto" – edito dall'Istituto Nazionale di Geofisica e Vulcanologia

19/02/2020

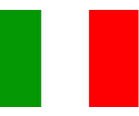


#### \*\*\*\* \* \* \*<sub>\*</sub>

#### Comando Provinciale Vigili del Fuoco di Livorno









Dipartimento dei Vigili del Fuoco, del Soccorso Pubblico e della Difesa Civile CORPO NAZIONALE DEI VIGILI DEL FUOCO





#### In Casa

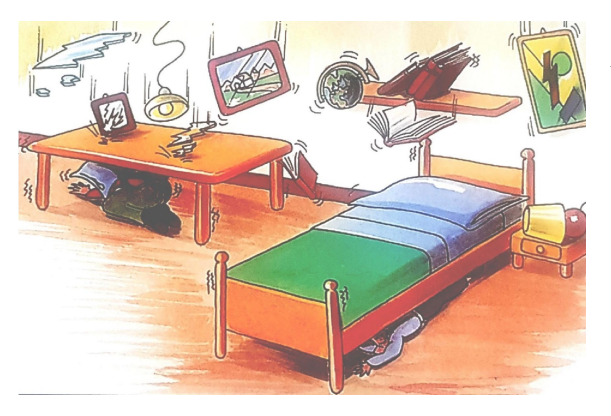
Durante la scossa riparati negli angoli tra pareti portanti o sotto le architravi delle aperture ricavate su pareti portanti e proteggi testa e collo con le mani.



Stai Iontano da superfici vetrate e non andare su balconi.

#### In Casa

Se il terremoto si verifica di notte cerca riparo sotto il letto o sotto un tavolo.



Assumi una posizione raccolta e proteggiti il capo con materiale morbido (cuscini, coperte).

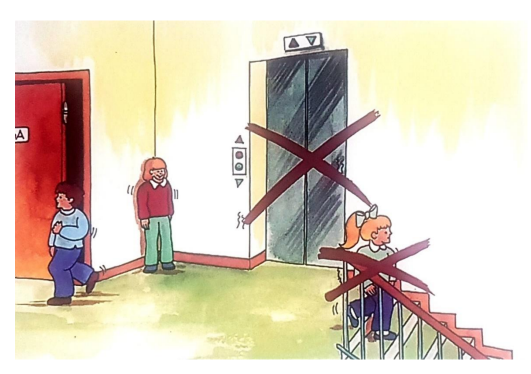
#### A scuola

Durante la scossa non correre e scappare, riparati sotto un banco od un tavolo per proteggerti dalla caduta di oggetti.

Aspetta che la scossa sia terminata quindi portati all'esterno seguendo le indicazioni del tuo insegnate e le istruzioni del piano di evacuazione predisposto dalla scuola.



#### A scuola



Non usare l'ascensore, prendi le scale, ma prima controlla che non abbiano subito danni in conseguenza del terremoto.

Percorri le scale tenendoti aderente alla parete, senza correre o spingere.

Raggiungi quindi l'area esterna sicura, individuata nel piano di evacuazione della scuola.

Una volta terminata la scossa portati all'esterno, a distanza di sicurezza dai fabbricati (per ripararti dalla possibile caduta di balconi, comignoli, antenne, tegole ecc.).

Porta con te sono gli oggetti indispensabili (acqua, medicinali, una torcia a batterie, una radio con batterie di ricambio, una coperta termica ecc.).

Non sostare sotto linee elettriche aeree, lampioni, alberi e tutto ciò che è sospeso e cerca un luogo aperto dove attendere i soccorsi (consulta il piano di protezione civile del comune dove sono indicate le aree di attesa per la popolazione).

Non rientrare in casa fino a che questa non sia stata oggetto di verifica di agibilità.

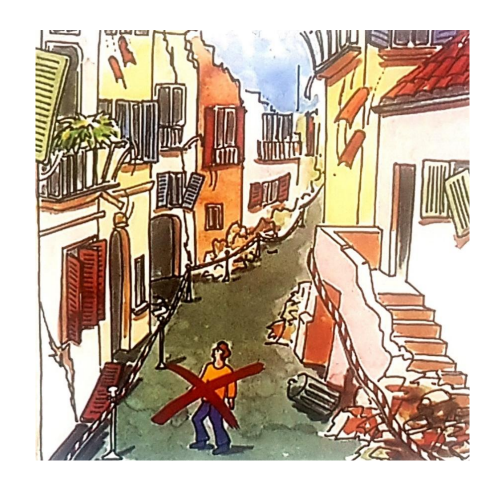




Stai distante da scarpate a rischio di frana, non sostare sotto o sopra ponti/cavalcavia. Trova una piazzola di sosta distante da alberi, linee elettriche aeree ecc., accendi l'autoradio su una stazione emittente locale ed attendi istruzioni sulla transitabilità viaria.

Stai distante da fabbricati a potenziale rischio di crollo (anche solo di parti dello stesso quali infissi, tegole, balconi, camini, antenne ecc.).

Tieni conto che, in via del tutto prudenziale, sarai al sicuro se ti manterrai ad una distanza dal fabbricato pari all'altezza dello stesso quindi evita strade strette o vicoli.



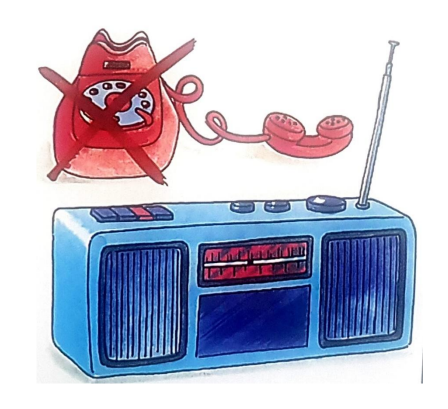
### Dopo la scossa



Prima di lasciare casa accertati di aver chiuso il gas (metano di rete o bombole), di aver chiuso il rubinetto generale dell'acqua al contatore e di aver tolto tensione all'impianto elettrico, agendo sull'interruttore generale del quadro dove è attestata la fornitura elettrica (contatore). Non dimenticarti di spengere eventuali fiamme vive (es. candele) e di chiudere a chiave la porta di ingresso.

Possibilmente non usare il telefono, fatte salve necessità di soccorso urgente, al fine di lasciare le linee libere per le chiamate di soccorso.

Sintonizza la radio/TV su una emittente locale ed attendi istruzioni da parte dell'Autorità.





Non avvicinarti al mare per la possibilità che, a seguito del sisma, possano verificarsi onde anomale o addirittura tsunami.

Stai lontano da impianti industriali, dighe o invasi.

Se sei in auto portati al centro della strada o in una piazzola distante dai fabbricati e non scendere. Evita di congestionare il traffico ostacolando il transito dei mezzi di soccorso.

Avvicinati con prudenza agli animali (potrebbero reagire in modo pericoloso in quanto spaventati).



# Grazie per l'attenzione



D.C.S. (P.I.) Paolo Ghelardi

Comando Provinciale VV.F.di LIVORNO

paolo.ghelardi@vigilfuoco.it

Disegni tratti dal poster "Impariamo a difenderci dai rischi – Il Terremoto" – edito dall'Istituto Nazionale di Geofisica e Vulcanologia