RISCHIO SISMICO

Cosa si intende per rischio sismico?

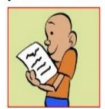
Il rischio sismico è relativo al verificarsi di eventi sismici o terremoti. Si tratta di eventi calamitosi non prevedibili.

Come comportarsi durante la scossa

- non precipitarsi per le scale verso le uscite e non stare sui balconi, in quanto sono i primi a crollare
- ripararsi sotto gli architravi oppure addossarsi ai muri maestri in cemento armato
- evitare di sostare al centro delle stanze
- evitare di posizionarsi vicino a mobili alti (armadi, librerie, ecc.), specchi, vetri, quadri, lampadari, suppellettili, televisori e finestre
- non usare ascensori e se si è all'aperto, allontanarsi da edifici e da strade strette; se possibile sostare in ampi spazi liberi; evitare di fermarsi su ponti, passerelle pedonali o qualsiasi struttura sospesa
- calma e buon senso aumentano notevolmente le possibilità di scampare al pericolo

COSA FARE...

prima del terremoto



INFORMATI SULLA CLASSIFICAZIONE SI-SMICA DEL COMUNE IN CUI RISIEDI → Devi sapere quali norme adottare per le costruzioni, a chi fare riferimento e quali misure sono previste in caso di emergenza

durante il terremoto



SE SEI IN LUOGO CHIUSO CERCA RIPARO NEL VANO DI UNA PORTA...→ inserita in un muro portante (quelli più spessi) o sotto una trave perché ti può proteggere da eventuali crolli



INFORMATI SU DOVE SI TROVANO E SU

COME SI CHIUDONO I RUBINETTI DI GAS,

ACQUA E GLI INTERRUTTORI DELLA LU
CE → Tali impianti potrebbero subire danni
durante il terremoto



RIPARATI SOTTO UN TAVOLO → È pericoloso stare vicino a mobili, oggetti pesanti e vetri che potrebbero caderti addosso



EVITA DI TENERE GLI OGGETTI PESANTI SU

MENSOLE E SCAFFALI PARTICOLARMEN
TE ALTI → Fissa al muro gli arredi più pesanti perché potrebbero caderti addosso



NON PRECIPITARTI VERSO LE SCALE E
NON USARE L'ASCENSORE → Talvolta le
scale sono la parte più debole dell'edificio
e l'ascensore può bloccarsi e impedirti di
uscire



TIENI IN CASA UNA CASSETTA DI PRONTO SOCCORSO...→ una torcia elettrica, una radio a pile, un estintore ed assicurati che ogni componente della famiglia sappia dove sono riposti



SE SEI IN AUTO, NON SOSTARE IN PROSSI-MITÀ DI PONTI, DI TERRENI FRANOSI O DI SPIAGGE → Potrebbero lesionarsi o crollare o essere investiti da onde di tsunami

Come comportarsi dopo la scossa

- radunare i familiari
- non usare fiamme libere (candele, cerini, accendini, ecc.) perché esiste il pericolo di fughe di gas con conseguente possibilità di deflagrazione e incendio
- chiudere il rubinetto del gas, dell'acqua e staccare la corrente
- non utilizzare il telefono se non strettamente necessario
- sistemare a terra ciò che è in bilico e di intralcio per l'evacuazione dell'edificio
- abbandonare con calma l'edificio in cui ci si trova avendo cura di chiudere la porta di ingresso
- nell'uscire di casa dare uno sguardo verso l'alto per verificare il pericolo di crollo di cornicioni, tegole, comignoli, ecc
- evitare di passare per strade strette
- non circolare con automobili se non necessario per il trasporto di eventuali feriti
- aspettarsi scosse secondarie di assestamento, generalmente di intensità inferiore a quella principale
- non avvicinarsi agli animali (che potrebbero essere spaventati e avere reazioni imprevedibili)e, se possibile, rinchiuderli in luoghi sicuri.

dopo il terremoto



ASSICURATI DELLO STATO DI SALUTE DEL-LE PERSONE ATTORNO A TE → Così aiuti chi si trova in difficoltà ed agevoli l'opera di soccorso



STA' LONTANO DA IMPIANTI INDUSTRIA-LI E LINEE ELETTRICHE → È possibile che si verifichino incidenti



NON CERCARE DI MUOVERE PERSONE FERITE GRAVEMENTE → Potresti aggravare le loro condizioni



STA' LONTANO DAI BORDI DEI LAGHI E

DALLE SPIAGGE MARINE → Si possono

verificare onde di tsunami



ESCI CON PRUDENZA INDOSSANDO LE SCARPE → In strada potresti ferirti con vetri rotti e calcinacci



→ e raggiungi le aree di attesa individuate dal piano di emergenza comunale perché bisogna evitare di avvicinarsi ai pericoli

EVITA DI ANDARE IN GIRO A CURIOSARE...



RAGGIUNGI UNO SPAZIO APERTO, LON-TANO DA EDIFICI E DA STRUTTURE PERI-COLANTI→ Potrebbero caderti addosso



EVITA DI USARE IL TELEFONO E L'AUTOMO-BILE → È necessario lasciare le linee telefoniche e le strade libere per non intralciare i soccorsi

Il rischio sismico nel territorio di Ravenna

L'intero territorio comunale di Ravenna è classificato (ai sensi dell'Ordinanza della Presidenza del Consiglio dei Ministri n. 3274 del 20 marzo 2003 e s.m.i.) come facente parte della classe di sismicità 3, ovvero rientra in una zona con grado di rischio MEDIO. E' possibile quindi il verificarsi di terremoti capaci di provocare danni in particolar modo ai numerosi edifici antichi presenti, e in generale a quelli costruiti senza criteri antisismici, oltre ovviamente ai beni in essi presenti e alle persone.