



PROTEGGITI



ABBASSATI A TERRA, RIPARATI SOTTO UNA SCRIVANIA O UN TAVOLO E ASPETTA



CERCA RIPARO NEL VANO DI UNA PORTA INSERITA IN UN MURO PORTANTE O SOTTO UNA TRAVE



SE SEI ALL'APERTO, ALLONTANATI DA EDIFICI, ALBERI, LAMPIONI, MA ANCHE DA IMPIANTI INDUSTRIALI E LINEE ELETTRICHE



NON CORRERE



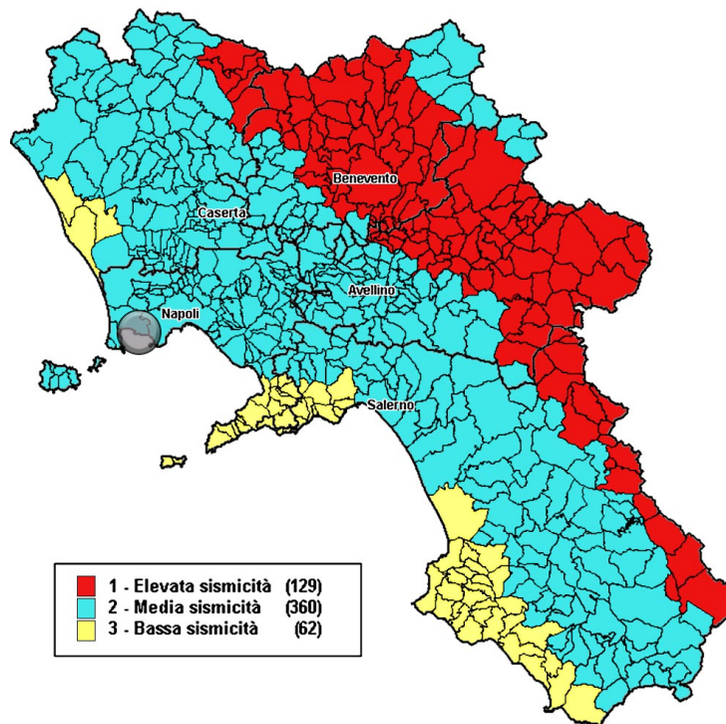
NON PRECIPITARTI VERSO LE SCALE E NON USARE L'ASCENSORE

Il Rischio Sismico

Il rischio sismico è la stima del danno atteso come conseguenza dei terremoti. Esso si basa sulla combinazione della pericolosità dell'area, della vulnerabilità degli edifici (che danneggiandosi possono determinare vittime e feriti) e dell'esposizione (la presenza di persone e cose che potrebbero essere danneggiate). Non è possibile influire sulla pericolosità. Il fattore principale su cui si può intervenire resta la vulnerabilità degli edifici: essa dipende dalle caratteristiche costruttive, dal grado di manutenzione e dai successivi interventi. Altrettanto importante è la capacità di risposta delle persone: impariamo ad affrontare le situazioni di emergenza con calma e responsabilità.

Pericolosità sismica della Regione Campania

Il comune di Pozzuoli (NA) è classificato in Zona Sismica 2 ai sensi della Delibera di Giunta Regionale n°5447 del 7/11/02.



Fonte: <http://www.regione.campania.it>



**Consiglio Nazionale
delle Ricerche**

Area di Ricerca Napoli 1

**COMPORTAMENTO
IN CASO DI TERREMOTO**

COSA FARE PRIMA, DURANTE E DOPO

**Che cos'è un
Terremoto?**

**Un'improvvisa vibrazione del
terreno prodotta da una
brusca liberazione di energia
che si propaga in tutte le
direzioni sotto forma di onde.**

A cura di

Roberto Trinca

Unità Prevenzione e Protezione del CNR

Prima del terremoto

- ✓ Informati sul livello di pericolosità sismica del Comune in cui risiedi e lavori.
- ✓ Fissa saldamente alle pareti scaffali, librerie e altri mobili alti; appendi quadri e specchi con ganci chiusi.
- ✓ Evita di tenere gli oggetti pesanti su mensole e scaffali particolarmente alti.
- ✓ Impara dove sono la cassetta di pronto soccorso, una torcia elettrica e gli estintori.
- ✓ Impara dove si trovano e come si chiudono i rubinetti generali di gas, acqua e energia elettrica, tali impianti potrebbero subire danni durante il terremoto.
- ✓ Prendi visione delle istruzioni riportate sul Piano Generale di Emergenza.

Durante la scossa di terremoto

- ✓ **Mantieni la calma** ed evita di precipitarti disordinatamente all'esterno dei locali di lavoro.
- ✓ Se sei in luogo chiuso **cerca riparo nel vano di una porta inserita in un muro portante** (quelli più spessi) **o sotto una trave. Riparati sotto un tavolo.** È pericoloso stare vicino a mobili, oggetti pesanti e vetri che potrebbero caderti addosso.
- ✓ **Interrompi tutte le attività in corso**, mettendo, se possibile, in condizioni di sicurezza apparecchiature, macchine e/o impianti.
- ✓ **Chiudi il rubinetto generale del gas** di rete e, se presenti, chiudi le valvole dei gas tecnici.
- ✓ **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.

- ✓ Se sei all'aperto, **allontanati da edifici, alberi, lampioni:** potresti essere colpito da vasi, tegole e altri materiali che potrebbero cadere. Stai lontano da **impianti industriali e linee elettriche.**
- ✓ Evita di andare in giro a curiosare e **raggiungi il "Punto di Raccolta" individuato dal Piano Generale di Emergenza.** Bisogna evitare di avvicinarsi ai pericoli.

Al termine della scossa di terremoto

- ✓ **Assicurati dello stato di salute** delle persone attorno a te.
- ✓ **Verifica che non vi siano persone ferite** o che all'interno del fabbricato non siano **persone rimaste bloccate;** in caso contrario fai richiedere dal Responsabile Generale dell'Emergenza o dal suo Sostituto l'intervento contattando il **Numero Unico di Emergenza 112.**
- ✓ **Non cercare di muovere persone ferite gravemente.** Potresti aggravare le loro condizioni.
- ✓ **Abbandona ordinatamente il fabbricato** e, seguendo le **vie di fuga segnalate,** recati presso il "Punto di Raccolta" più vicino (vedi planimetria a destra).
- ✓ **Esci con prudenza** indossando sempre le scarpe, perché in strada potresti ferirti con vetri rotti e calcinacci.
- ✓ **Limita, per quanto possibile, l'uso del telefono** (per non sovraccaricare le linee di comunicazione) e anche dell'auto (per evitare di intralciare il passaggio dei mezzi di soccorso).
- ✓ Prima di riprendere l'attività lavorativa, fai eseguire, dal personale competente, ispezioni tese alla verifica di eventuali lesioni alle strutture, alle apparecchiature, ai quadri e alle linee di distribuzione dell'energia elettrica, oppure la presenza di principi d'incendio, fughe di gas, sversamento di liquidi pericolosi e carichi instabili.

