

Terremoto e rischio sismico PDF

M. Grazia Ciaccio



Questo è solo un estratto dal libro di Terremoto e rischio sismico. Il libro completo può essere scaricato dal link sottostante.



Autore: M. Grazia Ciaccio
ISBN-10: 9788823018037
Lingua: Italiano
Dimensione del file: 4960 KB

DESCRIZIONE

Perché si verificano i terremoti? Come e dove avvengono? Come si propagano le onde sismiche? Le autrici rispondono a questi interrogativi e danno un significato all'espressione "rischio sismico" descrivendo come modalità costruttive degli edifici, studi sulla pericolosità sismica e applicazione della normativa antisismica influiscono sulla sicurezza della vita quotidiana. Roma è un ottimo esempio di quanto geologia, densità abitativa e patrimonio architettonico possano rendere una grande metropoli vulnerabile a terremoti forti sebbene distanti. Qual è l'impatto economico e sociale di un evento sismico? La storia racconta che spesso le conseguenze di un forte terremoto sono devastanti e possono comportare cambiamenti epocali. La sismologia svolge quindi un ruolo determinante e concorre a generare la consapevolezza che la prevenzione è l'unica difesa dai terremoti. Tuttavia in Italia scarsa attenzione istituzionale e scarsi investimenti nella ricerca rallentano lo sviluppo economico e contribuiscono alla diffusione del precariato anche in questo settore.

COSA DICE GOOGLE DI QUESTO LIBRO?

L'Italia è ancora indietro nella prevenzione degli effetti dei terremoti. Occorre completare la carta geologica del Paese, ferma a poco più del 40% del ...

In Italia il 60% delle persone ha una percezione del rischio sismico fortemente sottostimata. ... si verifichi un terremoto di una certa magnitudo in un determinato ...

Piano nazionale per la prevenzione del rischio sismico (art. 11 decreto legge Abruzzo) Dopo il terremoto in Abruzzo del 6 aprile 2009 è stato emanato un nuovo ...

TERREMOTO E RISCHIO SISMICO

[Leggi di più ...](#)