



Università degli Studi di Firenze
DIPARTIMENTO DI SCIENZE DELLA TERRA



Museo di Storia Naturale
Università degli Studi di Firenze

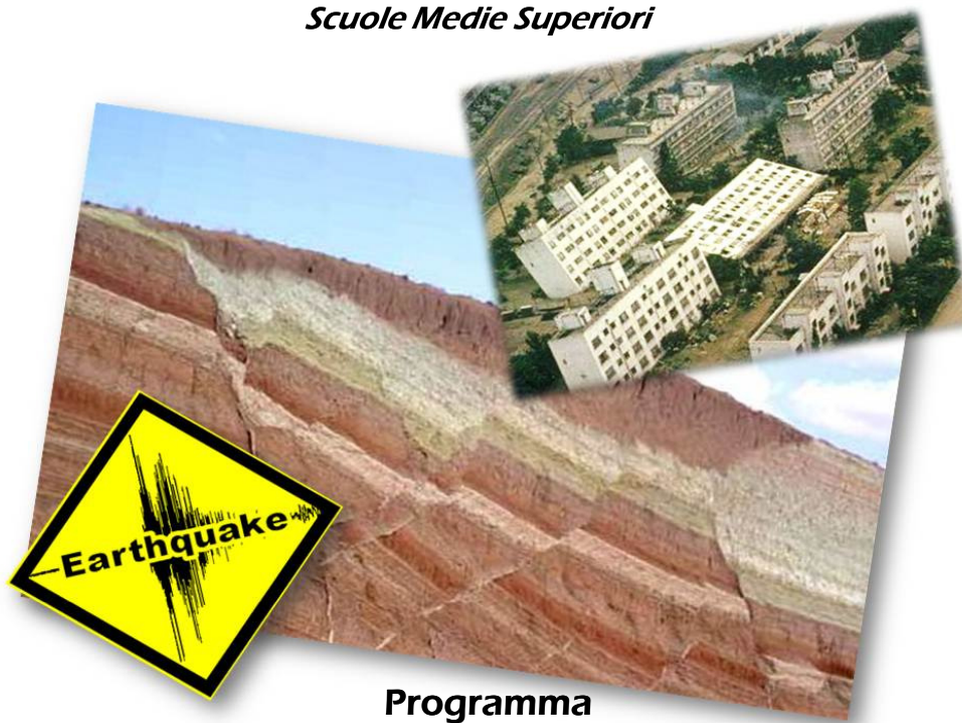
Associazione Nazionale Insegnanti di Scienze Naturali
Sezione di Firenze



Presentano

Rocce, Terremoti e Società Umane: percorsi didattici dai processi ai rischi geologici

Spunti sulla Didattica delle Scienze della Terra per le Scuole Medie Superiori



Programma

- ❖ ***Giovedì 22 Novembre 2012: – Perché la Terra trema: le ragioni della sismicità, Prof. Maurizio Ripepe, Dipartimento di Scienze della Terra, Università di Firenze***
 - ❖ ***Mercoledì 5 Dicembre 2012 – Le rocce si piegano e si rompono: riproduzione in scala dei fenomeni deformativi, Dott. Giacomo Corti, Istituto di Geoscienze e Georisorse, CNR***
- ❖ ***Lunedì 14 gennaio 2013 – Cosa succede quando il terremoto scuote il suolo? Gli effetti sismici locali, Prof. Marco Benvenuti, Dipartimento di Scienze della Terra, Università di Firenze***
 - ❖ ***Venerdì 18 gennaio 2013 – Il ruolo degli enti pubblici nella mitigazione del rischio sismico: l'esperienza della Regione Toscana, Dott. Massimo Baglione, Servizio Sismico, Regione Toscana***
- ❖ ***Data da stabilire – Visita all'Osservatorio Ximeniano di Firenze***

Gli incontri si svolgeranno dalle 15,30 alle 17,30 nei locali del Dipartimento di Scienze della Terra-Museo di Storia naturale dell'Università di Firenze – Via G. La Pira 4 Firenze