

S 5^a edizione
**Settimana
del Pianeta Terra**
15-22 ottobre 2017

**geo eventi
in Italia**

www.settimanaterra.org

TERREMOTI E TETTONICA ATTIVA IN ITALIA CENTRALE

DATA Lunedì 16/10/2017 - Martedì 17/10/2017
Ore 8.30-19.00

LUOGO Biblioteca Comunale Palazzo Mauri,
Via Brignone, SPOLETO (PG)

ISCRIZIONE Obbligatoria entro il 01/10/2017,
a pagamento: adulti 150 Euro

CONTATTI Luigina Renzi
☎ 380 3025247 ✉ renzig@hotmail.com

Come non parlare di terremoti in una terra che ha vissuto e convissuto, recentemente ed in passato, con questi fenomeni naturali?

Due giorni full immersion tra teoria, pratica ed escursioni sul territorio, con docenti esperti, insegnanti, studenti e appassionati delle tematiche.

Sotto l'egida del Comune di Spoleto, la due giorni vedrà interventi di docenti dell'Università di Perugia (sotto la supervisione del Prof. Barchi), del Centro Europeo di Documentazione Euromediterraneo Eventi Estremi e Disastri (EEDIS, Dott.ssa Guidoboni) dell'Istituto Nazionale di Geofisica e Vulcanologia (Dott. Valensise), dell'Associazione Nazionale degli Insegnanti di Scienze Naturali (ANISN Sez. Umbria) e del Laboratorio di Scienze della Terra di Spoleto.

Questo evento ha un duplice scopo: in prima istanza sensibilizzare la popolazione interessata alla conoscenza degli eventi estremi, alla misurazione e simulazione di terremoti, oltre che alla lettura del territorio spoletino; un secondo obiettivo è di avviare con gli insegnanti un progetto annuale che ha inizio con questa due giorni, e che continuerà nel corso dell'anno scolastico con la conclusione in una giornata di presentazione delle attività alla popolazione. Gli insegnanti che desiderano intraprendere questo secondo percorso possono avere la certificazione come attività di formazione in servizio, riconosciuta dall'Università di Perugia per un totale di 40 ore annue; per gli alunni che partecipano al progetto, il riconoscimento di attività di alternanza scuola-lavoro.

programma dettagliato:

<http://www.settimanaterra.org/node/2711>

www.settimanaterra.org

escursione

conferenza

Tema dell'evento:
**geologia
geomorfologia
terremoti**

Durata: **2 giorni**

Idoneo per:
**tutti
gruppi
scuole**

**vieni a scoprire
le Geoscienze**



www.signadesign.it

