



ORDINE DEI GEOLOGI  
REGIONE ABRUZZO

# 1915 – 2015

## UN SECOLO DI TERREMOTI

Avezzano, 21 - 26 settembre 2015

L'Ordine dei Geologi della Regione Abruzzo organizza una settimana dedicata alla prevenzione, nella ricorrenza del centenario del terremoto che nel 1915 colpì duramente la Marsica.

Il programma prevede laboratori didattici per le scuole primarie e secondarie di primo grado "TUTTI GIÙ PER TERRA", un seminario sul rischio sismico rivolto ai cittadini, al volontariato ed ai professionisti ed una esercitazione del Nucleo di Protezione Civile dell'Ordine dei Geologi della Regione Abruzzo, in sinergia con i volontari dei comitati regionali di ANPAS Abruzzo e Lazio

21 - 26 settembre

### TUTTI GIÙ PER TERRA

*Palestra Scuola Media E. Fermi – Via Corradini, 1*

Percorso attivo di educazione sul rischio sismico per le scuole primarie e secondarie di primo grado - a cura di *INGV, DPC, ConUnGioco, Ordine dei Geologi Regione Abruzzo e ANPAS*

I giovani partecipanti saranno chiamati a sperimentare in prima persona sensazioni ed emozioni legate all'esperienza di un terremoto (attraverso la simulazione), a indagare con semplici esperimenti scientifici le conoscenze teoriche di base che spiegano perché i terremoti accadono e a scoprire attraverso il gioco cosa fare, fin da subito, per ridurre il rischio.



**EDURISK**



25 settembre, ore 14,00 - 18,30

### Workshop

1915 – 2015

### LA RIDUZIONE DEL RISCHIO SISMICO A CENTO ANNI DAL TERREMOTO DELLA MARSICA

*Castello Orsini-Colonna*

14,00 – *Registrazione partecipanti*

14,15 – *Interverranno*

Luciano D'Alfonso – *Presidente Regione Abruzzo*

Giovanni Di Pangrazio – *Sindaco del Comune di Avezzano*

Giovanbattista Pitoni - *Presidente Istituzione Centenario Terremoto della Marsica*

Mario Mazzocca – *Assessore Protezione Civile Regione Abruzzo*

Sergio Bianchi - *Presidente AVUS (Associazione Vittime Universitarie Sisma)*

**Apertura lavori** - Geol. Nicola Tullo, *Presidente Ordine Geologi Abruzzo*

15,00 – **EVOLUZIONE DEL SERVIZIO NAZIONALE DI PROTEZIONE CIVILE TRA IL SOCCORSO E LA COMUNITÀ RESILIENTE** - Dott. E. Galanti, *UNI FI*

15,30 - **CARATTERISTICHE SIMOGENETICHE DELLA REGIONE MARSICANA** - Dott. F. Galadini, *INGV*

15,50 - **IL MONITORAGGIO SISMICO NELL'APPENNINO ABRUZZESE** - Dott. A. Amato, *INGV*

16,10 - **ATTIVITÀ DI PREVENZIONE PER IL RISCHIO SISMICO** - Geol. S. Castenetto, *DPC – Ufficio Rischio Sismico e Vulcanico*

16,30 – *Coffee break*

16,50 - **LA COMUNICAZIONE EFFICACE PER LA COMPrensIONE DEI FENOMENI NATURALI** - Geol. E. Di Loreto, *CNG*

17,10 – **IL SUPPORTO TECNICO NELLE ATTIVITÀ DI PROTEZIONE CIVILE** - Geol. M. Orifici, *CNG – Coordinatore Commissione P.C.*

17,30 - **CAPACITÀ DI RISPOSTA E RIDUZIONE DEL RISCHIO SISMICO** - Geol. C. Lizza, *ANPAS - Responsabile P.C.*

17,50 – **DAI PIANI COMUNALI DI EMERGENZA A QUELLI INTERCOMUNALI: VERSO L'ASSOCIAZIONISMO TRA I COMUNI IN AMBITO DI PROTEZIONE CIVILE** – Ing. R. Molinari, *Centro Funzionale Regione Abruzzo*

18,10 – **CLE: RISULTATI DELLA SPERIMENTAZIONE A CIVITA D'ANTINO (AQ)** - Ing. M. Basi (*Regione Abruzzo*), Prof. V. Fabietti (*Unichpe - GdA*), Prof. D. Di Ludovico (*Univaq - DICEAA*), Ph.D. Ing. L. Di Lodovico (*Univaq - DICEAA*), Arch. F. Sinisi (*Unichpe - DINGEO*)

18,30 – *Chiusura lavori*

26 settembre

### Esercitazione

**GEOLOGI REGIONE ABRUZZO – NUCLEO PROTEZIONE CIVILE**

in collaborazione con

**COMITATI REGIONALI ANPAS ABRUZZO E LAZIO**

Con il  
patrocinio



REGIONE ABRUZZO



ASSESSORATO  
PROTEZIONE CIVILE



Città di Avezzano

