

Incontro pubblico

# “**EDUCAZIONE SISMICA E SICUREZZA DEGLI EDIFICI SCOLASTICI**”

Stazione Marittima  
Molo Bersaglieri, 3 - Trieste  
**18 NOVEMBRE 2013**

“Educazione sismica e sicurezza degli edifici scolastici” è un’occasione per ragionare sugli accorgimenti e sui comportamenti da adottare per ridurre le possibili conseguenze dei terremoti. Un appuntamento aperto a tutti, per promuovere nei giovani e meno giovani, negli studenti e nelle famiglie, in piccoli e grandi curiosi, la consapevolezza del rischio sismico e il miglioramento della sicurezza negli ambienti di studio, di lavoro e di vita.

L’evento è organizzato da OGS - Istituto Nazionale di Oceanografia e di Geofisica Sperimentale, ente preposto al monitoraggio e all’allarme sismico in Friuli Venezia Giulia, Veneto e Provincia di Trento, e si svolge con la collaborazione della Protezione Civile Regionale e Nazionale.

L’incontro si inserisce tra le attività formative di prevenzione dedicate alla collettività che OGS propone da anni. Iniziative nate dalla constatazione che la normativa sismica, da sola, non è in grado di garantire un efficace contenimento del rischio. Occasioni per spiegare con rigore scientifico e tono divulgativo la pericolosità dei nostri terremoti e le possibili azioni di adeguamento antisismico e miglioramento urbanistico a salvaguardia della popolazione.

## IL PROGRAMMA

17.00

### Saluti

**Maria Cristina Pedicchio**  
Presidente OGS - Istituto Nazionale  
di Oceanografia e Geofisica Sperimentale  
**Alessio Fabricatore**  
Direttore della Grotta Gigante

17.20

### La sicurezza sismica nell’edilizia scolastica

**Stefano Grimaz**  
Università degli Studi di Udine

17.40

### A scuola di protezione civile

**Immacolata Postiglione**  
Dirigente del Dipartimento Protezione Civile - Presidenza del Consiglio dei Ministri

18.00

### 1, 10, 100 passi nell’educazione al rischio sismico

**Laura Peruzza**  
Sezione CRS – Centro Ricerche Sismologiche di OGS

18.20

### Costruire il futuro: la sicurezza sismica delle scuole

**Angelo Masi**  
Università degli Studi della Basilicata

18.40

### Quando possiamo rientrare a scuola dopo il terremoto?

**Marco Mucciarelli**  
Direttore della Sezione CRS – Centro Ricerche Sismologiche di OGS  
e Università degli Studi della Basilicata

18.50

### Intervento

**Franco Iacop**  
Presidente del Consiglio Regionale del Friuli Venezia Giulia

**INGRESSO LIBERO**

**SEGRETERIA ORGANIZZATIVA**  
Studio Sandrinelli srl  
Relazioni pubbliche e comunicazione  
Corso Italia, 31  
34122 Trieste  
tel. +39 040 362636  
eventi@studiosandrinelli.com



SI RINGRAZIA