

# RISCHI GEOLOGICI E INTERVENTI DI PROTEZIONE CIVILE

DATA **Venerdì 20/10/2017, ore 9.00**

LUOGO **IISS "Galileo Galilei", Via San Marco ,  
MONOPOLI (BA)**

ISCRIZIONE **Non necessaria, ingresso libero**

CONTATTI **Salvatore Valletta**  
 389 9641055  [valletta@libero.it](mailto:valletta@libero.it)  
 [www.geologipuglia.it](http://www.geologipuglia.it)

LA TERRA VISTA DA UN PROFESSIONISTA: A SCUOLA CON IL GEOLOGO

L'evento si esplica in una attività seminariale volta ad informare gli studenti su alcuni dei rischi geologici che periodicamente interessano la Puglia ma anche sull'attività dei geologi finalizzata alla prevenzione e la riduzione degli stessi rischi geologici mediante un'attenta conoscenza degli aspetti geologici, geomorfologici, idraulici, necessaria per una corretta gestione e pianificazione del territorio. Il seminario affronterà in generale il tema delle pericolosità e dei rischi geologici ed in particolare dei territori più vicini agli studenti approfondendo il rischio idraulico che, talvolta, anche nell'area pugliese, causa ingenti danni e a volte la perdita di vite umane. Verranno apportati esempi di eventi calamitosi occorsi negli ultimi anni nel territorio monopolitano e paesi limitrofi. Nel corso dell'attività divulgativa, potranno essere visionati gli strumenti utilizzati più frequentemente dai geologi nell'ambito dell'attività professionale.

#### PROGRAMMA

- Ore 9,00 Saluti del Dirigente Scolastico Prof. Martino Cazzorla
- Ore 9,15 Geol. Salvatore Valletta (Presidente Ordine dei Geologi della Puglia)  
"I rischi geologici e il ruolo del geologo nella loro mitigazione"
- Ore 9,45 Geol. Francesco Pezzati (Associazione "Atlantis 27")  
"Le funzioni della Protezione Civile ed esempi di intervento a seguito di eventi calamitosi"
- Ore 10,30 Dibattito e visione della strumentazione impiegata dai geologi nell'attività professionale
- Ore 11,00 Fine lavori

**programma dettagliato:**

<http://www.settimanaterra.org/node/2855>

[www.settimanaterra.org](http://www.settimanaterra.org)

**conferenza**

**esposizione**

Tema dell'evento:

**geologia  
idrogeologia  
terremoti  
frane  
Protezione Civile**

Durata: **2 ore**

Idoneo per: **scuole**

**vieni a scoprire  
le Geoscienze**



**CESARE BOCCI, attore**  
Dottore in scienze geologiche

