



La Scienza per la Protezione Civile

Roma, 18 ottobre 2019 ore 10-18

Dal 13 al 19 ottobre 2019 si svolge su tutto il territorio nazionale la Settimana della Protezione Civile, promossa dal Dipartimento Nazionale della Protezione Civile. L'INGV, centro di competenza scientifico del Dipartimento, organizza eventi di approfondimento scientifico e di monitoraggio. A Roma, le sezioni "Osservatorio Nazionale Terremoti", "Roma 1" e "Roma 2" organizzano **il 18 ottobre**, presso la sede di Via di Vigna Murata 605, una giornata di 'esperienze scientifiche' rivolte a docenti, studenti delle scuole superiori, studenti universitari, studenti di giornalismo e volontari di protezione civile.

Il programma della giornata prevede la partecipazione in piccoli gruppi ad una o più esperienze scientifiche di approfondimento sul monitoraggio e la ricerca a fini di protezione civile. **E' prevista la diretta facebook delle 'esperienze scientifiche'.**

Osservatorio Nazionale Terremoti (a cura di Maurizio Pignone e Concetta Nostro)

La Sala Sismica e il Centro Allerta Tsunami (1 ora)

Esperienze (durata 1 ora e 30 minuti):

- ❖ l'evoluzione del monitoraggio sismico
- ❖ alla ricerca dei terremoti
- ❖ gli tsunami in Italia e nel Mondo
- ❖ la storia sismica del nostro comune

Sezione di Roma 1 (a cura di Giuliana Mele)

Esperienze (durata 1 ora e 30 minuti):

La Magnitudo

La durata dei terremoti versus la durata percepita

La percezione del rischio

Sezione di Roma 2 (a cura di Massimo Chiappini)

Esperienze (durata 1 ora e 30 minuti):

In volo sui crateri sommitali dell'Etna

Sulla faglia del Monte Vettore

[Per prenotarsi utilizzare il seguente modulo.](#)



Le esperienze durano circa 1 ora, sono riprese in diretta facebook sui canali social dell'INGV e saranno riprese sui canali web istituzionali.