



Seminario in presenza

## **Dal terremoto del Friuli 1976 alle NTC 2018: Come l'evoluzione della conoscenza ha trasformato la gestione del rischio sismico.**

Prof. Stefano Parolai

*Professore ordinario di Fisica della Terra solida  
Direttore Dipartimento di Matematica, Informatica e Geoscienze  
Università degli studi di Trieste*

INTRODUZIONE a cura di:

ing. Nino Aprilis

*Presidente Associazione Ingegneri e Architetti della Provincia di Pordenone*

dott. Francesco Treu

*Presidente Ordine dei Geologi del Friuli Venezia Giulia*

### **PROGRAMMA**

A partire da una descrizione della sequenza sismica del 1976 e dallo stato delle conoscenze dell'epoca, verrà illustrato il percorso evolutivo della ricerca scientifica nel campo sismologico e il suo impatto sullo sviluppo delle normative.

Saranno inoltre evidenziati i progressi raggiunti, insieme ai limiti tuttora presenti, con l'obiettivo di offrire una riflessione consapevole sulle sfide ancora aperte.

AUDITORIUM DELLA REGIONE

Via Roma, 2, 33170 Pordenone PN

28  
05  
26

dalle  
17:00  
alle  
19:30

**EVENTO GRATUITO AD ISCRIZIONE OBBLIGATORIA:** [www.isinformazione.it](http://www.isinformazione.it)

**CREDITI FORMATIVI : 2 CFP**

**INFORMAZIONI:** [formazione@pordenone.ordineingegneri.it](mailto:formazione@pordenone.ordineingegneri.it)