

# Analisi di Frane in condizioni Sismiche

Seminario - 24 Febbraio 2024

**Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma**  
**Piazza della Repubblica 59 Roma**

L'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma in collaborazione con la Fondazione dell'Ordine degli Ingegneri di Roma propone un seminario tecnico in presenza.

Il seminario è gratuito per gli iscritti all'Ordine degli Ingegneri di Roma in regola con le quote associative.

La partecipazione al seminario rilascia agli ingegneri **n. 4 CFP** ai fini dell'aggiornamento delle competenze professionali (ex DPR 137/2012 e successivo regolamento approvato dal Ministero della Giustizia).

La frequenza è obbligatoria e i **4 CFP** saranno riconosciuti solo con la partecipazione all'intera durata dell'evento.

L'iscrizione è obbligatoria sul sito della Fondazione dell'Ordine degli Ingegneri di Roma alla pagina:  
<https://foir.it/formazione/>

Prenotandosi all'evento si autorizza il trattamento dei dati personali (nome, cognome, matricola, codice fiscale, email, cell.), ai sensi dell'art. 13 del GDPR (Regolamento UE 2016/679), per le sole finalità connesse alla organizzazione ed erogazione dell'evento.

L'**attestato di partecipazione** all'evento, che sarà conseguito previo controllo della partecipazione a tutta la durata dell'evento, potrà essere scaricato dagli Ingegneri dalla piattaforma [www.mying.it](http://www.mying.it) nei giorni successivi allo svolgimento dell'evento medesimo e dovrà essere custodito dal discente ai sensi dell'art. 10 del Regolamento per l'Aggiornamento delle Competenze Professionali.

Il materiale didattico - informativo inerente al seminario sarà disponibile per tutti gli iscritti sul sito della Fondazione dell'Ordine nei giorni successivi allo svolgimento dell'evento.

Le Commissioni di Geotecnica Sismica e di Geotecnica e Frane, istituite presso l'Ordine degli Ingegneri di Roma propongono un seminario misto (in presenza e online) su Analisi di Frane in condizioni Sismiche. Uno degli aspetti determinanti nell'analisi di stabilità dei versanti è l'azione sismica. In questo seminario si vuole affrontare questo specifico tema.

## Programma 24 febbraio 2024

**Ore 9:15-9:30**

Registrazione dei partecipanti  
Introduzione ai lavori e saluti iniziali

**Ing. Massimo Cerri**

*Presidente Ordine degli Ingegneri  
della Provincia di Roma*

**Ing. Maria Elena D'Effremo**

*Consigliere dell'Ordine degli Ingegneri della  
Provincia di Roma e Direttrice Editoriale Rivista IO  
Roma*

**Prof. Ing. Francesca Casini**

*Presidente Commissione Geotecnica e Frane Ordine  
degli Ingegneri della Provincia di Roma*

**Ing. Vitantonio Roma**

*Presidente Commissione Geotecnica Sismica Ordine  
degli Ingegneri della Provincia di Roma*

**Ore 9:30- 11:00**

Un approccio probabilistico per lo studio della prestazione sismica di pendii naturali

**Ing. Fabio Rollo**

*Ricercatore Università La Sapienza Roma*

**Ore 11:00- 11:15**

Pausa

**Ore 11:15- 12:45**

Frane su versanti rocciosi in condizioni sismiche

**Ing. Luca Verrucci**

*Libero Professionista*

**Ore 12:45 – 13:30**

Dibattito Conclusivo