

Seminari di **GEOLOGIA APPLICATA**

04 Maggio 2021 – ore 16.30

**Accreditato
APC**

Metodi statistici/deterministici per la valutazione della suscettibilità da frana

Coordinamento: Claudia Meisina – Università degli Studi di Pavia
Chairman: Mariano Di Napoli – Università degli Studi di Genova

Speaker	Titolo
Mariano Di Napoli Università degli Studi di Genova	<i>Tecniche di Machine-Learning come strumento per migliorare l'affidabilità della mappatura della suscettibilità da frana.</i>
Enrico D'Addario Università degli Studi di Siena	<i>Valutazione della suscettibilità da frana superficiali a scala regionale influenzata dalle proprietà geomeccaniche del substrato roccioso.</i>
Michele Amaddii Università degli Studi di Siena/Firenze	<i>Modellazione dell'evento di piena del 19 giugno 1996 nel bacino di Cardoso (Alpi Apuane, Italia): comparazione tra diversi metodi di infiltrazione.</i>

Informazioni per iscrizione

Inviare un'e-mail a claudia.meisina@unipv.it indicando nome, cognome, ordine di appartenenza e numero di iscrizione, codice fiscale.

Il link alla riunione su piattaforma Zoom verrà fornito il giorno stesso della riunione.