

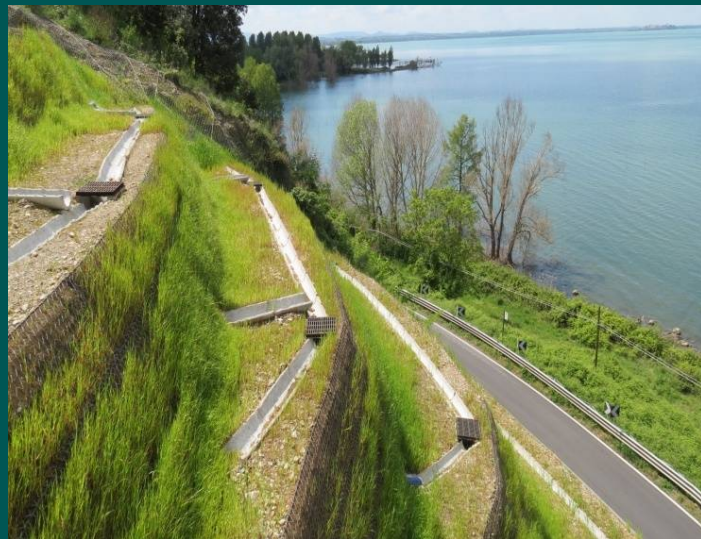
# SEMINARIO TECNICO PROTEZIONE DEL TERRITORIO

## Tecniche di prevenzione del Dissesto Idrogeologico

Il Seminario Tecnico si pone il fine di fornire gli elementi minimi necessari alla progettazione di strutture in terra rinforzata, e interventi rivolti alla mitigazione del rischio idrogeologico.

Nel Seminario Tecnico saranno discusse le problematiche relative all'argomento e allo stato dell'arte sulle tecniche di intervento.

I relatori saranno tecnici operanti nel settore, che presenteranno case histories, softwares e quant'altro su materiali e metodi esecutivi, coordinati in maniera da auspicare la massima interattività fra relatori e partecipanti.



**24/02/ 2022 – dalle ore 14.30 alle ore 18.30**

**Formazione attraverso il portale online\_Webinar**

## PROGRAMMA

14:30 -15:30 Protezione da caduta massi con reti: concetti generali, approcci di calcolo, differenti tipologie di reti, esperienze.

***Dott. Geol. Stefano Cardinali***

15:30 -16:30 Barriere paramassi: approccio progettuale agli stati limite in accordo a UNI 11211-4, considerazioni sulle installazioni in sito e sulla progettazione dei sistemi di fondazione, esperienze.

***Dott. Stefano Cardinali***

16:30 -16:40 Coffee break

16:40- 18:15 Opere in terra rinforzata e gabbioni: concetti generali, nozioni di base per la progettazione in accordo al D.M. 17/01/2018 (NTC 2018), esempi di calcolo con il nuovo software Macstars W, esperienze.

***Ing. Rinaldo Uccellini***

18:15 – 18:30 Conclusioni e discussione finale.

*Per informazioni*

In collaborazione con:

**MACCAFERRI**

**INVEST  
GABIONS**  
soluzioni tecniche integrate nell'ambiente