



ORDINE DEGLI INGEGNERI  
DELLA PROVINCIA DI LATINA

## SEMINARIO TECNICO IN FAD SINCRONA PROTEZIONE DEL TERRITORIO

# Tecniche di prevenzione del Dissesto Idrogeologico

Venerdì 4 Giugno 2021 ore 14,30

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.



## PROGRAMMA

- 14:30 -15:15 Protezione da caduta massi con reti: concetti generali, approcci di calcolo, differenti tipologie di reti, esperienze.  
**Dott. Geol. Stefano Cardinali**
- 15:15 -16:15 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. Geol. Stefano Cardinali**
- 16.15 – 17.15 La progettazione della sicurezza in cantiere: prevenzione degli infortuni, sicurezza sul lavoro e tutela della salute negli ambienti di vita e di lavoro.  
**Ing. Gianluca Zorzetto**
- 17:15 -17:20 *Coffee break*
- 17:20- 18:20 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**
- 18:20 – 18:30 Conclusioni e discussione finale.

Con il contributo incondizionato di :

**MACCAFERRI**



Formazione attraverso il portale online [\\_GoToWebinar](#)