

SEMINARIO TECNICO

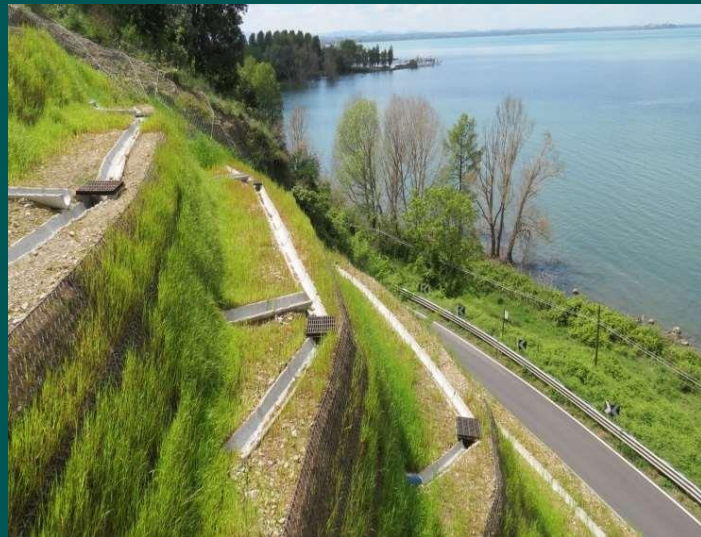
PROTEZIONE DEL TERRITORIO

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.



PROGRAMMA

9:30 - 10:45 Protezione da caduta massi con reti: concetti generali, approcci di calcolo, differenti tipologie di reti, esperienze.

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.

Geol. Stefano Cardinali

10:45 - 11:00 Coffee break

11:00 - 12:15 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 software Macstars W, esperienze.

Ing. Claudio Pedroni

12:15 - 12:30 Case history di lavori svolti nel territorio laziale
Geol. Giorgia Simonetti

12:30 - 13:30 Conclusioni e discussione finale.

Per informazioni



ORDINE DEGLI INGEGNERI
DELLA PROVINCIA
DI FROSINONE



In collaborazione con:

MACCAFERRI



13/06/2024 – dalle ore 9.30 alle ore 13.30

Sede: Ordine degli Ingegneri di Frosinone

Via Tommaso Landolfi 167, 03100, Frosinone (FR).