



ORDINE DEI GEOLOGI DELLA CALABRIA

In collaborazione con



ARRIGO GABBIONI ITALIA S.R.L.
MURI DI SOSTEGNO, ARGINATURE, RIVESTIMENTI SPONDALI E SISTEMAZIONE DI PENDII



Organizzano il seguente webinar

***Mitigazione del rischio da mareggiate e protezione dalla corrosione
negli interventi di consolidamento in ambito costiero – Sistemi di
protezione spondale mediante utilizzo di geostintetici – Tecniche di
stabilizzazione dei versanti mediante l'utilizzo di materiali innovativi***

12 Maggio 2021

Piattaforma utilizzata: GoToWebinar

Programma

- 8,30 - 8,45 Collegamento dei Partecipanti
- 8,45 – 9,00 Saluti del Presidente dell'Ordine Geologi Regione Calabria – **Dott. Aliperta**
- 9,00 - 9,40 Sistemi per il consolidamento dei versanti instabili in ambito costiero. Soluzioni con reti in acciaio Inox.
Ing. Marco Greco - GEOBRUGG ITALIA SRL
- 9,40 - 10,20 Sistemi di protezione spondale e impermeabilizzazione in corsi d'acqua, casse di espansione e vasche di laminazione. Soluzioni tecniche, prove sperimentali e casi applicativi.
Ing. Alberto Simini - HUESKER SRL
- 10,20 - 11,00 Tecniche di stabilizzazione dei versanti mediante l'utilizzo di materiali innovativi: alcuni casi applicativi.
Ing. Maurizio Ponte - ARRIGO GABBIONI ITALIA Srl
- 11,00 – 11,15 Coffee Break
- 11,15 - 11,55 Ricostruzione e messa in sicurezza di versanti in frana con terre rinforzate. Principi di progettazione, casi applicativi
Ing. Luis Russo – HUESKER SRL
- 11,55 - 12,35 Sistemi per il contenimento delle colate detritiche.
Ing. Marco Greco - GEOBRUGG ITALIA SRL
- 12,35 - 13,05 *Utilizzo di sistemi di consolidamento a basso impatto ambientale.*
Dott. Massimo Borghi - ARRIGO GABBIONI ITALIA Srl
- 13,05 – 13,30 Domande e approfondimenti

