

L'Ordine dei Geologi della Lombardia e Harpo seic organizzano



Il corso in presenza

OPERE GEOTECNICHE E MATERIALI GEOSINTETICI NEL CONTRASTO ALL'EROSIONE FLUVIALE E DI VERSANTE e NELLA GESTIONE DELLE ACQUE

C/O CENTRO CONGRESSUALE F.A.S.T. - AULA MORANDI -- PIAZZALE MORANDI 2, 20121 - MILANO

Venerdì 24 gennaio 2025 - Dalle 14:00 alle 18:40

13:50 REGISTRAZIONE PARTECIPANTI

14:00 INTRODUZIONE

A cura del Rup. Dott. Andrea Piccin

- PROGRAMMA DEL CORSO 14:10-14:40 Le Geostrutture: opere di fondazione e di sostegno Prof.ssa Tiziana Apuani – UniMI, Dip. Scienze della Terra "Ardito Desio" 14:40-15:10 Consolidamento di rilevati e infrastrutture con iniezioni di resine espandenti Ing. Marco d'Attoli – GEOSEC srl Parma 15:10-16:10 Introduzione ai GCCM (Geosynthetic Cementitious Composite Mat) e applicazione per gestione e ripristino di canali in cemento ammalorati Dott. Andrea Bodigoi – responsabile divisione SEIC geotecnica 16:10-16:55 Geomembrane in EPDM: caratteristiche, criteri progettuali e costruttivi per la realizzazione di bacini di accumulo idrico Dott. Geol. Paolo Zorzenon – responsabile settore discariche/invasi e bacini, SEIC 16:55-17:40 Ancoraggi ad infissione per stabilizzazione dei terreni Ing. Nicola Brusa
- 17:40-18:10 Il rinforzo di argini sottoposti a carichi da traffico veicolare con l'utilizzo di geostrutture: il caso dell'Argine Maestro di Po a Sommo (PV) Ing. Fabio Sai - Dott. Anselmo Cucchi, AIPO, sede di Pavia
- 18:10-18:40 Tecniche di intervento per la realizzazione e/o il ripristino di sponde e argini, con particolare riferimento all'utilizzo di geostuoie antierosione Dott. Andrea Bodigoi – responsabile divisione SEIC geotecnica
- 18:40 Chiusura lavori

OBIETTIVI				
-----------	--	--	--	--

Il corso ha l'obiettivo di aggiornare progettisti e professionisti del settore sulle tecnologie e sui materiali geosintetici di ultima generazione atti a contrastare i fenomeni dell'erosione, sempre più frequenti ed impattanti, e a gestire l'acqua, risorsa sempre più preziosa e scarsa

COSTI, MODALITÀ DI ISCRIZIONE, CREDITI FORMATIVI

- Il corso è gratuito e aperto a tutti i Geologi e professionisti interessati fino ad esaurimento dei posti disponibili.
- Per iscriversi è necessario compilare la scheda di iscrizione e trasmetterla all'indirizzo e-mail: segreteria@geolomb.it entro e non oltre le ore 13:00 di giovedì 23 gennaio 2025.
- L'evento è in fase di accreditamento APC per i Geologi.

Riferimenti ------

Responsabile del corso: Dott. Andrea Piccin – a.piccin@geolomb.it

Segreteria organizzativa: Ordine dei Geologi della Lombardia - segreteria@geolomb.it

ENTE ORGANIZZATORE -----



Ordine dei Geologi della Lombardia

Via G.B. Pirelli 26, 20124 Milano Tel. 02 66 98 11 30 - segreteria@geolomb.it www.geolomb.it