



Ordine dei Geologi dell'Emilia-Romagna

Seminario dal titolo

LE PROBLEMATICHE DEL RISCHIO IDRAULICO NEL TERRITORIO: VALUTAZIONI DI SICUREZZA, PIANI DI INTERVENTO, TECNICHE E SISTEMI DI MITIGAZIONE DEI RISCHI A FRONTE DEI CAMBIAMENTI CLIMATICI E DELLE MODIFICHE DEL SISTEMA AMBIENTE

5 DICEMBRE 2022

si terrà in presenza presso hotel Marconi a Bentivoglio (BO) SP3, Trasversale di Pianura 2/c;
o da remoto con trasmissione del link il giorno 2/12 ai partecipanti che lo richiedono;

Programma

Ore 09:30	Saluti e presentazione da parte del presidente dell'Ordine
Ore 09:40	Il rischio idrogeologico e il rischio idraulico a sistema nelle valutazioni di sicurezza Dott. Geol. Fabio Oliva – <i>Direttore Studio Speri</i>
Ore 10:15	Cambiamenti climatici e dissesto idrogeologico Dott. Geol. Guido Paliaga PhD – <i>SIGEA-APS</i>
Ore 10:50	Rischio idraulico e gestione delle aree di pertinenza fluviale: affrontare il cambiamento climatico con un nuovo paradigma culturale Dott. Geol. Federico Biagiotti – <i>Direttore Studio Consulenza e Progetto Pesaro</i>
Ore 11:25	Coffe break
Ore 11:30	Invarianza idraulica e idrologica: schemi e metodi di calcolo Prof. Ing. Marco Maglionico – <i>Professore associato Università di Bologna</i>
Ore 12:25	Soluzioni tecniche per la depurazione delle acque meteoriche di dilavamento e la gestione dei bacini di laminazione puntuali Pierluigi Dell'Onte – <i>Responsabile Ufficio Tecnico Starplast</i>
Ore 13:00	Dibattito
Ore 13:30	Chiusura lavori

La partecipazione è gratuita, evento riconosciuto ai fini dell'aggiornamento professionale APC.
Per l'iscrizione trasmettere il Nome, Cognome, Codice fiscale, Numero di telefono, Ordine e numero di appartenenza, indicare modalità di partecipazione se in presenza o in remoto, all'indirizzo e-mail info@geologiemiariomagna.it (entro e non oltre le ore 13:00 del 2/12).

Partner tecnico

