



ORDINE GEOLOGI REGIONE
SARDEGNA



CONSIGLIO NAZIONALE
DEI GEOLOGI

CORSO WEBINAR 24 MARZO 2025

Opere idrauliche longitudinali e trasversali con sistemi flessibili, soluzioni per vasche di laminazione e sistemi di allertamento:

Esempi di calcolo con il software online Macra Design ed esperienze

PROGRAMMA

ING. CLAUDIO PEDRONI:

INGEGNERE PER L'AMBIENTE ED IL
TERRITORIO ESERCITA LA
PROFESSIONE COME TECNICO DI
SUPPORTO PRESSO LA
MACCAFERRI ITALIA SRL.

15:00 - 15:20 - Presentazione del corso.

Geol. Davide Boneddu - Presidente Ordine Geologi Sardegna

15:20 - 16:20 - Opere idrauliche longitudinali e trasversali con sistemi flessibili, soluzioni per vasche di laminazione e sistemi di allertamento: esempi di calcolo con il software online Macra Design ed esperienze

Ing. Claudio Pedroni - Officine Maccaferri Italia Srl

16:20 - 16:40 - Considerazioni finali sulla progettazione geologica
Geol. Mario Nonne - Consigliere Consiglio Nazionale dei Geologi

PARTECIPAZIONE:

La partecipazione al corso è riservata agli iscritti all'Albo Unico nazionale dei Geologi e non prevede costi d'iscrizione;

ISCRIZIONE:

è necessario inviare una richiesta, entro e non oltre le ore 12:00 di giovedì 20 marzo tramite e-mail a: geologi.sardegna@tiscali.it specificando Nome e Cognome, Codice Fiscale, Indirizzo, Ordine di appartenenza con numero di iscrizione e sezione (A, B o ES).

APC:

Corso, valido ai fini dell'Aggiornamento Professionale Continuo per numero 2 crediti formativi, sarà erogato in modalità Webinar mediante piattaforma Microsoft Teams.

Il link utile al collegamento verrà ricevuto all'indirizzo e-mail indicato in fase di iscrizione.

N°2 C.F.P.

Riconosciuti n°2 crediti formativi ai geologi partecipanti al Corso