PREVENZIONE DEL DISSESTO IDROGEOLOGICO: TAVOLA ROTONDA DI INGEGNERIA

18 settembre 2025

9.30-13.00 15.00-16.30



Stand A12 - Padiglione 6

CONSIGLIO NAZIONALE DEGLI INGEGNERI





Iscrizione al link: https://www.formazionecni.it/eventi/25005296

APERTURA LAVORI

Ing. Domenico Condelli Ing. Alessio Colombi

PERICOLI NATURALI: OLTRE 120 ANNI DI STORIA ED ESPERIENZE NELLA PREVENZIONE IN ALTO ADIGE

Ing. Fabio De Polo

STUDIO DI VARIANTE E PROGETTAZIONE D'INTERVENTI PER LA RIDUZIONE DEI PERICOLI IDRAULICI LUNGO IL RIO DI MEZZO A RIO BIANCO – COMUNE DI VALLE AURINA (BZ): DAL MODELLO CONCETTUALE DEL FENOMENO ALLA DEFINIZIONE DELLE OPERE DI DIFESA

Ing. Rudi Bertagnolli

OPERE DI DIFESA IDRAULICO MARITTIMA DALLE ESONDAZIONI: ASPETTI PROGETTUALI E CARATTERISTICHE TECNICHE DI UN INTERVENTO SUL LITORALE A NORD DI ROMA (VT)

Ing. Maria Rosaria Di Lorenzo Ing. Davide Saltari

LA MANUTENZIONE DELLE ASTE FLUVIALI E DELLE OPERE IDRAULICHE. PROBLEMATICHE E PROSPETTIVE.

Ing. Stefano Babini

LE ATTIVITÀ DEL SERVIZIO GEOLOGICO D'ITALIA DI ISPRA NEL MONITORAGGIO E LA PIANIFICAZIONE DEGLI INTERVENTI DI DIFESA DEL SUOLO

Ing. Daniele Spizzichino

INTERVENTI COMMISSARIO EMERGENZA IDROGEOLOGICA PER LA REGIONE CAMPANIA EVENTI DEL 1998. CRITICITÀ E STATO DELL'ARTE NEL 2025

Ing. Giovanni Perillo

PROGETTO RELATIVO ALLE OPERE DI DIFESA DELLA COSTA DI LEVANTE DELL'ISOLA DI AUGUSTA (SR) INTERESSATA DA FENOMENI DI DISSESTO IDROGEOLOGICO

Ing. Gilda Rita Lifrieri Arch. Francesco Zangara

EROSIONE COSTIERA: IL CASO DEL SITO ARCHEOLOGICO DI NORA, NEL COMUNE DI PULA

Ing. Walter Quarto

CASSA DI ESPANSIONE SUL CAVO BONDENO IN COMUNE DI NOVELLARA (RE)

Ing. Matteo Giovanardi





