



ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI RAGUSA

in collaborazione con



Organizza

SEMINARIO

“Mitigazione dei fenomeni di erosione costiera e dissesto idrogeologico”

Messa in sicurezza dei versanti e delle coste, regimentazione delle acque e sistemi di monitoraggio”

Martedì 15 ottobre 2024 - dalle ore 14.30 alle ore 19.00

presso l’**Aula Magna dell’Istituto Tecnico Per Geometri "Rosario Gagliardi" di Ragusa**

14:30 – Saluti istituzionali

Dott. Ing. Carmelo Lucifora – Presidente Ordine Ingegneri Ragusa

14:45 – Il ruolo del mondo accademico nella mitigazione del dissesto idrogeologico - Prof. Ing. Dario Ticali | Università Kore di Enna

15:15 – Stabilità delle coste alte: criticità e strategie d’intervento – Prof. Ing. Francesco Castelli | Università Kore di Enna

16:00 – Il rischio idraulico in Sicilia e il concetto di invarianza idrologica e idraulica – Prof. Ing. Maria Sambito | Università Kore di Enna

16:45 - Pausa caffè

17:00 – Porto Pozzallo: futuri sviluppi e criticità – Dott. Massimo Scatà | ADSP Sicilia Orientale - Responsabile ufficio decentrato amministrativo porto di Pozzallo

17:30 – L’impiego delle reti metalliche in filo di acciaio ad elevata resistenza e dei sistemi di monitoraggio da remoto, nelle opere di mitigazione del rischio idrogeologico in ambienti montani, fluviali e marittimi - Gabriele Guglielmini | Geobrugg Italia srl

18:00 – Mitigazione del rischio alluvionale: sistemi integrati di gestione e regimentazione delle acque- Ing. Giulio Gentile | Multi srl

18:30 – Domande, approfondimenti e chiusura dei lavori

Verranno riconosciuti 4 CFP agli iscritti all’Ordine Ingegneri di Ragusa

Con la gentile collaborazione della Libera Università degli Studi di Enna "Kore"

