

Seminario tecnico

Geosintetici nelle applicazioni di Ingegneria Civile

Lunedì, 22 Luglio 2024

SALA DE ANGELIS

ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI SALERNO

Corso Vittorio Emanuele – Trav. Marano,15 - Salerno

Agenda

14:30 – Registrazione partecipanti

15:00 – Apertura dei lavori: Saluti istituzionali

Raffaele TARATETA – Presidente Ordine degli Ingegneri della Provincia di Salerno

Ugo STEFANI – Presidente Associazione Imprese Nazionali Geosintetici (AssINGeo)

Daniele CAZZUFFI – Presidente AGI-IGS, Sezione Italiana dell'International Geosynthetics Society (IGS) e Past President IGS

Fawu WANG – Presidente International Consortium on Geo-Disaster Reduction (ICGdR)

Sabatino CUOMO – Presidente Comitato Organizzatore 22° International Symposium on GeoDisaster Reduction (23-25 Luglio 2024)

15:30 - Interventi

Tipologie e funzioni dei geosintetici

Daniele CAZZUFFI – Coordinatore Tecnico-Scientifico di AssINGeo, CESI SpA, Milano

Sostenibilità e geosintetici

Ugo STEFANI – Edilfloor SpA

I geosintetici con funzione di filtro nelle opere di ingegneria civile e ambientale

Linda MANDAGLIO – Professore Associato di Geotecnica, Università degli Studi di Salerno

Valutazione dell'efficacia antierosiva dei geosintetici

Massimiliano MONGIORGI – Officine Maccaferri Italia srl

Impiego dei geosintetici nelle strutture in terra rinforzata

Francesco ANGELILLO – Viganò Pavitex SpA

Impiego di geosintetici nel rinforzo dei sottofondi granulari di pavimentazioni stradali

Piergiorgio RECALCATI – Tenax SpA

Soluzioni avanzate con geosintetici per la sostenibilità energetica ed ambientale degli impianti di smaltimento dei rifiuti solidi

Tiziano ZARRA - Professore Associato di Ingegneria Sanitaria Ambientale, Università degli Studi di Salerno

18:30 – Conclusione dei lavori

Segreteria tecnica:

Commissione Difesa del Territorio Ordine Ingegneri della Provincia di Salerno, Consiglieri referenti: Daniela Sagarese e Sabatino Cuomo, Coordinatori: Gabriele Petroccelli, Daniele Giafrida.

Agli Ingegneri partecipanti saranno riconosciuti 3 crediti formativi (CFP), ai sensi del Regolamento per l'aggiornamento della competenza professionale. A tale fine è richiesta la pre-registrazione attraverso il form on-line dedicato sul sito dell'Ordine www.ordineingsa.it. La partecipazione è gratuita. Il numero massimo di partecipanti è pari a 100.