



Seminario tecnico

Geosintetici nelle applicazioni di Ingegneria Civile e Ambientale

Venerdì, 13 Marzo 2026

ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI Reggio Calabria

Via Tommaso Campanella, 38/A - Reggio Calabria

Programma

- 14:30 **Registrazione partecipanti**
- 15:00 **Saluti istituzionali**
- ✓ **Francesco FOTI** – Presidente Ordine degli Ingegneri della Provincia di Reggio Calabria
 - ✓ **Giuseppe BARBARO** – Direttore DICEAM – Università Mediterranea Reggio Calabria
 - ✓ **Ugo STEFANI** – Presidente Associazione Imprese Nazionali Geosintetici (AssINGeo)
 - ✓ **Daniele CAZZUFFI** – Presidente AGI-IGS, Sezione Italiana dell'International Geosynthetic Society (IGS) e Past President IGS
 - ✓ **Nicola MORACI** – Vice Presidente AGI-IGS, Sezione Italiana dell'International Geosynthetic Society (IGS) e Past President Associazione Geotecnica Italiana AGI
- 15:30 **Interventi**
- Tipologie e funzioni dei geosintetici
- ✓ **Daniele CAZZUFFI** – Coordinatore Tecnico-Scientifico di AssINGeo, CESI SpA, Milano
- 16:00 **Sostenibilità e geosintetici**
- ✓ **Ugo STEFANI** – AssINGeo - Edilfloor SpA
- 16:30 **L'impiego dei geosintetici con funzione di rinforzo**
- ✓ **Giuseppe CARDILE** – Università Mediterranea di Reggio Calabria
- 17:00 **Impiego di geosintetici nelle opere di stabilizzazione di frane e versanti**
- ✓ **Piergiorgio RECALCATI** – AssINGeo – Tenax SpA
- 17:30 **Impiego dei geotessili con funzione di filtrazione**
- ✓ **Maria Clorinda MANDAGLIO** – Università di Salerno
- 18:00 **L'impiego dei geosintetici nelle discariche controllate**
- ✓ **Francesco ANGELILLO** – AssINGeo – Viganò Pavitex SpA
- 18:30 **Discussione**
- 19:30 **Conclusione dei lavori**

Il seminario è gratuito ed aperto a tutti gli iscritti. Per iscrizione e crediti (4 CFP) consultare il sito dell'Ordine