



Ordine dei Geologi
Regione Abruzzo



PROVINCIA
DI PESCARA

SEMINARIO TECNICO DI AGGIORNAMENTO PROFESSIONALE

L'EVOLUZIONE DEI GEOSINTETICI

PROGETTAZIONI INNOVATIVE PER LA STABILIZZAZIONE, RINFORZO E DRENAGGIO DELLE INFRASTRUTTURE

Venerdì 23 Marzo 2018
Palazzo Sirena, Francavilla al Mare (CH)

8:30 - 9:00 Registrazione partecipanti

9:00 - 9:30 Saluti autorità

Presidente Ordine degli Ingegneri Provincia di Pescara
Presidente Ordine dei Geologi Regione Abruzzo

9:30 - 11:00 I geosintetici nelle infrastrutture

Ing. **Francesco ANGELILLO**

- Introduzione ai geosintetici
- L'innovazione delle geogriglie tridimensionali nella stabilizzazione dei sottofondi
- Rinforzo degli strati bitumosi, drenaggio e separazione dei sottofondi

11:00 - 11:30 Pausa caffè

11:30 - 12:30 I geosintetici nell'ingegneria naturalistica

Ing. **Dario CARNEVALI**

- Le terre rinforzate a paramento rinverdito: aspetti progettuali e normativi
- Applicazioni dei geosintetici nella protezione dei versanti

12:30 - 13:00 Chiusura lavori e dibattito finale

Partecipazione gratuita. Rilascio di **4 crediti APC**.

S P O N S O R

Tensar[®]

VIGANO  PAVITEX[®] S.P.A.

IDROTEC
forniture edili, idrauliche e stradali