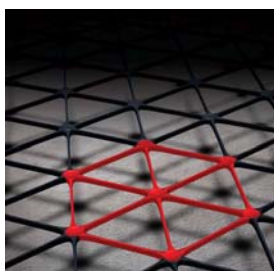


**CONVEGNO
DI AGGIORNAMENTO PROFESSIONALE
(4 crediti APC)**

MATERA 16 Marzo 2012

Sala conferenze Hotel Nazionale, via Nazionale n.158/A

***L'EVOLUZIONE DEI GEOSINTETICI.
PROGETTAZIONI INNOVATIVE PER LA STABILIZZAZIONE
DELLE SEZIONI STRADALI,
PROTEZIONE DI COSTE E SPONDE FLUVIALI,
CAPPING DI DISCARICHE E SITI CONTAMINATI.***



- **Registrazione partecipanti: 14.15**
- **Saluti Autorità: 14.45**
- **Innovazioni nel campo dei geosintetici: 15.00 – 17.00**
 - ✓ Introduzione ai geosintetici.

Settore Strade

- ✓ L'innovazione delle geogriglie tridimensionali. Presentazione delle nuove TriAx® per la stabilizzazione dei sottofondi.
- ✓ Rinforzo degli strati bituminosi, drenaggio e separazione dei sottofondi.

Settore Terre rinforzate

- ✓ Le terre rinforzate a paramento rinverdito: aspetti progettuali e normativi.
- ✓ Le terre rinforzate a paramento verticale: particolari costruttivi.

Settore Protezioni antierosive

- ✓ Dalla rete metallica ai polimeri. Presentazione dei nuovi materassi Triton® per la protezione delle sponde fluviali e delle coste marine.

Settore Siti Contaminati

- ✓ Applicazioni di geosintetici nelle discariche e nelle bonifiche ambientali.

Coffee break: ore 17.00 – 17.15

- **La progettazione degli interventi con geosintetici: 17.15 – 19.15**
 - ✓ La progettazione del rinforzo stradale con geogriglie TriAx®. Applicazioni con software di calcolo dedicato.
 - ✓ Dimensionamento dei geosintetici nelle discariche e nelle bonifiche ambientali.

Dibattito: 19.15 – 19.45