



I MATERIALI GEOSINTETICI PER LA TUTELA DEL TERRITORIO E PER LA REALIZZAZIONE DI OPERE A BASSO IMPATTO AMBIENTALE

3 Febbraio 2016

Azienda Feudi di San Gregorio
Contrada Cerza Grossa - Sorbo Serpico – Avellino

- 8.30 **PARTENZA BUS DA PARCHEGGIO BRIN - NAPOLI**
- 10.00 **SALUTI**
Ing. Luigi Vinci, Presidente Ordine Ingegneri Napoli
Dott. Andrea Bodigo, Direttore Commerciale Harpo
- 10.30 **PRESENTAZIONE**
Ing. Eduardo Pace, Vice Presidente Ordine Ingegneri Napoli
Ing. Antonio Polverino, Responsabile Area Harpo
- 11.00-12.00 **TECNICHE DI INTERVENTO PER LA STABILIZZAZIONE DEI TERRENI MEDIANTE OPERE IN TERRA RINFORZATA. TRINCEE DRENANTI**
I componenti del sistema: rinforzo, drenaggio e controllo dell'erosione.
I principali settori di applicazione.
Caratteristiche tecniche delle geogriglie e dei geocompositi drenanti.
Cenni di teoria e di calcolo.
Esempi di opere realizzate e soluzioni a problemi specifici.
Geol. Paolo Zorzenon
- 12.00-13.00 **IL CONTROLLO DELL'EROSIONE SUPERFICIALE**
Prodotti e campi di applicazione.
Le caratteristiche tecniche dei prodotti (geostuoie).
Il controllo dell'erosione da pioggia e ruscellamento su scarpate in terra.
Il controllo dell'erosione su sponde (fossi, canali e corsi d'acqua a bassa velocità).
Esempi di opere realizzate e soluzioni a problemi specifici
Geol. Paolo Zorzenon
- 13.00 -14.00 **PRANZO A BUFFET PRESSO LA CANTINA FEUDI E VISITA ALLA CANTINA**
- 14.00-16.00 **NUOVE TECNOLOGIE PER LA STABILIZZAZIONE DEI TERRENI NELLE INFRASTRUTTURE STRADALI**
Il rinforzo di fondazione nelle opere stradali.
Prodotti innovativi per la stabilizzazione dei terreni.
Caratteristiche tecniche delle geostrutture tridimensionali.
Cenni di teoria e di calcolo.
Esempi di opere realizzate e soluzioni a problemi specifici
Ing. Fulvio Bolobicchio
- 16.00 **CONSEGNA ATTESTATI**
- 16.30 **VISITA ALLE OPERE REALIZZATE CON LA TECNICA DELLE TERRE RINFORZATE**
- 17.30 **PARTENZA BUS – RIENTRO A NAPOLI, PARCHEGGIO BRIN**

NOTE ORGANIZZATIVE

Numero massimo partecipanti: **45**

Quota di iscrizione: **50,00 € (IVA inclusa)**

La quota di iscrizione dovrà essere versata a mezzo bonifico bancario sul c/c intestato alla Fondazione Ordine Ingegneri Napoli: IBAN: IT3010711003400000000003088

Ai partecipanti verranno rilasciati **n.6 CFP**

Per la partecipazione è obbligatoria la prenotazione da effettuare utilizzando esclusivamente il form di registrazione presente sul sito internet dell'Ordine.