

SEMINARIO DI AGGIORNAMENTO PROFESSIONALE
ORDINE DEGLI INGEGNERI DI PRATO GIOVEDÌ 7 GIUGNO
ORE 14,00 - 4 CFP

L'UTILIZZO DEI GEOSINTETICI NELLA PROGETTAZIONE IDRAULICA E AMBIENTALE
STABILIZZAZIONE CORTICALE CON SISTEMI ERBACEE E MICRO ORGANISMI
PROTEZIONE DAGLI EVENTI NATURALI:
SISTEMI DI PROTEZIONE PASSIVA CONTRO LA CADUTA MASSI

PROGRAMMA.

ORE 14.15-15.00

- ✓ *SISTEMI DI PROTEZIONE SPONDALE, CONTROLLO DELL'EROSIONE E IMPERMEABILIZZAZIONE IN CORSI D'ACQUA NATURALI ED ARTIFICIALI. SOLUZIONE TECNICHE, PROVE SPERIMENTALI E CASI APPLICATIVI:*

DOTT. ING. LUIS EDUARDO RUSSO (HUESKER SRL)

ORE 15.00-15.45

- ✓ *LA PROGETTAZIONE DEGLI INTERVENTI:*

- LA PROGETTAZIONE DELLE BARRIERE PARAMASSI SECONDO IL NUOVO QUADRO NORMATIVO: LA NORMATIVA EUROPEA ETAGO27, LA NORMA UNI 11211-4 E LE NORME TECNICHE PER LE COSTRUZIONI

ING. LUCA DELLAROLLE (GEOBRUGG ITALIA)

ORE 15.45-16.15

- ✓ *LA STABILIZZAZIONE CORTICALE:*

- LA STABILIZZAZIONE CORTICALE DI VERSANTI ATTRAVERSO L'UTILIZZO DI SPECIFICI SISTEMI COSTITUITI DA PIANTE ERBACEE-MICRO ORGANISMI AVENTI PROPRIETÀ BIOTECNICHE CARTIFICABILI

AGR. ALBERTO FERRARESE (BIOSOIL EXPERT)

BREAK 16.15 – 16.30

ORE 16.30-17.15

- ✓ *SOLUZIONI CON GEOSINTETICI NEL CAMPO AMBIENTALE. APPLICAZIONI PER BONIFICHE, CAVE, DISCARICHE, DEWATERING:*

DOTT. ING. LUIS EDUARDO RUSSO (HUESKER SRL)

ORE 17.15 – 18.00

- ✓ *LA REALIZZAZIONE DEGLI INTERVENTI:*

- LA CORRETTA POSA IN OPERA DEI MATERIALI PER UN INTERVENTO DI QUALITÀ.

ING. LUCA DELLAROLLE (GEOBRUGG ITALIA)

DISCUSSIONE 18:00 – 19:00

LINK ISCRIZIONE :

[HTTPS://DOCS.GOOGLE.COM/FORMS/D/E/1FAIPQLSdsTMiZDKerFxlPEYUZ7HsiLEZ3CTQvpq5PXDv6PQNETPffTW/VIEWFORM?c=0&w=1](https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIPQLSdsTMiZDKerFxlPEYUZ7HsiLEZ3CTQvpq5PXDv6PQNETPffTW/viewform?c=0&w=1)