

MODULO DI ADESIONE

Da inviare
per e-mail massimiliano.nart@temageo.com
oppure via fax: **0438 / 910.875**

La partecipazione al Seminario è **libera e gratuita**

Per esigenze organizzative è consigliabile prescrivere al seminario inviando la propria adesione o via fax oppure al seguente indirizzo mail: massimiliano.nart@temageo.com

COMPILARE IN STAMPATELLO

Nome _____

Cognome _____

Titolo _____

Ente di appartenenza _____

Via _____ CAP _____

Città _____ PR _____

Tel _____ / _____

Fax _____ / _____

E-mail _____

Autorizzo Tema divisione ambiente srl al trattamento, nei limiti della legge attualmente in vigore, dei miei dati personali per finalità organizzative e formative

Firma _____

Data _____



CON IL PATROCINIO DI

Ordine Regionale dei Geologi
del Friuli Venezia Giulia



Associazione degli Ingegneri
della Provincia di Udine



ASSOCIAZIONE DEGLI INGEGNERI
DELLA PROVINCIA DI UDINE

SEMINARI TECNICI

PROGETTARE INTERVENTI DI INGEGNERIA GEOTECNICA AMBIENTALE ALLA LUCE DELLE NTC



UDINE

**7 marzo
ore 9.30**

**Centro Convegni Palazzo delle
Professioni**

**Via Cjavecis 3 – 33100 Udine
SALA ROSSA**

PROGRAMMA DELLA GIORNATA

Ore 9.30 REGISTRAZIONE
Ore 10.00 APERTURA LAVORI

Saluto ai partecipanti da parte dei rappresentanti degli ordini professionali

- *Progettare le opere di sostegno in terra rinforzata alla luce delle NTC 2008*

Ing. Massimiliano Nart (Uff. Tecnico – Tema srl)

- *Le Murature rinforzate: il sistema Pisa 2*

Ing. Francesca Moro (consulente Micheletto)

- *I sistemi Bestec® negli interventi di ingegneria naturalistica in ambito fluviale*

Dott. Agr. Valter Porzio (Tiemme srl - Bestmann Green Systems)

Ore 13.00 PAUSA PRANZO
Ore 13.45 RIPRESA DEI LAVORI

- *Applicazioni software per la progettazione geotecnica con le NTC 2008*

Ing. Filippo Catanzariti (Geostru software s.r.l.)

- *Progettare sistemi di monitoraggio geotecnico strutturale*

Ing. Giorgio Pezzetti (Direttore Tecnico Field s.r.l.)

- *Il punto di vista dell'impresa specializzata: modalità realizzative delle opere in terra rinforzata*

Sig. De Cecco (De Cecco Opere a Verde srl)

Ore 18.00 CHIUSURA LAVORI

LE AZIENDE PARTECIPANTI



TeMa srl è un'azienda produttrice di sistemi geosintetici operante prevalentemente nel settore della geotecnica e dell'ingegneria civile. È presente in Europa con 4 stabilimenti produttivi.

MICHELETTO® Micheletto è un'azienda che produce manufatti in cemento specializzandosi in particolar modo nelle pavimentazioni per esterni e muri per contenimento terra rinforzati con geogriglie.



GeoStru srl è un'azienda che sviluppa software tecnico professionale per ingegneria, geotecnica, geologia, geomeccanica, idrologia e prove sui terreni.



FIELD srl è una Società di Servizi per l'Ingegneria Geotecnica, Civile e Strutturale nell'ambito della strumentazione, prove, misure e monitoraggi.



Bestmann Green Systems (BGS), leader nello sviluppo e nella produzione di sistemi per l'ingegneria applicata alla biologia e alle tecniche di vegetazione, la rinaturalizzazione di aree umide ed il controllo dell'erosione.



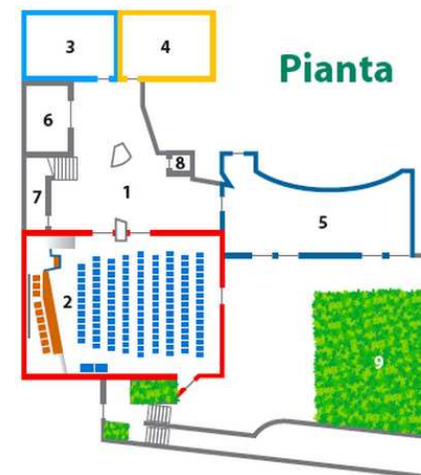
De Cecco è un'impresa operante nel campo della sistemazione e del recupero ambientale con tecniche di ingegneria naturalistica.

PARTECIPAZIONE AL SEMINARIO E' GRATUITA PREVIA ISCRIZIONE

SALA CONVEGNO

Il Centro Convegni Palazzo delle Professioni si trova a Udine nella zona nord, dopo l'Ospedale Civile.

Dall'autostrada A23, uscita Udine Nord: prendere il cavalcavia e uscire alla prima svolta a destra. Seguire sempre dritto per Udine. Proseguire in via Tavagnacco e girare a sinistra in via Cjavecis.



Gli atti del seminario verranno successivamente pubblicati sul sito www.terrerinforzate.it

Verranno inviati successivamente gli attestati di frequenza agli iscritti.