

## MODULO DI ADESIONE

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

### Seminario tecnico

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](mailto:massimiliano.nart@temageo.com)

Cognome  
e nome .....

Titolo e  
Professione.....

Ente  
di appartenenza.....

Via.....

CAP..... Città.....

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.....

## Organizzato da



TeMa Technologies and Materials srl  
Via dell'Industria, 21 31029 Vittorio V.to (TV)  
Tel. +39.0438.50.31 - Fax +39.0438.50.34.60  
[info@temageo.com](mailto:info@temageo.com)  
<http://www.temageo.com>

## in collaborazione con



GEOSTRU SOFTWARE  
Via Lungomare 89032 Bianco (RC)  
Tel +39 0964.911624 Fax: +39 0964 992341  
<http://www.geostru.com>

## SEMINARI TECNICI

con il patrocinio

Ordine degli Ingegneri  
della Provincia di Mantova

Ordine degli Architetti Pianificatori, Paesaggisti e  
Conservatori della Provincia di Mantova

---

# PROGETTARE INTERVENTI DI RIPRISTINO AMBIENTALE

OPERE DI SOSTEGNO IN TERRE RINFORZATE  
SOFTWARE GEOTECNICI AGGIORNATI ALLE NTC  
2008

COPERTURE DELLE DISCARICHE  
MESSA IN SICUREZZA DI SITI CONTAMINATI

---

**MANTOVA**  
**9 DICEMBRE 2008**

**INIZIO**  
**Ore 14.30**

**Presso**

**Mantova Multicentre - Centro Congressi**  
**Sala "L'Oltrepo Mantovano"**  
**Largo Pradella 1/b**  
**Mantova**



## Ore 14,30 REGISTRAZIONE DEI PARTECIPANTI

## Ore 14,45 APERTURA LAVORI

Saluto ai partecipanti da parte dei rappresentanti degli Ordini Professionali

## Ore 15,00 PRIMA PARTE: OPERE DI SOSTEGNO IN TERRE RINFORZATE

- ◆ Progettare con materiali geosintetici: controllo dell'erosione, drenaggio e rinforzo dei terreni
- ◆ Criteri di progettazione dei manufatti in terra rinforzata
- ◆ Esempi di utilizzo di software specifici per il dimensionamento delle terre rinforzate
- ◆ Case Histories  
*Ing. Massimiliano Nart (Uff. Tecnico Tema srl)*
- ◆ Applicazioni software per la progettazione geotecnica con le NTC 2008  
*Ing. Filippo Catanzariti (Geostru software)*

## Ore 17,00 SECONDA PARTE: LE DISCARICHE DI RSU

- ◆ Progettare la copertura delle discariche con soluzioni geosintetiche
- ◆ Case Histories  
*Ing. Massimiliano Nart (Uff. Tecnico Tema srl)*

## Ore 18,30 DIBATTITO

## Ore 18.45 CHIUSURA LAVORI

Forte dell'esperienza maturata da uno dei maggiori attori internazionali operanti nel settore, il **Gruppo TeMa** si è presto distinto per l'introduzione di nuove tecnologie, e nuovi materiali e potendo vantare sedi produttive in Italia, Spagna, Turchia e Russia.  
Operando **in oltre 60 paesi**, TeMa si propone sul mercato dei prodotti geosintetici grazie alla **Divisione Ambiente**, appositamente creata per affiancare progettisti e imprese che operano nel settore delle costruzioni e della protezione ambientale in genere.

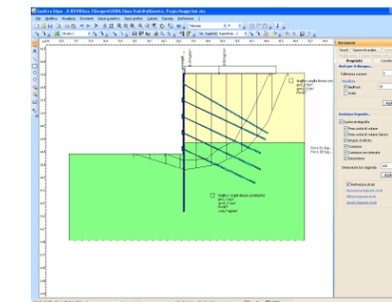
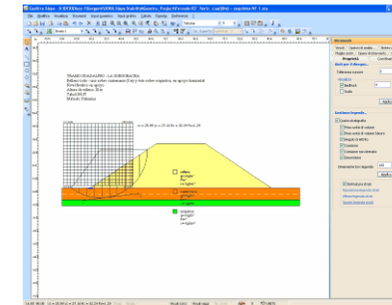


*Esempio di copertura definitiva di una discarica di RSU mediante elementi geosintetici*



*Esempio di terra rinforzata rinverdata*

**GeoStru** è una azienda che sviluppa software tecnico professionale per: **geologia, ingegneria, geotecnica, geomeccanica, idrologia e prove sui terreni**. L'attenzione posta nell'assistenza ai clienti e nello sviluppo di software sempre in linea con le moderne tecnologie ha consentito, in pochi anni, l'affermazione sui mercati internazionali. Il software, attualmente tradotto in quattro lingue e compatibile con le normative di calcolo internazionali, è utilizzato in più di **50 paesi** in tutto il mondo.



*Interfacce grafiche di alcune modelli di calcolo che Geostru realizza in ambito geotecnico.*

A tutti coloro che ne facessero espressa richiesta, all'atto della registrazione verrà rilasciato l'**attestato di partecipazione** al corso.

Al momento della registrazione verranno distribuiti gratuitamente **manuali tecnici e CD**.