

MODULO DI ADESIONE - PA

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 _____

(scrivere indirizzo e-mail leggibile)

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
della Sicilia



Ordine degli Ingegneri
della Provincia di Palermo



AIAT – Associazione Ingegneri per
l'Ambiente ed il Territorio



IN COLLABORAZIONE



SEMINARI TECNICI

PROGETTARE INTERVENTI DI INGEGNERIA GEOTECNICA AMBIENTALE ALLA LUCE DELLE NTC



PALERMO

**18 maggio
ore 9.30**

**Centro Convegni
Addaura Hotel**

Mondello (PA)

PROGRAMMA DELLA GIORNATA

Ore 9.30 REGISTRAZIONE
Ore 9.45 APERTURA LAVORI

Saluto ai partecipanti da parte dei rappresentanti degli ordini professionali patrocinanti l'evento

Ore 9.45 – 10.30

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

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

Ore 10.30 – 11.15

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

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

Ore 11.15 – 12.00

☐ **Progettare sistemi di monitoraggio geotecnico strutturale**

Ing. Giuliano Merati (Project Manager Field s.r.l.)

Ore 12.00 – 12.45

☐ **Progettazione e realizzazione dei sistemi di trattamento delle acque di prima pioggia**

Ing. Francesca Sambo (Stormwateritalia s.r.l.)

Ore 12.45 DIBATTITO
Ore 13.00 CHIUSURA LAVORI
Ore 13.30 BUFFET OFFERTO DALLE AZIENDE

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.



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.



STORMWATER ITALIA srl nasce nel 2004, ed è concessionaria unica in Europa delle tecnologie dell'azienda statunitense Contech Stormwater Solutions, per il trattamento delle acque di prima pioggia.

PARTECIPAZIONE AL SEMINARIO E' GRATUITA PREVIA ISCRIZIONE

SALA CONVEGNO

Dalle autostrade A19 Catania-Palermo e A29 Trapani-Palermo uscire a Tommaso Natale e dirigersi a Mondello. Alla rotonda di Valdesi, davanti la spiaggia, girare a destra per l'Addaura. Di fronte il porticciolo del Roosevelt c'è l'Addaura Hotel.

Dal porto di Palermo girare a destra e proseguire per via dei Cantieri (direzione Villa Igea).

Superate le piccole borgate dell'Acqua Santa, Arenella e Vergine Maria, costeggiare il lungomare dell'Addaura fino all'Addaura Hotel.



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

Verranno inviati successivamente gli attestati di frequenza agli iscritti.