

## **Modalità di Partecipazione**

Il seminario è gratuito, ma Le iscrizioni verranno accolte fino ad esaurimento posti.

### **Per gli iscritti all'ordine degli ingegneri di Roma**

Per poter partecipare all'Incontro, effettuare la prenotazione attraverso l'Area Iscritti sul sito dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma.

Per registrarsi all'Area Iscritti:

[http://www.ording.roma.it/area\\_iscritti/](http://www.ording.roma.it/area_iscritti/)

Per comunicazioni è possibile contattare l'organizzazione alla seguente email:

[seminari@ording.roma.it](mailto:seminari@ording.roma.it)

oppure contattare il Sig. Daniele Cenci

Fax: 06 48 79 31 223

e- mail: [commissioni@ording.roma.it](mailto:commissioni@ording.roma.it)

### **Per tutti gli altri professionisti**

Per poter partecipare all'Incontro effettuare l'iscrizione, inviando via fax o e-mail questa pagina debitamente compilata, ai seguenti recapiti:

Fax 0429610021

E-mail a [segreteria@cspfea.net](mailto:segreteria@cspfea.net)

ROMA 15 DICEMBRE 2011

Titolo .....

Cognome.....

Nome.....

Società/Studio/Univ. ....

E-mail.....

Telefono.....

Indirizzo, cap, città.....

Si ringrazia per la collaborazione:



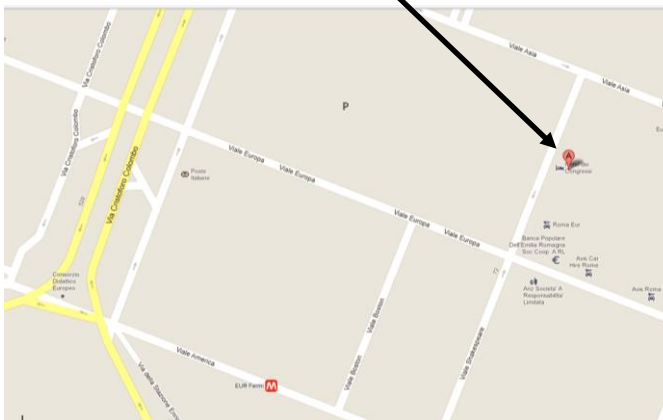
**CSPFea s.c - Via Zuccherificio, 5/D**  
**35042 Este (PD) – Tel. 0429602404**  
[www.cspfea.net](http://www.cspfea.net)



Come raggiungere la sede del Seminario:

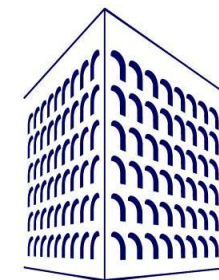
### **Hotel dei Congressi**

Viale Shakespeare, 29 - 00144 Roma (Zona EUR)



### **MEZZI PUBBLICI**

**Metropolitana** linea B: fermata EUR FERMI  
aidma



Ordine degli Ingegneri  
della Provincia di Roma

## **SEMINARIO FORMATIVO**

### **“Revisione delle norme tecniche e conseguente evoluzione dei software: verso le NTC 2012”**

con il patrocinio di:



**15 Dicembre 2011**  
**ore 9.30**

presso

**“Hotel dei Congressi”**  
**Viale Shakespeare, 29 – 00144 Roma**  
**(Zona E.U.R. )**

Responsabile Organizzazione Seminari  
Consigliere – ing. **Emilio Acernese**  
[acernese@ording.roma.it](mailto:acernese@ording.roma.it)

## Presentazione del Seminario

L'adozione obbligatoria da circa due anni delle NTC2008 ha oramai accumulato una serie di necessità di revisione in un processo peraltro previsto dal legislatore. Il Consiglio Superiore dei Lavori Pubblici ha sin dal principio istituito dei Gruppi di Lavoro composti da docenti universitari e funzionari del Ministero che stanno redigendo il nuovo testo, secondo un approccio di miglioramento della prima stesura della Legge, e della Circolare, oltre che di armonizzazione della Norma agli Eurocodici. I lavori stanno volgendo al termine e l'inizio del 2012 vedrà probabilmente l'adozione della nuova versione delle NTC.

Nell'ambito dell'applicazione della Norma, tra le molte questioni da sviluppare, vi è il rapporto con i Programmi di Calcolo e l'uso che l'ingegnere ne fa nella propria attività di progettazione.

In questo contesto, CSPFea, distributrice in Italia dei prodotti MIDAS, grazie al contributo di MIDAS IT, Seoul, e del Korean Business Centre, in occasione del lancio della nuova sede di Roma, propone una giornata di approfondimento sul tema, oggi e in futuro, del connubio Software-Norma nel settore delle Costruzioni. Per tale motivo sono stati chiamati alcuni tra i protagonisti della revisione delle NTC al fine di comprendere direttamente dalla loro testimonianza quanto si sta facendo sull'argomento.

La giornata permetterà agli ingegneri di comprendere quale direzione ha preso il lavoro di revisione delle NTC2008, quali le principali novità previste e le scadenze in agenda. Sarà l'occasione per dibattere con Accademici e Ministero del futuro di una Norma così importante in un settore, quello dell'edilizia, cruciale per il rilancio dell'economia.

### **Chi siamo**

CSPFea è un società di ingegneri con consolidata esperienza nel settore delle analisi numeriche. Da oltre un decennio CSPFea supporta gli ingegneri civili e le società di ingegneria nell'uso di strumenti software applicativi e nei calcoli numerici avanzati.

**Per raggiungere questo obiettivo, CSPFea organizza seminari, corsi personalizzati, anche on site, e corsi su problematiche particolari richieste dai clienti.**

## PROGRAMMA

Ore 09,30	<i>Registrazione partecipanti</i>	Ore 14,15	La revisione delle NTC: prospettive per il capitolo geotecnica <b>Prof. Mandolini, Seconda Università degli Studi di Napoli, GdL Geotecnica, CSLLPP</b>
Ore 09,45	<i>Benvenuto ai partecipanti</i> <i>A cura dell'Ufficio Organizzazione Seminari dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma</i>	Ore 15,00	Soluzioni software in linea con le novità normative: MIDAS Products <b>Luigi Griggio, CEO CSPFea</b>
Ore 10,15	La revisione delle NTC: prospettive per il capitolo sismica <b>Prof. Braga, Università di Roma "La Sapienza", GdL Sismica, CSLLPP</b>	Ore 15,30	Il lavoro della Cabina di Regia per la revisione delle NTC: Obiettivi e prossime scadenze <b>Ing. Pietro Baratono, CSLLPP Cabina di Regia revisione NTC2008</b>
Ore 11,00	<i>Buone pratiche e linee guida per la validazione dei modelli di calcolo: l'esperienza MIDAS</i> <b>Ing. Paolo Segala, Membro Commissione Servizi, CSLLPP, e CEO di CSPFea</b>	Ore 16,00	Tavola Rotonda
Ore 11,45	La revisione delle NTC: prospettive per il capitolo muratura <b>Prof. Modena, Università di Padova, GdL Murature, CSLLPP</b>	Ore 16,30	Conclusione dell'evento
Ore 12,30	<i>I modelli di calcolo alla luce dei requisiti delle NTC</i> <b>Ing. Luigi Griggio, CEO CSPFea</b>		
Ore 13,15	<i>Pausa lavori</i>		

