

Modalità di Partecipazione

La partecipazione, riservata agli Iscritti all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma in regola con il pagamento delle quote annuali, è gratuita.

Le iscrizioni verranno accolte fino ad esaurimento posti.

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/

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

seminari@ording.roma.it

oppure contattare il Sig. Daniele Cenci
Fax: 06 48 79 31 223
e- mail: commissioni@ording.roma.it

ATTESTATO DI PARTECIPAZIONE

I colleghi che lo desiderano potranno ricevere l'**attestato di partecipazione** al seminario. I colleghi interessati, che si sono regolarmente prenotati da area iscritti, dovranno firmare in ingresso ed in uscita il **Foglio Presenze del Seminario**. Nei giorni seguenti l'evento, previo controllo delle firme, sarà abilitata la possibilità di richiedere l'attestato di partecipazione dalla propria pagina personale dell'Area Iscritti del sito dell'Ordine.

Si ringrazia per la collaborazione:

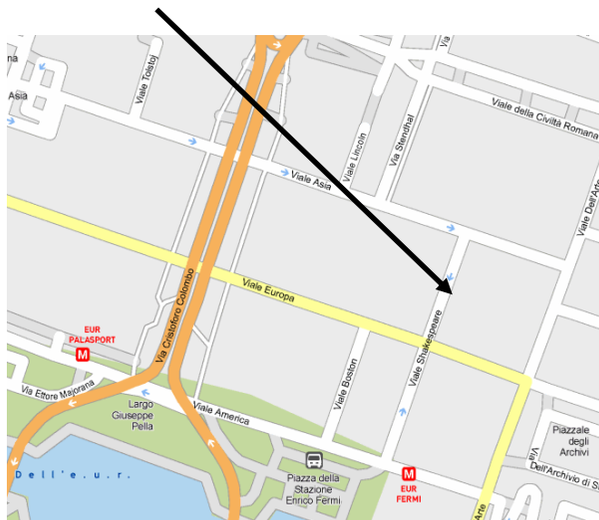


CSPFea s.c - Via Zuccherificio, 5/D
35042 Este (PD) – Tel. 0429602404
www.cspfea.net



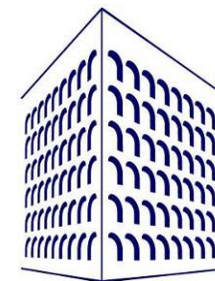
Come raggiungere la sede del Seminario:

Hotel dei Congressi
Viale Shakespeare, 29 - 00144 Roma (Zona EUR)



MEZZI PUBBLICI

Metropolitana linea B: fermata EUR FERMI



Ordine degli Ingegneri
della Provincia di Roma

SEMINARIO FORMATIVO

**“Revisione delle norme
tecniche ed evoluzione dei
software: verso le NTC
2012”**

**15 Dicembre 2011
ore 09.30**

presso

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

Responsabile Organizzazione Seminari
Consigliere – ing. **Emilio Acernese**
acernese@ording.roma.it

Presentazione del Seminario

L'adozione obbligatoria, avvenuta circa due anni fa, 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.

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.

PROGRAMMA

MATTINA

- | | |
|-----------|---|
| Ore 09,30 | Registrazione partecipanti |
| Ore 09,45 | Benvenuto ai partecipanti
<i>A cura dell'Ufficio Organizzazione Seminari dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma</i> |
| Ore 10,15 | La revisione delle NTC: prospettive per il capitolo sismica
Prof. Braga, Università di Roma "La Sapienza, GdL Sismica, CSLLPP" |
| Ore 11,00 | Buone pratiche e linee guida per la validazione dei modelli di calcolo: l'esperienza MIDAS
Ing. Paolo Segala, Membro Commissione Servizi, CSLLPP, e CEO di CSPFea |
| Ore 11,45 | La revisione delle NTC: prospettive per il capitolo muratura
Prof. Modena, Università di Padova, GdL Murature, CSLLPP |
| Ore 12,30 | I modelli di calcolo alla luce dei requisiti delle NTC
Ing. Luigi Griggio, CEO CSPFea |
| Ore 13,15 | Pausa lavori |

POMERIGGIO

- | | |
|-----------|--|
| Ore 14,15 | La revisione delle NTC: prospettive per il capitolo geotecnica
Prof. Mandolini, Seconda Università degli Studi di Napoli, GdL Geotecnica, CSLLPP |
| Ore 15,00 | Soluzioni software in linea con le novità normative: MIDAS Products
Luigi Griggio, CEO CSPFea |
| Ore 15,30 | Il lavoro della Cabina di Regia per la revisione delle NTC: Obiettivi e prossime scadenze
Ing. Pietro Baratono, CSLLPP Cabina di Regia revisione NTC2008 |
| Ore 16,00 | Tavola Rotonda |
| Ore 16,30 | Conclusione dell'evento |