

## MADE EXPO 2008

### **SALA MARTINI - Piano Ammezzato Centro Servizi / Centro Congressi " Stella Polare"**

17 GEN. 2008

*in metropolitana: Fiera Milano Rho - Ingresso Porta Est*  
*in auto: Strada Statale del Sempione, 28 - Fiera Milano Rho - Porta Sud*  
**9 Febbraio 2008 ore 9.30-13.00**

#### **Convegno ENCO - TECNOCHEM**

### **CALCESTRUZZI AD ALTE PRESTAZIONI CON L'AVVENTO DELLE NUOVE NORME TECNICHE PER LE STRUTTURE IN C.A.**

Il DM del 14 Settembre 2005 sulle Norme Tecniche per le Costruzioni (NTC), con le norme collegate UNI EN 206-1 ed UNI 11104, e l'ordinanza 3274 sulla riclassificazione sismica del territorio italiano, richiedono modelli di gestione del progetto e del cantiere basati sulle innovazioni dei materiali e delle loro applicazioni nelle strutture in C.A. Inoltre le recenti Linee Guida CNR-DT 204-2006 consentono la progettazione di strutture con calcestruzzi fibro-rinforzati ad elevatissime prestazioni.

#### **PROGRAMMA DEL CONVEGNO**

- 9.30 – 10.00 Registrazione al Convegno
- 10.00 – 10.15 Ing. Silvia Collepari (ENCO)  
*Dal progetto al collaudo: novità secondo le NTC*
- 10.15 – 10.30 Prof. Mario Collepari (ENCO)  
*Prescrizioni di capitolato per le strutture in c.a. in accordo alle NTC*
- 10.30 – 10.55 Ing. Roberto Troli (ENCO)  
*Calcestruzzi ad alta resistenza di tipo auto-compattante, auto-stagionante ed a ritiro compensato*
- 10.55 – 11.10 Ing. Francesca Simonelli (ENCO)  
*Metodi distruttivi e non distruttivi per la verifica della sicurezza dell'opera*
- 11.10 – 11.30 Ing. Laura Maisto (TECNOCHEM)  
*Prodotti e tecnologie per calcestruzzi innovativi. Calcestruzzi ad elevate prestazioni, con Rck superiore a 85 MPa*
- 11.30 – 11.50 Ing. Giovanni Martinola (POLITECNICO DI ZURIGO)  
*Mix Design di calcestruzzi ad alta energia di frattura per la duttilità e per l'integrità strutturale delle costruzioni*
- 11.50 - 12.10 Ing. Giacomo Iannis (TECNOCHEM)  
*Proiezioni progettuali ed applicative nell'adeguamento sismico delle strutture*
- 12.10 – 12.45 Prof. Alberto Meda (UNIVERSITÀ DI BERGAMO)  
*Rinforzo di strutture in c.a. con formulati fibro-rinforzati ad elevatissime prestazioni. Calcolo secondo CNR-DT 204/2006. Riparazioni dopo incendio*
- 12.45 – 13.00 Dibattito

**Il convegno è GRATUITO. La distribuzione delle relazioni e del software è assicurata solo a chi conferma la partecipazione al convegno entro il 6 Febbraio 2008.**

ENCO – Engineering Concrete Srl  
Via delle Industrie 18/20 - 31050 Ponzano Veneto (TV) Tel.  
+39 0422 96.37.71 – Fax +39 0422 96.32.37  
[www.encosrl.it](http://www.encosrl.it) e-mail: [info@encosrl.it](mailto:info@encosrl.it)

TECNOCHEM ITALIANA SpA  
Via Sorte, 2/4 - 24030 Barzana (BG)  
Tel. +39 035 55.48.11 – Fax +39 035 55.48.16  
[www.tecnochem.it](http://www.tecnochem.it) e-mail: [info@tecnochem.it](mailto:info@tecnochem.it)

Barzana, Gennaio 2008

Con la presente abbiamo il piacere di invitarla al

**Convegno ENCO – TECNOCHEM**

**“CALCESTRUZZI AD ALTE PRESTAZIONI CON L’AVVENTO DELLE  
NUOVE NORME TECNICHE PER LE STRUTTURE IN C.A.”**

che si terrà sabato 09 Febbraio 2008 presso la Fiera MADE EXPO di Milano, di cui alleghiamo la locandina.

Le chiediamo, se interessato a partecipare, di inviare la scheda di iscrizione compilata in ogni sua parte per consentirci di preparare il materiale didattico.

Restiamo in attesa di Sua gradita conferma e con l’occasione porgiamo

Cordiali saluti

*Da inviare via fax ad Enco oppure a Tecnochem*

Titolo: <input type="checkbox"/> Architetto <input type="checkbox"/> Geometra <input type="checkbox"/> Ingegnere <input type="checkbox"/> Dott. <input type="checkbox"/> Altro				
Nome _____		Cognome _____		
Società / Ente _____				
Indirizzo _____				
Cap _____	Città _____	Prov. _____		
Tel _____	Fax _____	Cell. _____		
E-mail _____				
SI PREGA DI SCRIVERE IN STAMPATELLO				
<small>Al sensi del D.lgs. 196/2003 autorizzo il trattamento dei miei dati personali per successive comunicazioni di carattere commerciale da parte della Enco S.r.l. e della Tecnochem Italiana S.p.A.</small>				
Firma _____				

**ENCO – Engineering Concrete Srl**  
Via delle Industrie 18/20 - 31050 Ponzano Veneto (TV) Tel.  
+39 0422 96.37.71 – Fax +39 0422 96.32.37  
[www.encosrl.it](http://www.encosrl.it) e-mail: [info@encosrl.it](mailto:info@encosrl.it)

**TECNOCHEM ITALIANA SpA**  
Via Sorte, 2/4 - 24030 Barzana (BG)  
Tel. +39 035 55.48.11 – Fax +39 035 55.48.16  
[www.tecnochem.it](http://www.tecnochem.it) e-mail: [info@tecnochem.it](mailto:info@tecnochem.it)