



Fiera Milano MADE EXPO 2012

SALA MARTINI

Primo Piano / Piano Ammezzato Centro Servizi / Centro Congressi " Stella Polare"

20 Ottobre 2012 ore 9.15-12.15

Convegno ENCO – TECNOCHEM

"DAL PROGETTO AL CANTIERE: RINFORZI STRUTTURALI ED ADEGUAMENTI PRE E POST SISMA CON MICROCALCESTRUZZI DUTTILI AD ELEVATISSIME PRESTAZIONI"

PROGRAMMA DEL CONVEGNO

9.15-9.45	Registrazione al Convegno e distribuzione del materiale didattico				
9.45-10.00	Prof. Mario Collepardi (ENCO SRL): Introduzione al seminario				
10.00-10.30	Ing. Stefano Maringoni (TECNOCHEM ITALIANA SPA): Rinforzo strutturale, adeguamento sismico, resistenza al fuoco con REFOR-tec [®] : evidenze prestazionali, sperimentali ed applicative				
10.30-11.00	Ing. Francesca Simonelli (ENCO SRL): La prima sperimentazione prestazionale di REFOR-tec [®] su pilastri e nodi in grandezza reale seguita dalle applicazioni per rinforzo strutturale ed adeguamento sismico in una scuola in provincia di Roma				
11.00-11.30	Ing. Laura Maisto (TECNOCHEM ITALIANA SPA) Applicazioni del REFOR-tec [®] nel rinforzo strutturale ed adeguamento sismico di strutture danneggiate dal sisma in Abruzzo. Altri progetti ed applicazioni di spicco per rinforzi strutturali "pre sisma"				
11.30-12.00	Prof. Alberto Meda (UNIVERSITA' DI TOR VERGATA-ROMA): Prestazioni meccaniche di strutture danneggiate riparate con REFOR-tec [®] . Modellazioni e Sperimentazioni				
12.00-12.15	Dibattito: domande, risposte, osservazioni, commenti				

Il convegno è GRATUITO. La distribuzione delle relazioni e del software è assicurata solo a chi conferma la partecipazione al convegno entro il 15 Ottobre 2012

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 e-mail: 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 e-mail: info@tecnochem.it





Barzana, Settembre 2012

Con la presente abbiamo il piacere di invitarLa al

Convegno ENCO – TECNOCHEM

"DAL PROGETTO AL CANTIERE: RINFORZI STRUTTURALI ED ADEGUAMENTI PRE E POST SISMA CON MICROCALCESTRUZZI DUTTILI AD ELEVATISSIME PRESTAZIONI"

che si terrà sabato **20 Ottobre 2012** presso la manifestazione fieristica **MADE EXPO 2012** - **SALA MARTINI** – Primo Piano / Piano Ammezzato - Centro Servizi / Centro Congressi "Stella Polare", di cui alleghiamo 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:	☐ Architetto	☐ Geometra	☐ Ingegnere	□ Dott.	☐ Altro		
Nome			_ Cognome				
Società / Ente							
Indirizzo							
CapCittà				Prov			
Tel		Fax		Cell.			
E-mail_							
SI PREGA DI SCRIVERE IN STAMPATELLO							
Ai sensi del Dlgs. 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.							
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 e-mail: 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 e-mail: info@tecnochem.it