

ALFA FIERA HOTEL

Via dell'Oreficeria, 50

36100 Vicenza

SALA GAMMA

VICENZA

Venerdì 28 settembre 2012

Ore 16.00-18.00

**“Dal Progetto al Cantiere:
RINFORZI STRUTTURALI ED ADEGUAMENTI PRE E
POST SISMA CON MICROCALCESTRUZZI DUTILI
AD ALTISIME PRESTAZIONI”**

PROGRAMMA



PRE E POST SISMA

Messa in sicurezza

Rinforzo strutturale

Adeguamento Sismico

Resistenza al Fuoco

Anticorrosione

Ing. Stefano Maringoni (Tecnochem Italiana SpA):

Rinforzo strutturale, adeguamento sismico, resistenza al fuoco con REFOR-tec®: evidenze prestazionali, sperimentali ed applicative

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”

Prof. Alberto Meda (UNIVERSITA' DI TOR VERGATA-ROMA):

Prestazioni meccaniche di strutture danneggiate riparate con REFOR-tec®. Modellazioni e Sperimentazioni

con il patrocinio di:



Il convegno è GRATUITO. La distribuzione della documentazione tecnica è assicurata solo a chi conferma la partecipazione al convegno entro il 26 Settembre 2012

TECNOCHEM ITALIANA S.p.A.

Via Sorte, 2/4 - 24030 Barzana (BG) Tel. +39 035 55.48.11 – Fax +39 035 55.48.16

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

SCHEDA DI ADESIONE

**“Dal Progetto al Cantiere:
RINFORZI STRUTTURALI ED ADEGUAMENTI PRE E
POST SISMA CON MICROCALCESTRUZZI DUTILI
AD ALTISSIME PRESTAZIONI”**

VICENZA

Venerdì 28 settembre 2012

Ore 16.00-18.00

Cognome e nome

Società/ente

Indirizzo

Cap

Città

Prov.

Tel.

Fax

Cell.

E-mail (SI PREGA DI SCRIVERE IN STAMPATELLO)

Firma

Ai sensi del Dlgs. 196/2003 autorizzo il trattamento dei miei dati personali per successive comunicazioni di carattere commerciale da parte di Tecnochem Italiana S.p.A.

Da inviare via mail o fax :

e-mail: info@tecnochem.it – Fax 035 55.48.16

TECNOCHEM ITALIANA S.p.A.

Via Sorte, 2/4 - 24030 Barzana (BG) Tel. +39 035 55.48.11 – Fax +39 035 55.48.16

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