

SOSTENIBILITÀ, DURABILITÀ E CONFORMITÀ NEL PROCESSO DI RIPRISTINO DELLE STRUTTURE DI CALCESTRUZZO ARMATO

Rho (MI), **16 Giugno 2010**

Fiera di Milano - Rho

Centro Congressi Stella Polare - Auditorium Stella Polare
Strada Statale del Sempione, 28 - Ingresso Porta Sud



SOSTENIBILITÀ, DURABILITÀ E CONFORMITÀ NEL PROCESSO DI RIPRISTINO DELLE STRUTTURE DI CALCESTRUZZO ARMATO

L'obiettivo del convegno è quello di illustrare le nuove procedure di ripristino e di protezione delle strutture in calcestruzzo armato in accordo alla norma UNI EN 1504 e di analizzare le responsabilità dei vari attori coinvolti (produttore, committenti, progettisti, direttori lavori) in funzione delle norme tecniche vigenti e della Direttiva Prodotti da Costruzione 89/106 CEE.

Mapei che investe il 5% del fatturato nella Ricerca ha messo a punto una nuova ed innovativa tecnologia specifica per la protezione delle armature nei calcestruzzi armati che si presta ad essere impiegata durante il ciclo di ripristino ed anche per le strutture di nuove costruzioni.

La Mapei si pone all'avanguardia in questo settore fornendo delle soluzioni complete che assicurano durabilità agli interventi di ripristino.

Al termine dei lavori Mapei sarà lieta di invitare i partecipanti a visitare il proprio Show Room in fiera dove verranno esposti esempi applicativi di quanto presentato.

In collaborazione con:



ICMQ



Con il patrocinio di:



ORDINE DEGLI ARCHITETTI,
PIANIFICATORI, PAESAGGISTI E CONSERVATORI
DELLA PROVINCIA DI MILANO



COLLEGIO DEGLI INGEGNERI
E ARCHITETTI DI MILANO

Incontro organizzato da:



PROGRAMMA LAVORI

Mercoledì, 16 Giugno 2010

Open bar coffee 16.00 - 17.30

ore 14.00

Registrazione dei partecipanti e consegna del materiale didattico.

ore 14.30

Ing. FIORELLA RODIO

Inizio lavori.

Saluti di benvenuto e presentazione del Gruppo Mapei.

ore 14.45

Dr.ssa CLARA MIRAMONTI

“La Norma UNI EN 1504 per la sostenibilità del costruire e del riparare”.

ore 15.15

Sig. PASQUALE ZAFFARONI

“Cause comuni dei difetti nelle strutture di calcestruzzo armato in conformità alla Norma UNI EN 1504”.

ore 16.30

Ing. MARTA BOVASSI

“Interventi di ripristino di strutture in calcestruzzo armato e caratteristiche dei prodotti secondo la Norma UNI EN 1504-3. Protezione delle strutture in calcestruzzo nuove o ripristinate secondo la Norma UNI EN 1504-2”.

ore 17.15

Sig. PASQUALE ZAFFARONI

“Sistemi di protezione catodica galvanica delle armature del calcestruzzo attraverso l'impiego di anodi di zinco”.

ore 18.15

Ing. IGOR MENICATTI

“Le responsabilità degli attori coinvolti nelle attività di protezione e riparazione delle strutture in c.a., in conformità alle Norme Tecniche vigenti e alla Direttiva Prodotti da Costruzione 89/106 CEE – il ruolo degli Organismi Notificati”.

ore 18.45

Dibattito e fine lavori.

Visita allo Show Room permanente Mapei con aperitivo.

RELATORI

Fiorella Rodio

Responsabile Divisione Grandi Progetti - Mapei S.p.A.

Clara Miramonti

Funzionario Tecnico Divisione "Edilizia, infrastrutture, impianti ed energia" – UNI (Ente Nazionale Italiano di Unificazione)

Pasquale Zaffaroni

Product Manager Linea Edilizia - Mapei S.p.A.

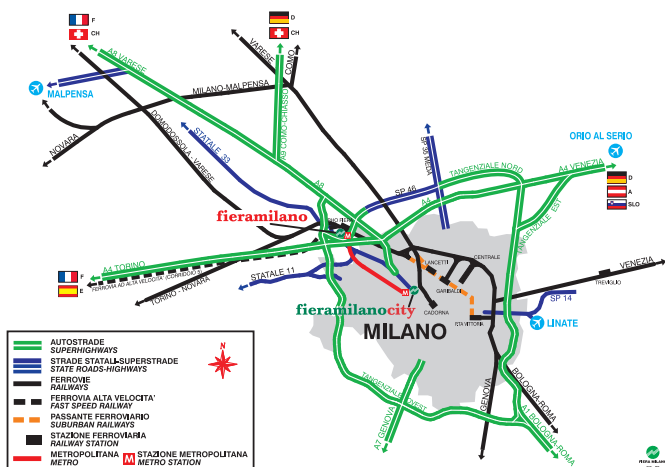
Marta Bovassi

Laboratorio di Ricerca Edilizia - Mapei S.p.A.

Igor Menicatti

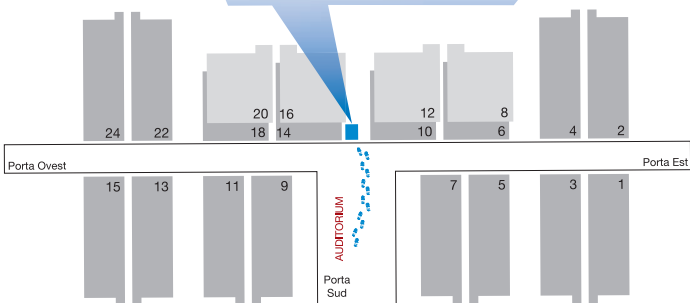
*Responsabile Controlli di Produzione ai fini marcatura CE
ICMQ S.p.A. – Organismo di Certificazione Notificato n° 1305*

Come raggiungere il convegno



Vieni a visitarci nel nostro **showroom**

Corso Italia Ovest 0.02
Ponte dei Mari Ovest 0.02



Parcheggio a pagamento. Si consiglia vivamente di utilizzare i mezzi pubblici per arrivare al convegno. La fiera è comodamente raggiungibile con i seguenti mezzi pubblici: MM1 - Passante ferroviario - FS



Per ulteriori informazioni Segreteria Formazione Mapei tel.+39 02 37673.1

MAPEI S.p.A.
Segreteria Formazione
Tel. +39 02 37673.1
Fax +39 02 37673.214
www.mapei.com





SCHEDA D'ISCRIZIONE

Compilare la seguente scheda in ogni sua parte scrivendo in stampatello e inviarla alla **Segreteria Formazione Mapei** tramite fax **+39 02 37673214**

Rif. H

Nome: _____

Cognome: _____

Società: _____

Occupazione:

- | | | |
|---|---|-------------------------------------|
| <input type="checkbox"/> Rivenditore | <input type="checkbox"/> Prefabbricatore | <input type="checkbox"/> Architetto |
| <input type="checkbox"/> Assistenza Tecnica | <input type="checkbox"/> Preconfezionatore | <input type="checkbox"/> Perito |
| <input type="checkbox"/> Posatore | <input type="checkbox"/> Progettista-Geometra | <input type="checkbox"/> Studente |
| <input type="checkbox"/> Impresa di costruzione | <input type="checkbox"/> Ingegnere | Altro: _____ |

Indirizzo: _____

Località: _____

C.a.p. _____

Tel _____

Fax _____

E-mail _____

I dati di registrazione sono raccolti ed utilizzati in conformità ai sensi dell'art.13 del D.Lgs.n.196/2003 ("Codice di materia di protezione dei dati personali").
Autorizzo la Mapei ad utilizzare questi dati per l'invio di aggiornamenti periodici.

Firma _____

H