



Innovazione e Qualità

Informativa ai sensi dell'art. 10 della Legge n. 675/96 e successive modifiche.
Vi informiamo, ai sensi dell'art. 10 della Legge n. 675/96 e successive modifiche, che i V.S. dati personali potranno formare oggetto di trattamento per finalità connesse alla organizzazione e gestione del convegno, nonché per la divulgazione di ns. ulteriori iniziative, nel rispetto della legge e degli obblighi di riservatezza, trattamenti, ai sensi dell'art. 10 della Legge n. 675/96 e successive modifiche, che i V.S. dati personali avranno strumenti idonei a garantire la sicurezza alla riservatezza e porta essere effettuata sia con mezzi informativi che cartacei. Vi informiamo altresì che in relazione ai predetti trattamenti potrete esercitare i diritti di cui all'art. 13 della Legge n. 675/96 e successive modifiche.

FORNACI CALCE GRIGOLIN spa

INCONTRÒ TECNICO, Bologna, 7 aprile 2006

Linea GALILEO

Nuove tecnologie nel restauro delle opere in calcestruzzo armato

Fino a ieri nel ripristino delle opere in calcestruzzo armato si utilizzavano gli stessi prodotti da restauro, qualsiasi fosse la causa che aveva provocato il degrado della struttura. Spesso tali prodotti si sono rivelati scarsamente resistenti all'ambiente di esposizione in cui si trovava la struttura restaurata con evidenti conseguenze negative sulla durata dell'intervento. Galileo è la prima linea di malte da restauro espressamente dedicata alle varie classi di esposizione definite dalla norma UNI 206/1 che consente quindi di realizzare interventi di ripristino mirati e più durevoli.



Incontro tecnico venerdì 7 aprile 2006 ore 15,00

presso Boscolo Hotel Tower, Viale Lenin 43, Bologna - Tel. 051.6005555
(uscita tangenziale 11 BIS)

Registrazione partecipanti e consegna del materiale tecnico-informativo

Presentazione della Fornaci Calce Grigolin spa

Alessandro Raggio - Responsabile Linea Malte Speciali Fornaci Calce Grigolin spa

Degrado e diagnosi delle opere in calcestruzzo armato

Mario Collepardi - Già Professore di "Scienza e Tecnologia dei Materiali" al Politecnico di Milano. Attualmente Presidente ENCO srl, Ponzano Veneto (TV)

Il progetto del restauro nelle opere in calcestruzzo armato

Roberto Troli - Direttore Tecnico ENCO srl, Ponzano Veneto (TV)

Ingresso libero



SCHEDA ADESIONE

Inviare via fax allo 0422 611038 o via mail info@canalcom.it

Linea GALILEO Nuove tecnologie nel restauro delle opere in calcestruzzo armato – Incontro tecnico - Bologna, 07/04/2006

STUDIO / SOCIETÀ

COGNOME

NOME

ATTIVITÀ

VIA

N.

CAP

CITTÀ

PROVINCIA

TEL.

FAX

E-MAIL

ORGANIZZATO DA

CANALCOM 
www.canalcom.it