



**Acciaio inox
&
Cemento armato**
un patto inossidabile nel tempo

CONCRINO XTM

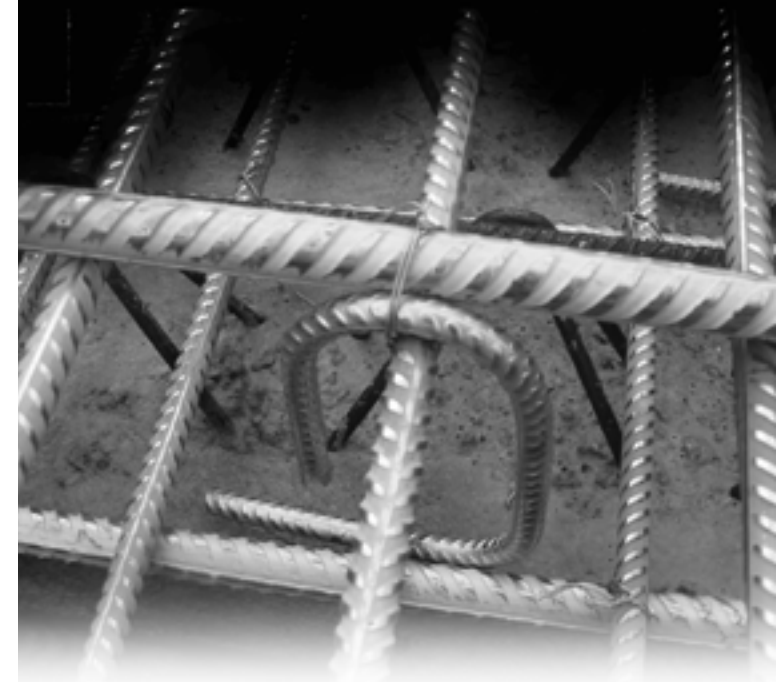
CONCRINOX è un marchio COGNE



convegno
**Acciaio inox
&
Cemento armato**
un patto inossidabile nel tempo

Infrastrutture, ma non solo:
banchine,
restauro,
edilizia residenziale e bioedilizia
viadotti e ponti

VENEZIA 18 marzo 2005
LAGUNA PALACE





programma

- 9.15** Registrazione partecipanti
- 9.30** Interventi di saluto
Ing. Giuseppe Marzorati
Presidente della Cogne Acciai Speciali
Ing. Vito Saccarola
Presidente dell'Ordine degli Ingegneri
Arch. Giancarlo Sfriso
Tesoriere dell'Ordine degli Architetti
Geom. Massimiliano De Martin
Presidente dell'Ordine dei Geometri
- 10.30** **L'acciaio inossidabile come materiale alternativo nelle armature delle strutture marine in cemento armato**
Dott. Aldo Bennani, responsabile del Dipartimento di ricerca e sviluppo della Cogne Acciai Speciali
- 10.50** **Caratteristiche antisismiche dell'acciaio inossidabile nelle strutture civili**
Prof. Alberto Franchi, Politecnico Milano
- 11.15** coffee break
- 11.30** Esempi applicativi:
Restauro di Palazzo Grimani
Soprintendenza per i Beni Architettonici ed il Paesaggio di Venezia
Arch. Claudio Menichelli
"I materiali bio-compatibili in edilizia, uso dell'acciai austenitico"
Arch. Stefano Delli e Arch. Federica Gattei
Viadotti e Ponti
Fréjus - Stonecutters Bridge Hong Kong
Dott. Aldo Bennani, responsabile del Dipartimento di ricerca e sviluppo della Cogne Acciai Speciali
- 12.30** Dibattito
a seguire pranzo



scheda di partecipazione
da inviare entro 11 marzo 2005

Nome:

Cognome:

Qualifica:

Azienda:

Recapito telefonico:

E.mail :

Partecipa al pranzo SI NO

Da inviare via fax e/o e.mail,
oppure registrarsi direttamente
dal sito www.cogne.com
fax_0165 43779
e.mail_ufficiostampa@cogne.com
tel_0165 302455 - 302488

Laguna Palace
parcheggio privato disponibile