



CENTRO INOX

Associazione italiana per lo sviluppo degli acciai inossidabili
Piazza Velasca 10 - 20122 MILANO
Tel. 02.86450559 - 02.86450569 Fax 02.860986
www.centroinox.it - eventi@centroinox.it

InarSind

SINDACATO PROVINCIALE
INGEGNERI E ARCHITETTI
LIBERI PROFESSIONISTI
C O S E N Z A



Comune di
Rossano

USO DELL'ACCIAIO INOSSIDABILE NELLE STRUTTURE

Incontro organizzato da:
CENTRO INOX, Milano e da INARSIND, Cosenza
Con il patrocinio del Comune di Rossano

Convento San Bernardino di Rossano (CS) - giovedì 10 novembre 2005 ore 16:00

Sala Convegni dell'Ordine degli Ingegneri di Cosenza, via Massaua 25 - venerdì 11 novembre 2005 ore 9:30

L'acciaio inossidabile sta assumendo sempre più un ruolo di primo piano nel settore delle costruzioni sia civili che industriali e nel consolidamento delle strutture portanti degli edifici monumentali. Questo è dovuto soprattutto alle garanzie di durata e di resistenza alla corrosione tradizionalmente riconosciute e ad altre specifiche proprietà. Progettisti, architetti e tecnici del settore danno oggi sempre più importanza anche ad altre doti di questi materiali, in particolare alle elevate caratteristiche meccaniche, di resistenza al fuoco e all'assenza di manutenzione nel tempo che consentono grandi vantaggi nelle applicazioni strutturali. Lo scopo di questi due incontri è quello di far conoscere al meglio l'acciaio inox e tutte le sue doti dando spazio anche agli esempi applicativi.

A tutti i partecipanti saranno distribuite le memorie dell'incontro, la documentazione tecnica del Centro Inox e delle sue Associate.

**La partecipazione all'incontro sarà libera e gratuita fino ad esaurimento dei posti disponibili.
E' comunque necessario comunicare via fax o via e-mail la propria adesione entro venerdì 4 novembre 2005
fax 0984 790366 o 0984 392969 e-mail: angelapapaianni@tiscalinet.it o antoniotrimboli@fastwebnet.it**

Programma:

SALUTO DI BENVENUTO AI PARTECIPANTI E INTRODUZIONE AI LAVORI

Ing. Raffaele Agrippino – Presidente INARSIND, Cosenza
Ing. Fausto Capelli – Direttore CENTRO INOX, Milano

PANORAMA DEGLI ACCIAI INOSSIDABILI IN EDILIZIA: TIPOLOGIE E CARATTERISTICHE

Ing. Paolo Viganò – CENTRO INOX, Milano

L'ACCIAIO INOSSIDABILE NELLE STRUTTURE IN CEMENTO ARMATO. APPLICAZIONI E NORMATIVE

Ing. Vittorio Boneschi – CENTRO INOX, Milano

ESEMPI APPLICATIVI DI IMPIEGHI DELL'ACCIAIO INOSSIDABILE NEL CONSOLIDAMENTO IN ZONA SISMICA

Ing. Roberto Marnetto – TIS Tecniche Idraulico Stradali, Roma

PRESENTAZIONE DEL MANUALE DI PROGETTAZIONE PER STRUTTURE IN ACCIAIO INOSSIDABILE. RESISTENZA AL FUOCO E POTENZIALITA' ANTISISMICHE

Ing. Vittorio Boneschi – CENTRO INOX, Milano

Dibattito

Per informazioni:

Incontro di Rossano: Ing. Antonio Trimboli 328 8279888 antoniotrimboli@fastwebnet.it
Incontro di Cosenza: Ing. Angela Papaianni 328 3171445 angelapapaianni@tiscalinet.it