

Trieste,



ORDINE DEGLI INGEGNERI
DELLA PROVINCIA DI TRIESTE

Vi invitano
al seminario:

Tecniche avanzate di modellazione strutturale e verifiche ai sensi delle NTC 2008.

■ **5-6 Aprile 2012**

Tecniche avanzate di progettazione e valutazione di edifici nuovi ed esistenti ai sensi delle NTC2008 svolti con l'ausilio dei programmi di calcolo SAP2000 e VIS.

Relatori:

Prof. Ing. Claudio Amadio (Università degli studi di Trieste)

Prof. Ing. Natalino Gattesco (Università degli studi di Trieste)

Ing. Leonardo Bandini (CSI Italia srl, Pordenone)

Ing. Giovanni Rinaldin (Università degli studi di Trieste)

SAP2000® v15

CSI BRIDGE® v15

Vis

14:30 - 16:15

5 Aprile 2012

Prima parte:

valutazione sismica di edifici in c.a. mediante metodi convenzionali

16:15 - 16:30

Pausa caffè

16:30 - 18:30

Seconda parte:

valutazione sismica di edifici in c.a. mediante tecniche avanzate e valutazione sismica di edifici in muratura

Domande e risposte

6 Aprile 2012

14:30 - 16:15

Prima parte:

presentazione di casi studio di protezione sismica mediante tecnologie innovative: isolamento sismico e dissipazione supplementare di energia

16:15 - 16:30

Pausa caffè

16:30 - 18:30

Seconda parte:

presentazione di casi studio di adeguamento sismico di edifici in muratura

Domande e risposte

Partecipazione gratuita

Per motivi organizzativi preghiamo gli interessati di confermare la loro presenza attraverso una e-mail all'indirizzo:

info@csi-italia.eu

specificando il numero di partecipanti.

Oppure telefonicamente al numero:

0434 28465

Il materiale didattico utilizzato nelle presentazioni sarà distribuito a tutti gli iscritti.

CSI
Italia s.r.l

Galleria San Marco 4
33170 Pordenone
Tel. 0434 28465
Fax 0434 28466
E-mail info@csi-italia.eu
<http://www.csi-italia.eu>

