

CONVEGNO DI AGGIORNAMENTO PROFESSIONALE

2 C.F.P. (in fase di accreditamento)

Sabato 16/05/2015

(Convegno STRUTT-07)

OBIETTIVI E CONTENUTI:

In occasione della manifestazione "EXPO EDILE" e nell'ambito delle iniziative di comunicazione tecnico-scientifica rivolte agli operatori del settore, il seminario prende in esame il comportamento sismico delle strutture in muratura, con particolare riferimento al costruito di carattere storico-monumentale ed alla presentazione di esempi e case-histories.

DOCENTI:

- Ing. Alessandro Martelli

Presidente GLIS, vicepresidente ASSISi

- Prof. Arch. Paolo Rocchi

Professore Ordinario di Consolidamento degli Edifici Storici presso l'Università di Roma "La Sapienza"

- Ing. Andrea Giannantoni

Libero professionista, docente a contratto presso l'Università di Ferrara - facoltà di Architettura, docente del Centro Studi Sisto Mastrodicasa

LA RISPOSTA SISMICA

DI EDIFICI

IN MURATURA

PROGRAMMA:

9:15 – 9:45

Ing. Alessandro Martelli

Moderne tecnologie antisismiche: caratteristiche ed attuale applicazione

9:45 – 10:30

Ing. Andrea Giannantoni

Meccanica e cinematica speditiva degli edifici storici: esempi e finalità

10:30 – 11:15

Prof. Arch. Paolo Rocchi

La risposta sismica di edifici in muratura, casi emblematici



**Ordine degli Ingegneri
della Provincia di Macerata**
Commissione Strutture e Geotecnica

ISCRIZIONE AL CONVEGNO

(entro il 12/05/2015)

Per il riconoscimento dei crediti formativi (ai soli Ingegneri) l'iscrizione dovrà essere perfezionata presso l'Ordine di Macerata utilizzando esclusivamente le seguenti procedure online:

Per gli iscritti all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Macerata:

Quota di partecipazione: € 5,00

Utilizzare il link personalizzato, inviato per posta elettronica a tutti gli iscritti.

Per gli iscritti ad altri Ordini:

Quota di partecipazione: € 5,00

Utilizzare il link seguente:

<http://www.ingegnerimacerata.it/STR01-non-iscritti/>

L'erogazione dei C.F.P. è subordinata alla partecipazione al seminario per la durata descritta nel programma (9:15 – 11:15).

SEDE:

Sala Convegni Centro Fiere
Civitanova Marche (MC)

ORGANIZZAZIONE E COORDINAMENTO:

*Ordine degli Ingegneri della Provincia di Macerata
Commissione Strutture e Geotecnica*

in collaborazione con:

DOMUS srl

Edilizia monumentale, civile, industriale