



L'Ordine Ingegneri della Provincia di Forlì-Cesena

o r g a n i z z a i l c o r s o

DURABILITÀ E GESTIONE DEL RISCHIO SISMICO DEI COMPONENTI NON STRUTTURALI

**Metodologie per gestire la durabilità e mitigare il rischio sismico dei
componenti non strutturali .**

25 FEBBRAIO 2016 9.00 - 13.00 e 14.30-18.30

CEDAIER Via Maestri del Lavoro D'Italia,129- FORLIMPOPOLI

Il corso fornisce gli elementi base e suggerimenti pratici per la pianificazione della durabilità e la mitigazione del rischio sismico dei componenti non strutturali, impianti e finiture degli edifici.

In un contesto caratterizzato dalla crescente importanza degli interventi sul costruito apre ad opportunità professionali non trascurabili.

Obiettivi del corso: Fornire ai partecipanti le conoscenze e gli strumenti metodologici per progettare edifici più durabili e ridurre il rischio sismico

Contenuti del corso: Analisi della recente normativa e letteratura tecnica significativa; l'esplicitazione dei requisiti della Committenza tramite il brief e la conseguente pianificazione e gestione della progettazione degli edifici ; meccanismi di degrado e prevenzione del rischio sismico dei componenti non strutturali.

Relatori :

Ing. Colombo Zampighi

Professionista esperto in normative e procedure di gestione delle costruzioni

Ing. Luca Depedri

Professionista esperto in ingegneria sismica

PROGRAMMA:

08.45- Registrazione partecipanti

9.00 – inizio lavori

- L'attuale contesto e la necessità di professionalità e metodologie specifiche
- L'evoluzione della normativa tecnica internazionale riguardante la durabilità e dei codici di pratica per la prevenzione del rischio sismico
- Gli stati limite di esercizio : stato limite di durabilità, stato limite di operatività, stato limite di danno.

13.00 -Pausa

14.30 –ripresa lavori

- I meccanismi di degrado e le situazioni di rischio
- Definizione dei requisiti prestazionali all'interno del brief
- La pianificazione della vita di servizio degli edifici
- Le verifiche sugli edifici esistenti
- Documentazione progettuale e problematiche operative specifiche

18.15- test finale

18.30- fine lavori

L'Ordine Ingegneri della Provincia di Forlì - Cesena riconoscerà: n. **8 CFP**

Quota di iscrizione :

70,00 euro + IVA Pagamento entro il 20/01/2016 tramite bonifico bancario intestato a:Ordine Ingegneri della Provincia di Forlì-Cesena **IBAN: IT231053871320200002264421**

Iscrizioni sul sito www.iscrizioneformazione.it

Per il rilascio dell'attestato non sono ammesse assenze anche se solo parziali.