

# SEMINARIO DI AGGIORNAMENTO PROFESSIONALE



Ordine degli Ingegneri  
della Provincia di Macerata  
Commissione Strutture e Geotecnica

**Venerdì 22/01/2016**

(Seminario STRUTT-01)

## OBIETTIVI E CONTENUTI:

*Nonostante il metodo semiprobabilistico agli stati limite sia divenuto obbligatorio ormai da parecchi anni, ancora non tutti si sentono perfettamente a proprio agio nell'utilizzo quotidiano di tale approccio, e qualcuno ha la sensazione di una maggiore dipendenza dal software commerciale e di una minore sensibilità nei confronti dei risultati.*

*Nel seminario, dopo un breve richiamo teorico sui fondamenti del metodo, verranno fornite indicazioni e strategie per la progettazione e la verifica agli stati limite degli elementi strutturali in c.a.*

*Gli argomenti trattati saranno illustrati con numerosi esempi applicativi.*

## DOCENTE:

**- Prof. Ing. Filippo Ubertini**

*Professore Associato di Tecnica delle Costruzioni - Università di Perugia, Dipartimento di Ingegneria Civile ed Ambientale*

## ORGANIZZAZIONE E COORDINAMENTO:

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

**4 C.F.P.** (in fase di accreditamento)

## PROGETTO E VERIFICA DI ELEMENTI STRUTTURALI IN C.A.

### PROGRAMMA:

**15:00 – 19:00**

**Prof. Ing. Filippo Ubertini**

- *verifica agli stati limite di sezioni in c.a.: pressoflessione, taglio, torsione;*
- *verifica di elementi compressi nei confronti dell'instabilità;*
- *verifiche agli stati limite di esercizio;*
- *progetto della sezione.*

## ISCRIZIONE (entro il 20/01/2016)

**Quota di partecipazione: €15,00**

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:

Utilizzare il link personalizzato, inviato per posta elettronica a tutti gli iscritti. L'importo della quota verrà decurtato dalla "Tessera Cultura".

### Per gli iscritti ad altri Ordini:

Utilizzare il link seguente:

<http://www.ingegnerimacerata.it/corso-STRUTT-01-non-iscritti/>

N.B.

Il seminario è a numero chiuso: sono ammessi al massimo 200 partecipanti. Le iscrizioni verranno accettate in ordine di ricezione.

L'erogazione dei C.F.P. è subordinata alla partecipazione al seminario per l'intera durata.

## SEDE:

Aula Blu dell'Università di Macerata  
Vicolo delle Scuole – Macerata  
[visualizza in Google Maps](#)