

SEMINARIO DI AGGIORNAMENTO PROFESSIONALE



Ordine degli Ingegneri
della Provincia di Macerata
Commissione Strutture e Geotecnica

Venerdì 11/05/2018

OBIETTIVI E CONTENUTI:

Il seminario si propone di fornire una visione complessiva e aggiornata dei sistemi tensostrutturali.

Verranno illustrati i criteri progettuali, i metodi di calcolo strutturale, le caratteristiche dei materiali e dei componenti di più diffuso impiego.

Verranno inoltre descritti i principali ambiti applicativi e le problematiche costruttive, con l'ausilio di numerosi riferimenti a strutture progettate e realizzate dal relatore.

DOCENTE:

Prof. Ing. Massimo Majowiecki

Professore Associato di Tecnica delle Costruzioni presso la Facoltà di Ingegneria dell'Università di Bologna dal 1978 al 2004.

Professore di Architettura Strutturale presso la Facoltà di Architettura dell'Università di Venezia dal 2001 al 2010.

Pioniere nella progettazione delle tensostrutture, ha realizzato in Italia e all'estero molte opere di grande rilievo, tra cui stadi, alti edifici e ponti.

ORGANIZZAZIONE E COORDINAMENTO:

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

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

TENSOSTRUTTURE

***Progettazione e costruzione:
stato dell'arte.***

PROGRAMMA:

15:00 – 19:00

Prof. Ing. Massimo Majowiecki

- I sistemi tensostrutturali
- Metodi di progettazione
- Materiali e particolari costruttivi
- Riferimenti normativi
- Esempi di realizzazioni

ISCRIZIONE

(entro il 9 maggio 2018)

Quota di partecipazione: €15,00

Per il riconoscimento dei crediti formativi 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-02-non-iscritti/>

N.B.

L'erogazione dei C.F.P. è subordinata alla partecipazione al seminario per l'intera durata. La partecipazione senza erogazione di CFP è libera, nei limiti della capienza della sala e con precedenza per gli iscritti registrati.

SEDE:

Sala Convegni dell'Ordine degli Ingegneri di Macerata

[visualizza mappa](#)