

# Le prestazioni delle strutture esistenti in cemento armato

**Venerdì 13 Luglio 2018, ore 14:30 - 18:00 (ore 14:45 registrazione partecipanti)**

Sala Sebastiano Frixia - Sede Ordine Ingegneri Genova – Piazza della Vittoria, 11/10

Evento ad accesso gratuito.

**Docenti Ing. Alessandro P. Fantilli e Ing. Giuseppe Stivala**

Obiettivo del seminario è quello di illustrare alcune metodologie di analisi semplificata delle strutture in c.a. esistenti e analizzare le principali difformità rispetto alle norme vigenti

Il programma prevede i seguenti argomenti:

La valutazione semplificata dei materiali

Le difformità strutturali

Problemi di modellazione strutturale

Discussione finale - tavola rotonda

ORGANIZZAZIONE: Ordine Ingegneri Genova

CAPACITÀ MASSIMA: 80 posti

CREDITI FORMATIVI PROFESSIONALI: 3 CFP

La compilazione e la trasmissione dei dati forniti con il presente modulo valgono quale autorizzazione al trattamento dei medesimi, ai sensi del D.Lgs.196/2003.

[Link al form di iscrizione](#)