



Ordine degli Ingegneri  
della Provincia  
di Roma

In collaborazione con

ASSOCIAZIONE ITALIANA  
per l'INGEGNERIA  
del TRAFFICO  
e dei TRASPORTI



Sezione  
Lazio

## Giornata sulla sicurezza delle strutture nelle costruzioni esistenti

**20 novembre 2018**  
**Ore 09.30-18.30**

**Automobile Club d'Italia**  
Sala Assemblea (6° piano)  
Via Marsala, 8 – Roma

Seminari tecnici gratuiti riservati agli iscritti all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma e/o all'AIIT in regola con le quote associative.

**Prenotazione obbligatoria sul sito dell'Ordine**  
[www.ording.roma.it/formazione/seminari.aspx](http://www.ording.roma.it/formazione/seminari.aspx)

**L'attestato di partecipazione** al seminario, previo controllo delle firme di ingresso e di uscita all'evento, dovrà essere custodito dal discente ai sensi dell'art. 10 del Regolamento per l'Aggiornamento delle Competenze Professionali, potrà essere scaricato direttamente dal sito [www.mying.it](http://www.mying.it).

La partecipazione a ciascun seminario rilascia n **4 CFP**, ai fini dell'aggiornamento delle competenze professionali ex DPR

137/2012 e successivo regolamento approvato dal Ministero della Giustizia.

Nelle prime riunioni di settembre 2018 del Consiglio dell'Ordine degli Ingegneri si è, inevitabilmente, parlato dei recenti dolorosi e frequenti crolli che hanno interessato il nostro paese, vuoi per la vetustà delle costruzioni, vuoi per la sismicità del territorio ma anche per lo scarso controllo e manutenzione del costruito e soprattutto per la poca conoscenza del costruito.

E' stato quindi deciso di tenere una "Giornata di studio riflessione e dibattito sulla sicurezza delle strutture nelle costruzioni esistenti " e fissata la data di martedì 20 novembre articolata in due seminari, il primo sulle costruzioni edilizie esistenti, il secondo sui ponti e viadotti

L'obiettivo dell'Ordine è di redigere al termine della "Giornata" sulla base delle riflessioni, del dibattito e delle esperienze acquisite, un documento propositivo/operativo da inviare alle Autorità e metterlo a disposizione degli iscritti sul sito dell'Ordine e con la pubblicazione di un Quaderno dedicato alla sicurezza delle strutture con gli interventi dei relatori.

Coordina: il Consigliere dell'Ordine **Ing. Tullio Russo**

### **Programma 2° seminario ore 14.00-18.30**

**Ore 14:00 – 14:30**

Registrazione partecipanti

**Ore 14.30 -18.30**

### **Sicurezza delle strutture nelle infrastrutture stradali esistenti**

Introduzione ai lavori e saluti iniziali

**Ing. Armando Zambrano**

*Presidente del Consiglio Nazionale degli Ingegneri*

**Ing. Carla Cappiello**

*Presidente dell'Ordine*

*degli Ingegneri della provincia di Roma*

La storia della normativa nelle costruzioni stradali

**Ing. Pasquale Cialdini**

*Socio Associazione Genio Civile e AIIT*

Gestione di ponti e grandi infrastrutture

**Prof. Ing. Mario Petrangeli**

*Università La Sapienza*

La valutazione analitica della sicurezza e della robustezza di ponti e viadotti

**Prof. ing. Francesco Bontempi**

*Università La Sapienza*

Ponti e viadotti: manutenzione, vita utile, crolli e ricostruzioni.

**Ing. Massimo Guerrini**

*Direttore tecnico SBG&Partners*

Il collaudo statico e la certificazione di idoneità statica

**Ing. Giuseppe Carluccio**

*Consigliere dell'Ordine*

*degli Ingegneri della provincia di Roma*

Sicurezza delle opere ed assicurazioni

**Ing. Alberto Biggi**

*Direttore tecnico SBG&Partners*

**Coffe Break**

*(offerto dall'Ordine)*