



In collaborazione con:

ASSOCIAZIONE ITALIANA  
per l'INGEGNERIA  
del TRAFFICO  
e dei TRASPORTI

Sezione  
Lazio



## 1816-2015: Duecento anni di infrastrutture di trasporto

1815-1915/1918: Il contributo delle infrastrutture nell'unità d'Italia

Giovedì 12 Novembre 2015

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

Seminario tecnico gratuito riservato unicamente agli iscritti all' **Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma** 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, potrà essere scaricato direttamente dal sito [www.mying.it](http://www.mying.it), nella propria area personale e dovrà essere custodito dal discente ai sensi dell'art. 10 del Regolamento per l'Aggiornamento delle Competenze Professionali.

La partecipazione al seminario rilascia n. **4 CFP**, ai fini dell'aggiornamento delle competenze professionali ex DPR 137/2012 e successivo regolamento approvato dal Ministero della Giustizia.

I 4 CFP saranno riconosciuti unicamente con la partecipazione all'intera durata dell'evento.

L'**Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma**, in collaborazione con l'**Associazione Italiana per l'Ingegneria del Traffico e dei Trasporti (AIIT)** e l'**Associazione del Genio Civile (AGC)**, il **12/11/2015** propone ai propri iscritti un seminario tecnico gratuito sul tema **“1816-2015: Duecento anni di infrastrutture di trasporto”**.

Il “Genio Civile” fu istituito nel 1816 quando si dispose che “la direzione e la sorveglianza dei pubblici lavori venisse esercitata, per quanto riguarda le opere di pace, da un corpo d'ingegneri civili”. Numerosissimi, da allora, sono stati gli interventi realizzati dal Genio Civile in tutti i settori dell'ingegneria. Ripensando a tutte le opere eseguite, quello che emerge maggiormente, è la qualità progettuale inquadrata nell'ambito di normative e regole di estrema chiarezza attraverso cui è stato possibile una puntuale esecuzione “a regola d'arte”, il contenimento dei costi nei limiti della spesa programmata e la celerità di esecuzione che in alcuni casi ha persino anticipato le scadenze contrattuali. Il modo migliore per celebrare i duecento anni del “Genio Civile” è senza dubbio quello di divulgare in modo diffuso e soprattutto tra le giovani generazioni il “patrimonio scientifico, tecnico e amministrativo e le esperienze maturate in due secoli” da tale fondamentale Istituzione. Questo è lo scopo principale di questo ciclo di seminari:

- Seminario1: “1815 – 1915/1918: Il contributo delle infrastrutture all'unità d'Italia”.
- Seminario2: “1919 – 1965: La ricostruzione dopo le due guerre mondiali”.
- Seminario3: “Le infrastrutture negli ultimi cinquanta anni e la situazione attuale”.

In collaborazione con:



Automobile Club d'Italia

## Programma Giovedì 12 Novembre 2015

**14:45 – 15:00** - Saluti iniziali

**Ing. Carla CAPIELLO**

*Presidente Ordine Ingegneri provincia di Roma*

**Ing. Tullio RUSSO**

*Consigliere Ordine Ingegneri provincia di Roma*

**Dott. Federico CEMPELLA**

*Presidente Associazione Genio Civile*

**Ing. Enrico PAGLIARI**

*Presidente AIIT Lazio e Coordinatore Area Tecnica ACI*

**15:00 – 15:20** – Introduce e modera i lavori

**Prof. Francesco KARRER**

*prof. Ordinario Urbanistica Università “Sapienza”*

**15:20 – 15:50** – Dalle Regie Patenti alla Legge  
Fondamentale sui lavori Pubblici

**Dott. Federico CEMPELLA**

*Presidente AGC*

**15:50 – 16:20** – Il Reale Corpo del Genio Civile e il  
Consiglio Superiore dei Lavori Pubblici

**Ing. Massimo SESSA**

*Presidente Consiglio Superiore LLPP*

**16:20 – 17:00** – Il regolamento del 1817 e le successive  
norme per la progettazione e la  
manutenzione delle opere pubbliche e  
delle strade

**Prof. Massimo GRISOLIA**

*prof. Geotecnica Università “Sapienza”*

**Prof. Giuseppe CANTISANI**

*prof. Strade, Ferrovie e Aeroporti Università “Sapienza”*

**17:00 – 17:15** – Coffee break

**17:15 – 18:00** – Lo sviluppo della infrastrutture stradali e  
ferroviarie

**18:00 – 18:45** – Esempi di opere ferroviarie e stradali  
realizzate nel periodo

**Ing. Pasquale CIALDINI**

*Segretario AGC, Socio AIIT*

**18:45 – 19:15** – Dibattito di valutazione orale