



In collaborazione con:

ASSOCIAZIONE ITALIANA  
per l'INGEGNERIA  
del TRAFFICO  
e dei TRASPORTI



Sezione  
Lazio



Automobile Club d'Italia

## Il Piano Urbano della Mobilità Sostenibile (PUMS) di Roma Capitale

Giovedì 21 Dicembre 2017

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

Seminario tecnico gratuito riservato unicamente agli iscritti all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma e/o all'AIIT in regola con le quote associative.

**Prenotazione obbligatoria**

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 formativo.

La Commissione tematica **Sistemi di regolazione del traffico** istituita presso l'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma, in collaborazione con l'Associazione Italiana per l'Ingegneria del Traffico e dei Trasporti (AIIT), il 21 dicembre 2017, propongono ai propri iscritti un seminario tecnico gratuito sul tema: **Piano Urbano della Mobilità Sostenibile di Roma Capitale**.

Roma Capitale, con Deliberazione di Assemblea Capitolina n.9 del 3 agosto 2016 ha approvato le Linee Programmatiche del "Piano Urbano della Mobilità Sostenibile (PUMS) di Roma Capitale". Nella delibera si afferma che "(...) dovrà essere trasparente e condiviso. Saranno predisposti il Piano Urbano della Mobilità Sostenibile – PUMS e, in coerenza con gli altri strumenti di programmazione, un piano pluriennale delle infrastrutture che identifichi gli interventi più urgenti nel rispetto dei criteri di sicurezza, sostenibilità, accessibilità ed economicità (...)".

Il PUMS di Roma Capitale è un piano strategico con un orizzonte temporale di breve, medio e lungo periodo, che sviluppa una visione di sistema della mobilità.

Le linee d'indirizzo, tra loro strettamente correlate, sulle quali si svilupperà il Piano, sono: garantire e migliorare l'accessibilità al territorio; garantire e migliorare l'accessibilità delle persone; migliorare la qualità dell'aria; migliorare la qualità dell'ambiente urbano; favorire l'uso del trasporto pubblico; garantire efficienza e sicurezza al sistema della viabilità e dei trasporti; governare la mobilità attraverso tecnologie innovative e infomobilità; migliorare efficienza ed economicità dei trasporti di persone e merci.

I principi ispiratori del PUMS di Roma Capitale sono l'integrazione, la partecipazione, la valutazione, il monitoraggio.

Il seminario intende fare il punto sullo stato di avanzamento dell'innovativo processo di redazione del PUMS, approfondendo i temi della fase partecipativa e degli 8 piani direttori (5 verticali e 3 orizzontali): piano del trasporto pubblico; piano della rete infrastrutturale; piano della logistica urbana; piano del sistema della ciclabilità; piano delle aree a mobilità lenta; piano della sicurezza stradale; piano per l'accessibilità di tutti per tutti; piano per la diffusione delle tecnologie telematiche.

### Programma Giovedì 21 Dicembre 2017

**14.30 – 15.00**

Saluti e introduzione ai lavori

**Ing. Carla Cappiello**

*Presidente Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma*

**Ing. Stefano Brinchi**

*Presidente commissione Sistemi di regolazione del traffico dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma e Responsabile segreteria tecnica PUMS Roma Capitale*

**Ing. Enrico Pagliari**

*Presidente AIIT Sezione Lazio e Coordinatore Area Tecnica ACI*

**Dott. Enrico Stefano**

*Presidente Commissione III Mobilità, Roma Capitale*

**15.00 – 15.45**

Il processo di redazione del PUMS di Roma Capitale

**Ing. Stefano Brinchi**

*Responsabile segreteria tecnica PUMS Roma Capitale*

**15.45 – 16.30**

I criteri di valutazione delle proposte della fase partecipativa

**Ing. Andrea Spinosa**

*Roma Servizi per la Mobilità – socio AIIT*

**16.30 – 18.30**

I piani direttori del PUMS di Roma Capitale

**prof. Umberto Crisalli**

*Professore Associato Università degli Studi Roma Tor Vergata*

**prof. Ernesto Cipriani**

*Professore Associato Università degli Studi Roma Tre*

**prof. Edoardo Marcucci**

*Professore Associato Università degli Studi Roma Tre*

**ing. Marco Contadini**

*Responsabile Piano della ciclabilità Roma Capitale*

**ing. Stefano Giovenali**

*Consigliere Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma*

**ing. Enrico Pagliari**

*Presidente AIIT Sezione Lazio e Coordinatore Area Tecnica ACI*

**prof. Ernesto Cassetta**

*Professore Aggregato Università degli Studi di Udine*

**prof. Gaetano Fusco**

*Professore Associato Università degli Studi Roma La Sapienza*

**18.30 – 19.00**

Dibattito di valutazione orale

