



In collaborazione con



PROGETTAZIONE CORSIE PROTETTE E IMPIANTI DI FERMATA PER IL TRASPORTO PUBBLICO LOCALE

Seminario – 13 giugno 2022

Evento Webinar

L'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma unitamente alla **Fondazione dell'Ordine degli Ingegneri di Roma**, propongono un seminario tecnico in Webinar (diretta streaming con interazione mediante piattaforma).

Il Webinar è gratuito. La partecipazione al Seminario rilascia agli Ingegneri iscritti all'Ordine di Roma n. **4 CFP** ai fini dell'aggiornamento delle competenze professionali (ex DPR 137/2012 e successivo regolamento approvato dal Ministero della Giustizia).

La frequenza è obbligatoria e i 4 CFP saranno riconosciuti solo con la partecipazione all'intera durata dell'Evento.

Per partecipare sarà sufficiente accedere alla piattaforma a partire dalle ore 14.25 cliccando sul link di accesso ricevuto via e-mail al momento della prenotazione.

L'iscrizione è obbligatoria sul sito della Fondazione dell'Ordine degli Ingegneri di Roma alla pagina: <https://foir.it/formazione/>

Prenotandosi all'Evento si autorizza il trattamento dei dati personali (nome, cognome, matricola, codice fiscale, e-mail, cellulare), ai sensi dell'art. 13 del GDPR (Regolamento UE 2016/679), per le sole finalità connesse alla organizzazione ed erogazione dell'Evento in modalità Webinar.

L'**attestato di partecipazione** all'Evento, che sarà rilasciato previo controllo dell'accesso ed uscita dalla piattaforma informatica nonché della partecipazione a tutta la durata del Seminario anche attraverso l'effettuazione di domande e/o sondaggi, potrà essere scaricato dagli Ingegneri iscritti all'Ordine di Roma dalla piattaforma www.mying.it nei giorni successivi allo svolgimento dell'Evento medesimo e dovrà essere custodito dal discente ai sensi dell'art. 10 del Regolamento per l'Aggiornamento delle Competenze Professionali.

Per tutti gli altri partecipanti l'ordine degli Ingegneri di Roma e la Fondazione degli Ingegneri di Roma rilasceranno l'attestato di partecipazione.

Il materiale didattico - informativo inerente al Seminario sarà disponibile per tutti gli iscritti sul sito della Fondazione dell'Ordine nei giorni successivi allo svolgimento dell'Evento.

L'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma il giorno 13 giugno 2022 propone ai propri iscritti un seminario gratuito sulla progettazione delle corsie protette ed impianti di fermata per il trasporto pubblico locale.

L'evento formativo è organizzato in collaborazione con Federmobilità e con Roma Servizi per la mobilità.

Programma

Ore 14.30

Saluti iniziali

*Ing. Carla Cappiello/Ing. Massimo Cerri
Presidente/Vice Presidente Ordine degli Ingegneri
della Provincia di Roma*

Ore 14.45

Introduzione al seminario

*Ing. Alessandro Fuschiotto
Roma Servizi per la mobilità*

Ore 15.00

Criteri e norme di progettazione delle corsie protette e riservate.

*Geom. Marcello Tamagnone
Roma Servizi per la mobilità*

Ore 15.20

Criteri e norme di progettazione degli impianti di fermata e capolinea.

*Arch. Pierfrancesco Canali
Roma Servizi per la mobilità*

Ore 15.40

Problematiche di inserimento urbano ed extraurbano

*Ing. Daria Giura Dip. Mobilità e Trasporti Roma Capitale
Ing. Emilio Grassi Agenzia TPL Bacino di Bergamo*

Ore 16.40 Pausa

Ore 17.00

Pavimentazioni: elementi generali di progettazione e problematiche connesse al passaggio dei bus

*Prof.ssa Paola Di Mascio
Sapienza – Università di Roma*

Ore 17.20

Pavimentazioni: materiali, innovazione e problematiche realizzative

*Ing. Luca Solfaroli
Soc. A.S. Appalti*

Ore 17.40 – 18.40

Tavola Rotonda: Problematiche autorizzative per l'istituzione di linee del e fermate del TPL

*Ing. Luca Gulotta Dip. Mobilità e Trasporti Roma Capitale
Ing. Marco Amadori - SRM - Reti e Mobilità, Agenzia Tpl e Mobilità del Comune e Città metropolitana di Bologna.*

Ore 18.40 – 19.00

Dibattito e conclusioni