







Ciclo di seminari "Strade, opere pubbliche e mobilità sicura e sostenibile per il buon governo del territorio"

> 5° Seminario Sicurezza e sostenibilità

# 4 luglio 2022

**Evento Webinar** 

L'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma unitamente alla Scuola di Formazione di Roma Capitale e all'Associazione Genio Civile, propongono un ciclo di seminari tecnici 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 8,55 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 <a href="www.mying.it">www.mying.it</a> 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.

L'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma, propone ai propri iscritti il primo di un ciclo di seminari organizzati unitamente alla Scuola di Formazione Capitolina e all'Associazione del Genio Civile per l'aggiornamento dei tecnici che si occupano di strade e di mobilità sicura e sostenibile.

Il quinto Seminario è rivolto ai tecnici che si occupano di strade prevede l'illustrazione dei provvedimenti da adottare sulla viabilità per ridurre l'incidentalità stradale. Il seminario verrà chiuso con un'attenta riflessione sulla resilienza territoriale e sulla sostenibilità.

## **Programma**

## Ore 9,00

Introduzione e presentazione del Seminario

Prof. Livio De Santoli

Ordinario di ingegneria energetica e Pro Rettore dell'Università di Roma La Sapienza

### Ore 9.10

Infrastrutture critiche

Prof. Massimo Guarascio

Già ordinario di Ingegneria della sicurezza e Protezione Civile

## Ore 9,45

Manutenzione della pavimentazione stradale

Prof.ssa Paola Di Mascio

Associata di Strade Ferrovie e Aeroporti dell'Università di Roma La Sapienza

### Ore 10.45

Sicurezza stradale. Punti neri e provvedimenti sulla mobilità per la loro risoluzione

Ing. Pasquale Cialdini Segretario dell'Associazione del Genio Civile Ing. Fabrizio Benvenuti Roma Servizi per la Mobilità

#### Ore 11.45

Manutenzione e Sicurezza

Ing. Marco Moladori

Responsabile Struttura Territoriale ANAS Lazio

## Ore 12.15

Relazione conclusiva su Sostenibilità ed energia per la mobilità

Prof. Livio De Santoli

Ordinario di ingegneria energetica e Pro Rettore dell'Università di Roma La Sapienza

## Ore 13.00

Chiusura dei lavori