



**ROMA CAPITALE.
RIQUALIFICAZIONE
DELLA PAVIMENTAZIONE
STRADALE:
MONITORAGGIO, ANALISI
DEL DEGRADO E
PROGRAMMI
D'INTERVENTO**

**7 Marzo 2024
Ore 14:00 – 19:15**

**Luogo dell'evento: Auditorium della Tecnica –
Sala A - Viale dell'Astronomia 30, Roma.**

L'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma unitamente alla Fondazione dell'Ordine degli Ingegneri di Roma, propone un seminario tecnico gratuito per gli iscritti

all'Ordine degli Ingegneri di Roma in regola con le quote associative.

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 e le ore di aggiornamento saranno riconosciuti solo con la partecipazione all'intera durata dell'evento.

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, email, cell.), ai sensi dell'art. 13 del GDPR (Regolamento UE 2016/679), per le sole finalità connesse alla organizzazione ed erogazione dell'evento.

L'**attestato di partecipazione** all'evento, che sarà conseguito previo controllo della partecipazione a tutta la durata dell'evento anche attraverso l'effettuazione di domande e/o sondaggi, potrà essere scaricato dagli Ingegneri 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.

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.

La Commissione Tematica 'Analisi e Valutazione del Degrado su opere esistenti' istituita presso l'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma,

con il contributo incondizionato di MAPEI E ITERCHIMICA,

il **07/03/2024** propone ai propri iscritti un seminario tecnico gratuito sulla riqualificazione della pavimentazione stradale.

La prima parte del Seminario prevede una tavola rotonda in cui i rappresentanti del M.I.T. e di Roma Capitale, SIMU e ANAS, ognuno per le proprie competenze, illustreranno agli ingegneri dell'Ordine il Piano 'Roma si fa Strada' che prevede il rifacimento di circa 800 km di viabilità in tutto il territorio di Roma. Nello specifico, i relatori:

- tracceranno un bilancio degli interventi già eseguiti;
- illustreranno la programmazione in essere della progettazione e dei futuri lavori, in linea con gli obiettivi 'Giubileo 2025' e 2026;
- presenteranno le modalità di assegnazione degli appalti/ accordi quadro e del sistema di monitoraggio e controllo dello stato di avanzamento dei lavori;
- illustreranno le strategie individuate per superare eventuali problematiche;
- descriveranno i progetti speciali quali ad esempio quelli relativi a Porta Pia e Piazza dei Cinquecento.

La seconda parte del Seminario sarà dedicata all'Analisi e alla Valutazione del Degrado delle pavimentazioni stradali con un approfondimento sulle tecniche di monitoraggio, classificazione del degrado, progettazione con relative tipologie di intervento e management system. In questo spazio, i rappresentanti di Anas Cesano, Tecne, Università Roma 'La Sapienza', Roma 2 'Tor Vergata' e Roma 3 condivideranno le loro esperienze in materia.

La terza parte del Seminario sarà dedicata alle 'green roads' ed in particolare alla tematica di stretta attualità del recupero del materiale di risulta fresato per nuove costruzioni.

Evento realizzato con il contributo incondizionato di:



Programma Seminario

Ing. Antonio Scalamandrè
Anas – Direzione Servizi alla Produzione

Tecne - Autostrade per l'Italia

Ore 14:00 – 14:15 Registrazione partecipanti

Ore 14:15 – 14:25 Saluti iniziali

Ing. Massimo Cerri

Presidente Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma

Ing. Alessandro Fuschiotto,

Ing. Maria Elena D'Effremo

Consiglieri Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma

Ore 14:25 – 14:30 Apertura dei lavori

Ing. Georgia De Benedetti

Presidente Commissione “Analisi e Valutazione del Degrado su Opere esistenti”

PRIMA PARTE

14:30 -16:00 Tavola Rotonda

Piano di riqualificazione delle strade di Roma: bilancio del lavoro svolto e prossimi interventi in programma.

Moderatore: **Ing. Gianluca Sorrentini** – Vicepresidente Commissione “Analisi e Valutazione del Degrado su Opere esistenti”.

Partecipanti alla Tavola Rotonda

Ing. Andrea Capuani

M.I.T. - Direzione Generale strade e sicurezza stradale

Arch. Ornella Segnalini

Comune di Roma - Assessore ai Lavori Pubblici e alle Infrastrutture

Ing. Ernesto Dello Vicario

Roma Capitale - Direzione Sviluppo Infrastrutturale e Manutenzione Urbana (S.I.M.U.)

Ing. Luca Bernardini

Anas – Direzione Tecnica

Ing. Marco Moladori

Anas Spa – Struttura Territoriale Lazio

Ing. Alessandro Malizia

Anas – Resp. Unità Giubileo

16:00 -16:20 Dibattito

16:20 -16:30 Break

SECONDA PARTE

16:30 -16:45 Tecniche di monitoraggio delle Pavimentazioni

Ing. Marcello De Marco

Anas - Centro Ricerca e Sperimentazione Stradale di Cesano

16:45 -17:00 Tecnologie e metodi avanzati per il rilievo e la diagnosi dei degradi

Prof. Ing. Andrea Benedetto

Università Roma 3

17:00 -17:15 Valutazione del degrado e delle prestazioni per le pavimentazioni stradali

Prof. Ing. Giuseppe Loprencipe

Università di Roma ‘La Sapienza’

17:15 -17:30 Pavement Management System in ambito urbano

Prof. Ing. Vittorio Nicolosi

Università di Roma ‘Tor Vergata’

17:30 -17:45 Progettazione e tipologie d'intervento
Ing. Cristina Tozzo

17:45 -18:00 Break

TERZA PARTE

Green Road: Riutilizzo del fresato d'asfalto

18:00 -18:15 SITEB Strade Italiane e Bitumi

Ing. Stefano Ravaoli

Direttore

18:15 -18:30 Mapei S.p.a.

Dott. Francesco Cerutti

Resp. Pavimentazioni Bituminose

18:30 – 18:45 Iterchimica S.p.a.

Ing. Loretta Venturini

Direttore Scientifico e dello Sviluppo Strategico

18:45 -19:00 Ecopneus S.c.p.a.

Ing. Serena Sgarioto

Innovation Manager

19:00 – 19:45 Dibattito e chiusura lavori