



FOIR

In collaborazione con:



Visita Tecnica Ampliamento 3° corsia A1 Tratta Firenze Sud - Incisa Lotto 2B+1S

Data 23/01/2025

Sede: Bagno a Ripoli (Firenze)

L'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma unitamente alla Fondazione dell'Ordine degli Ingegneri di Roma, propone una visita tecnica gratuita per gli iscritti all'Ordine degli Ingegneri di Roma in regola con le quote associative.

La partecipazione alla visita tecnica rilascia n. 3 CFP, certificabili per un massimo di n°9 crediti annuali, 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 3 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/eventi>

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 dell'accesso ed uscita dalla piattaforma informatica nonché 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 Sicurezza Grandi Opere istituita presso l'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma, il **23/01/2025** propone ai propri iscritti una visita tecnica gratuita.

Gli aspetti tecnici di un ampliamento dell'infrastruttura nella zona con volumi critici di traffico si evidenziano in tutti gli ambiti delle fasi costruttive.

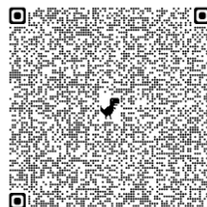
La sicurezza della realizzazione dell'opera diventa quindi la tutela dei lavoratori contemporaneamente alla tutela degli utenti con lo scopo di ridurre l'impatto sulla fruibilità della rete nel tratto interessato dai lavori

Indicazioni per il punto di incontro da raggiungere con mezzi propri

Parcheggio di scambio A1 "Villa Costanza"

 Raggiungibile da Autostrada
A1 [Uscita Villa Costanza, A1, 50018 Scandicci FI](#)

 Raggiungibile con Treno + Tram (Stazione FS Santa Maria Novella + Tram T1.3 Fermata Valfonda - Santa Maria Novella)



Programma

Ore 10:00 – 10:15

Appuntamento al Parcheggio di Villa Costanza

Ore 10:15 – 10:30

Trasferimento al Campo Base e Registrazione partecipanti

Ore 10:30

Introduzione e saluti iniziali

Ing. Massimo Cerri

Presidente Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma

Ing. Filippo Pandolfi

"Vice Presidente Commissione Sicurezza Grandi Opere"

Ore 10:35 – 12:00

Presentazione del progetto

- *Il progetto*
- *Le criticità e le innovazioni sulla sicurezza*

Ing. Luca Giacomini

"RUP Ampliamento A1 Fi Sud – Incisa / L2B+1S"

Ore 12:00 – 12:45

Coffe Break

Ore 12:45 – 14:30

Visite del cantiere

Ore 14:30 – 15:00

Dibattito e chiusura lavori

Moderatore

Ing. Filippo Pandolfi

"Vice Presidente Commissione Sicurezza Grandi Opere"

Ore 15:00 – 15:30

Trasferimento al parcheggio di Villa Costanza

**Dotazione minima richiesta ai visitatori per l'accesso
"Scarpe Antinfortunistiche / Elmetto"**