



Visita Tecnica c/o Metro C Tratta T3 Pozzo Multifunzionale 3.3

25 novembre 2017

**Incontro presso Campo Base Metro C
Via dei Gordiani Roma**

Visita tecnica gratuita riservata agli iscritti all'**Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma** 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 dall'area iscritti, nei giorni successivi allo svolgimento dell'evento.

La partecipazione alla visita tecnica rilascia n. **3 CFP**, ai fini dell'aggiornamento delle competenze professionali ex DPR 137/2012 e successivo regolamento approvato dal Ministero della Giustizia.

La partecipazione alla visita tecnica prevede inoltre il riconoscimento di n. 3 crediti di aggiornamento per Coordinatori della Sicurezza nei cantieri.

I crediti saranno riconosciuti unicamente con la partecipazione all'intera durata dell'evento.

La Commissione Sicurezza nei Cantieri di Grandi Opere, istituita presso l'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma, propone per sabato 25 novembre 2017 una visita tecnica presso alcune delle Stazioni realizzate ed in fase di realizzazione lungo il tracciato della Linea C della Metropolitana di Roma.

Programma 25 novembre 2017

Ore 9.00

Appuntamento presso il Campo Base Metro C, in via dei Gordiani e registrazione partecipanti

Ore 9.15 – 9.30

Introduzione ai lavori e saluti iniziali

Ing. Carla Cappiello

Presidente Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma

Ore 9.30 – 10.00

La tratta T3 e la descrizione lavorazioni in corso

Ing. Eliano Romani

Responsabile Progettazione Metro C

Ore 10.00

Breve percorso a piedi fino alla Stazione Teano, quindi percorso in metro fino alla Stazione Lodi.

Da qui si continuerà a piedi fino al Cantiere Pozzo 3.3. situato in Via Sannio.

Ore 10.45 – 11.15

Cantiere Pozzo 3.3.

Il coordinamento delle fasi lavorative in essere

Ing. Luigi Antonio Gargiulo

Coordinatore della Sicurezza nei cantieri Metro C

Ore 11.15 – 12.00

Cantiere Pozzo 3.3.

Descrizione della TBM (Tunnel Boring Machine)

Principi di funzionamento e aspetti di sicurezza

Ing. Filippo Pandolfi

Responsabile Servizio Prevenzione e Protezione

Metro C

Ore 12.00

Rientro al Campo Base in Via dei Gordiani

percorso in metro dalla Stazione Lodi alla

Stazione Teano

Ore 12.45 – 13.15

Dibattito di valutazione orale

Moderatore

Ing. Fabio Colombo

Presidente Commissione Sicurezza Grandi Opere

- Metro C metterà a disposizione per i visitatori elmetti di protezione e gilet ad alta visibilità
- Sarà cura dei partecipanti indossare scarpe idonee al luogo "cantiere" e rispettare i percorsi indicati dagli accompagnatori.