

PROMUOVE IL 29 APRILE 2021 UNA VISITA TECNICA

CANTIERE DELLA LINEA FERROVIARIA MONZA – MOLTENO – LECCO PER LA REALIZZAZIONE DEL SOTTOPASSO CICLOPEDONALE

OBIETTIVI



La visita tecnica è rivolta agli ingegneri ed in particolare ai CSP, CSE, RSPP e ASPP, che avranno modo di osservare da vicino un'attività di lavoro in corso d'opera, delicata e complessa, quale il posizionamento del monolite in c.a. mediante "spinta".

In particolare, sarà possibile vedere concretamente la fase di spinta e collocamento del manufatto scatolare al di sotto del piano del ferro, lungo la linea ferroviaria Monza – Molteno – Lecco.

La fase di spinta del manufatto scatolare realizzato in opera sarà attuata attraverso l'utilizzo di martinetti oleodinamici.

Durante la visita tecnica sarà possibile osservare anche il "Ponte Essen", precedentemente posato, che consentirà il regolare traffico ferroviario in concomitanza del posizionamento del manufatto scatolare al di sotto del piano del ferro.

ISCRIZIONE previa registrazione:

ACCESSO AREA EVENTI

L'evento è limitato ad un numero massimo di 25 iscritti

QUOTA DI ISCRIZIONE

- Iscritti all'Ordine Ingegneri Monza Brianza Under 31: 15 €
- Iscritti all'Ordine Ingegneri Monza Brianza: 20 €
- Iscritti ad altri Ordini Professionali ed esterni: 20 €

Tutte le quote sono IVA esente art. 10 primo comma n.20 del DPR

CREDITI:

3 cfp (D.P.R. 137 del 07/08/2012) per gli iscritti all'Albo degli Ingegneri.

4 ore di aggiornamento per CSP, CSE, ASPP, RSPP ai sensi del D.Lgs. 81/08 e dell'Accordo S/R del 07/07/2016.

Al fine del rilascio dei crediti professionali la **presenza deve garantita sino alla conclusione della visita tecnica.**

PROGRAMMA INDICATIVO

08.30 Registrazione partecipanti

08.55 Saluti Istituzionali

Ing. Pierpaolo Cicchiello
Presidente Ordine degli Ingegneri della
Provincia di Monza e della Brianza

09.00 Modalità di programmazione e di gestione delle attività di coordinamento della sicurezza del cantiere in fase di esecuzione – *la fase di spinta*

Ing. Paolo Salsone (CSE del cantiere)
Presidente Commissione Sicurezza Cantieri
Ordine degli Ingegneri della Provincia di
Monza e della Brianza

10.30 Cronistoria del cantiere, dall'idea progettuale alla realizzazione dell'opera, analisi delle fasi organizzative e di gestione di un'opera complessa

Ing. Jonathan Monti (R.U.P. dell'opera)
Responsabile Ufficio Studio, Ricerca, Analisi,
Pianificazione del Comune di Monza

12.30 Domande ai relatori e considerazioni finali

13.00 Fine visita tecnica

Ai partecipanti sarà trasmesso il protocollo covid prima dell'evento.

I partecipanti dovranno presentarsi in cantiere muniti di scarpe antinfortunistiche, giubbotto catarifrangente, elmetto di sicurezza e mascherina FFP2

Responsabile Scientifico: Ing. Marco Villani
Commissione Sicurezza Cantieri

L'evento è stato organizzato in collaborazione con la
Commissione Trasporti dell'Ordine Ingegneri
di Monza e Brianza

Sede della Visita Tecnica:

Ritrovo in fondo Via Einstein - Monza