

SCHEDA DI ADESIONE

All'incontro tecnico e alla visita qualificata

COGNOME

NOME

SOCIETÀ

CITTÀ

INDIRIZZO

TELEFONO

E-MAIL

La partecipazione prevede l'arrivo a Fortezza con mezzi propri (in treno o in auto).

Il costo della visita è di 8 Euro a persona da corrispondere presso l'Infopoint BBT di Fortezza.

La partecipazione all'evento darà titolo al rilascio dell'attestato valido ai fini del riconoscimento di 3 Crediti Formativi Professionali per Ingegneri (DPR 137/2012).

AUTORIZZAZIONE - Ai sensi del dlgs 196/03 a tutela della privacy, Vi autorizzo a trattare i dati forniti per la gestione dell'evento, per l'inserimento nell'elenco partecipanti e per future comunicazioni.

Data, __/__/____

Firma

Partecipazione all'incontro tecnico e alla visita qualificata al cantiere di Mules

Per l'iscrizione al Convegno utilizzare l'allegata SCHEDA DI ADESIONE da inviare all'ing. Giovanni Saccà Coordinatore C.I.F.I. della Sezione di Verona e membro della Commissione Trasporti e Viabilità dell'Ordine degli ingegneri di Verona:

email: cifivr@gmail.com

fax: 045.8023330

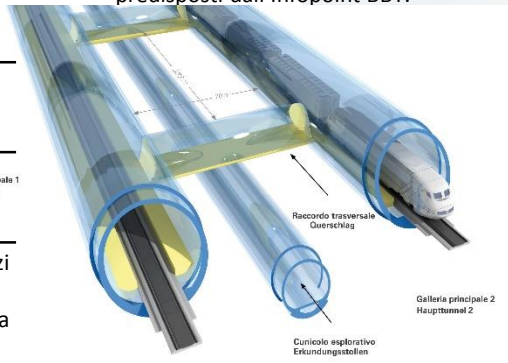
Tel: 3382865788

Per motivi logistici la partecipazione è limitata a 40 persone

Sede dell'incontro e della visita

L'incontro tecnico avrà luogo presso l'Infopoint sito nei pressi della stazione di Fortezza

Il gruppo di visitatori si trasferirà in cantiere con mezzi predisposti dall'Infopoint BBT.



E' raggiungibile con i seguenti mezzi:

In treno - dalla stazione ferroviaria di Verona Porta Nuova. Si consiglia di utilizzare il treno 2252 delle ore 7:48

In auto - Utilizzare l'Autostrada A22 da Verona Nord, uscire al casello Autostradale di Bressanone-Val Pusteria-Brixen-Pustertal proseguire verso Aicha/Aica/Franzenfeste/Fortezza/Brenner/Brennero/ utilizzando la SS12, dopo circa 3,4 km svoltare a sinistra in via Stazione/Bahnhof

Presentazione

L'evento si propone di approfondire la tematica delle problematiche progettuali e realizzative di grandi tunnel ferroviari, ponendo particolare attenzione agli aspetti relativi alla sicurezza, sia in fase di costruzione che di esercizio.

La tematica è strettamente legata ai trasporti, ma un cantiere così complesso coinvolge ambiti tecnici e organizzativi di interesse per molti degli iscritti all'Ordine degli ingegneri ed è sicuramente utile per stimolarne la curiosità e l'aggiornamento professionale. In quest'ottica l'incontro formativo e la visita qualificata al cantiere di Mules rappresenta un'esperienza particolarmente significativa e, per questo, è sede ideale per una giornata di riflessione.

Segreteria CIFI Sezione di Verona

Tel. +39.3382865788 • Fax 045.8015032

e-mail: cifivr@gmail.com

Segreteria CIFI Area Nord

Tel. +39 0263712002 • Fax +39 0263712538

cell. 339.1220777

e-mail: segreteria@cifimilano.it

<http://www.cifi.it/>

<http://www.wcafi2000.it/> <http://nuke.af-cafi.it/>

Ord. Ing. di Verona – Commissione Trasporti e viabilità

<http://www.ingegneri.vr.it/>

<http://www.collegioingegneriverona.it/>

Programma

**07:48 Partenza dalla Stazione di Verona P.N.
con il treno 2252**

**10:15 Arrivo a Fortezza e registrazione
dei partecipanti**

10:40 SALUTO E AVVIO DEI LAVORI

(Luigi Legnani – CIFI Vice Presidente Area Nord
Luca Scappini - Presidente Ordine degli Ingegneri
di Verona

Raffaele Zurlo - Amministratore italiano della
società europea Galleria di Base del Brennero
BBT SE)

**11:00 Presentazione: IL NUOVO TUNNEL DEL
BRENNERO E IL CUNICOLO PILOTA**

Il progetto

Le problematiche realizzative

Conformazione degli ammassi rocciosi

(Relatore ing. Raffaele Zurlo)

**11:30 Lo Scavo: metodi, tecniche ed attrezzature
utilizzate nella progettazione e
costruzione della galleria del Brennero**

(Relatore ing. Antonio Voza)

**12:00 La Sicurezza nelle gallerie AV/AC in fase di
costruzione e in fase operativa**

(Relatore ing. Rosario Sorbello)

12:30 Domande e dibattito

13:00 CHIUSURA DEI LAVORI

(Giorgio Botti - CIFI Preside Sezione di Verona)

Light Lunch (*)

**14:30 VISITA GUIDATA CON I MEZZI MESSI A
DISPOSIZIONE DALLA SOCIETA' BBT AI CANTIERI DEI
LAVORI**

Alla visita guidata in cantiere e alla galleria
potrà partecipare un gruppo costituito da un
massimo di 40 persone.

Il trasferimento dall'Infopoint di Fortezza a
Mules avverrà tramite un minibus messo a
disposizione dalla Società BBT.

Prima della partenza per il cantiere tutti i
partecipanti saranno rivestiti di tutto punto con
calzature di sicurezza, elmetto e giubbotto
catarifrangente messi a disposizione dalla
Società BBT.

17:00 Rientro alla stazione di Fortezza ()**

**17:45 Partenza dalla Stazione di Fortezza
con il treno 2265**

20:14 Arrivo a Verona Porta Nuova

(*) Possibilità di pranzare presso
il locale «Trattoria del Traforo»
Piazza Stazione 2 - 39045 - Fortezza (Bz)

(**) Per il rilascio dei CFP per gli ingegneri è
necessaria la firma di un apposito registro
all'inizio e alla fine dell'evento.