

# 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](mailto:cifivr@gmail.com)

**fax:** 045.8023330

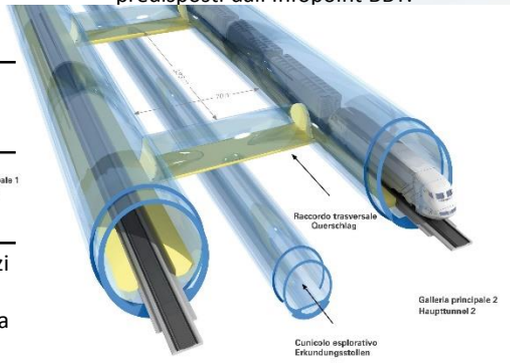
**Tel:** 3382865788

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](mailto:cifivr@gmail.com)

### Segreteria CIFI Area Nord

Tel. +39 0263712002 • Fax +39 0263712538

cell. 339.1220777

e-mail: [segreteria@cifimilano.it](mailto: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.