

Sede Ordine degli ingegneri di Verona e Provincia

Via Santa Teresa, 12 - 37135 – Verona (VR)



<https://binged.it/2JyN7b8>

ISCRIZIONE ALLA CONFERENZA

La partecipazione è gratuita; l'iscrizione verrà accettata fino ad esaurimento posti. L'iscrizione potrà essere effettuata:

- 1) collegandosi all'indirizzo web <http://www.collegioingegneriverona.it/ce> per il riconoscimento di 2 CFP agli ingegneri iscritti all'Ordine;
- 2) oppure compilando l'allegata «Scheda di adesione» da trasmettere via email a E-mail: cifivr@gmail.com.

Segreteria CIFI Verona
e-mail: cifivr@gmail.com

tel. 338.2865788
Sito: www.cifi.it



CONFERENZA

Storia dei treni a Verona
L'Officina ferroviaria di Verona Porta Vescovo



Sabato 29 settembre 2018 ore 09:15

Sala Conferenze

Ordine degli ingegneri di Verona e Provincia
Via Santa Teresa, 12 - 37135 – Verona (VR)

PRESENTAZIONE

Il convegno vuole ripercorrere l'importanza dell'avvento del treno per la città di Verona, snodo fondamentale del nord Italia e sede dell'Officina Ferroviaria di Porta Vescovo.

Dopo un'introduzione storica relativa alle principali linee ferroviarie che interessano Verona, verrà raccontata la storia dell'Officina Grandi Riparazioni di Verona Porta Vescovo e in particolare si parlerà dei mutamenti delle attività conseguenti all'evoluzione dei sistemi di trazione: locomotive a vapore, locomotive elettriche e elettroniche.

Quindi verrà affrontato il tema attuale della "Evoluzione dell'Officina Grandi Riparazioni di Verona, dalle locomotive ai treni completi".

SCHEDA DI ADESIONE AL CONVEGNO

Cognome e nome

Indirizzo

Email

Telefono

Società/Ente

Autorizzo l'inserimento dei miei dati nei vostri archivi informatici, nel rispetto di quanto previsto dalla legge sulla tutela dei dati personali (D.Lgs. 196/03):

SI NO

Data Firma

PROGRAMMA

- 09:15 **Indirizzo di saluto**
Andrea Falsirollo
Presidente Ordine degli ingegneri di Verona
Giovanni Saccà
Preside CIFI della Sezione di Verona
Ferdinando Alberti
Trenitalia, Direttore OMC Verona
- 09:30 **Storia delle linee e delle stazioni ferroviarie a Verona**
Laura Facchinelli,
Direttrice della rivista Trasporti & Cultura
- 09:50 **Dalla trazione a vapore a quella elettrica**
Renzo Marini, *Dirigente FS a.r.*
- 10:10 **Dall'elettrotecnica all'elettronica di potenza**
Giovanni Saccà, *Dirigente FS a.r.*
- 10:30 **Evoluzione dell'Officina Grandi Riparazioni di Verona, dalle locomotive ai treni completi**
Ferdinando Alberti, *Trenitalia, Direttore OMC Verona*
Vincenzo Guida, *Trenitalia, OMC Verona*
Flavia Meloni, *Trenitalia, OMC Verona*
Andrea Pavan, *Trenitalia, OMC Verona*
- 11:40 **Tavola rotonda**
- 12:00 **Chiusura dei lavori**