



da **Lavoro e formazione** del 09 settembre 2025

TRAINing presenta in webinar il corso "Meccanica del veicolo ferroviario" 2025

Comunicato stampa TRAINing

TRAINing organizza l'edizione 2025 della master class "Meccanica del veicolo ferroviario", corso che si svolgerà in presenza a Verona presso la sede di TRAINing dal 20 al 24 ottobre 2025.

Gli obiettivi e i contenuti del programma saranno illustrati direttamente dal relatore nel corso del webinar gratuito che si terrà dalle 11:00 alle 12:00 del prossimo 25 settembre.

Per partecipare è sufficiente registrarsi al seguente link: <https://www.trainingsrl.it/it/lp/webinar-meccanica-veicolo/>

Vi aspettiamo numerosi.

The graphic shows a booklet for the 'Meccanica del veicolo ferroviario' webinar. It features the following details:

- FORMAZIONE MANAGERIALE Master Class**
- WEBINAR DI PRESENTAZIONE DEL CORSO**
- giovedì 25 settembre dalle h 11.00 alle h 12.00**
- PROGRAMMA**
 - obiettivi del corso
 - docente
 - programma
- MODALITÀ DI PARTECIPAZIONE**
- ISCRIZIONE AL LINK**
- https://www.trainingsrl.it/it/lp/webinar-meccanica-veicolo/**
- Il giorno prima del webinar sarà inviato il link per il collegamento.**
- Settore MECCANICA**
- in collaborazione con gleislauftechnikmüller**
- "MECCANICA DEL VEICOLO FERROVIARIO"**
- Il corso è rivolto a:**
Manager, Tecnici ed Istruttori dell'Ingegneria e della manutenzione dei rotabili
- VERONA**
Via Sommacampagna, 63H
- dal 20 al 24 ottobre 2025**
- iscrizioni entro il 10/10/25**
- docente:**
ing. Roland MÜLLER
Gleislauftechnik mueller
- per iscrizioni e informazioni**
- info@trainingsrl.it**
- 045 511 82 78**
- www.trainingsrl.it**

Comunicato stampa TRAINing - 09 settembre 2025

Iscriviti alla [newsletter quotidiana gratuita di FERROVIE.IT](#) per ricevere tutte le mattine le ultime notizie.

Unisciti al nostro [canale WhatsApp](#) per aggiornamenti in tempo reale.

Ferrovie.it è dal 1997 il web magazine italiano dedicato alle ferrovie reali ed al modellismo ferroviario. E' vietata la riproduzione, anche parziale, di ogni contenuto del sito senza preventiva autorizzazione scritta della redazione. [Informativa sui cookie](#).

(C) Ferrovie.it - Roma - P.I. 08587411003