



TITOLO DEL CORSO:

**CONOSCENZA TECNICA
DEI VEICOLI
FERROVIARI
CORSO BASE
PER INGEGNERI
DELLA MANUTENZIONE**

SCHEDA DEL CORSO



OBIETTIVI

Il corso si propone di formare persone che conoscono il quadro giuridico e normativo di riferimento e siano in grado di avere una conoscenza appropriata nell'ambito del processo di manutenzione dei veicoli ferroviari .

L'Ingegnere di Manutenzione collabora con il responsabile di manutenzione nell'analisi della documentazione di manutenzione e nella individuazione delle risorse necessarie per la pianificazione delle operazioni in funzione del disponibile.



A CHI È DEDICATO

Personale interno di manutenzione destinato ad assumere funzioni di coordinamento di officine/impianti, neo assunti incaricati di supportare il sistema di manutenzione aziendale, responsabili di officina, laureati in Ingegneria.



CONTENUTI

- Modulo 1 - Legislazione e normativa - Quadro Normativo di riferimento, con particolare riferimento alle normative ANSF (Decreto 04/2012, Linee guida 01/2013, ecc) Regolamento europeo 779/19

- Modulo 2 - Ingegneria di manutenzione - Fondamenti di Ingegneria di manutenzione, conoscenza della documentazione di manutenzione di settore, tecniche di ricerca guasto, organizzazione del lavoro mediante flussi di manutenzione preventiva e correttiva, interazioni con il magazzino e con l'esercizio

-- Modulo 3 - Veicoli e sistemi - Tipologie di veicoli presenti in ambito ferroviario , gli organi di sicurezza, organizzazione della manutenzione in funzione del servizio



DURATA

Il corso ha durata complessiva di 40 ore



CALENDARIO

7/8/16/23/28 Febbraio 2022



COSTI

800,00 €