

Schemi Elettrici OEM Mercedes/Smart, VAG e BMW/Mini (virtuale)

Codice	Giorni	Ore
RFO-T-A-0002	1	2

Specializzati nella lettura degli schemi elettrici dei brand premium tedeschi

OBIETTIVI

Applicando le nozioni e la metodologia di lettura fornite durante la sessione formativa sfruttando simulazioni interattive, il tecnico sarà in grado di leggere correttamente ed interpretare gli schemi elettrici dei costruttori MERCEDES/SMART - AUDI/VW/SEAT/SKODA - BMW/MINI, permettendo quindi al tecnico di eseguire controlli più mirati, al fine di individuare la causa del guasto in maniera efficace e veloce.

CONTENUTI

Metodologia della corretta lettura ed interpretazione degli schemi elettrici
Simbologia utilizzata dalle case costruttrici MERCEDES/SMART - AUDI/VW/SEAT/SKODA - BMW/MINI
Riconoscimento del componente su vettura e sullo schema elettrico
Analisi gestione elettrica / elettronica del componente
Interpretazione del guasto attraverso misurazioni sul componente

PROPEDEUTICITÀ

Il presente modulo viene erogato in una Classe Virtuale se il partecipante ha già seguito il corso RFO-T-A-0001.

MODALITÀ DI EROGAZIONE

Il presente modulo viene erogato in una Classe Virtuale composta da un massimo di 10 persone, accedendo alla piattaforma WEB, la durata prevista è di 2 ore, comprensive di interazione e simulazioni con il docente che eroga il corso.