

## **Lettura ed interpretazione degli schemi elettrici OE (virtuale)**

Codice	Giorni	Ore
<b>RFO-T-A-0001</b>	<b>1</b>	<b>2</b>

Impara a leggere e interpretare gli schemi elettrici originali per diagnosi precise e veloci

### **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 vari costruttori presi in esame, 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 OE
Simbologia utilizzata dalle case costruttrici
Riconoscimento del componente su vettura e sullo schema elettrico
Analisi gestione elettrica / elettronica del componente
Interpretazione del guasto attraverso misurazioni sul componente
Nozioni di interpretazione e esempi di schemi elettrici OE

### **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.