

Sistemi HEV-PHEV DR/MG: Analisi Comparativa

Codice	Giorni	Ore
RFO-T-C-0014	1	8

I sistemi HEV-PHEV DR-MG a confronto. Analisi dell'architettura HV dei due brand

OBIETTIVI

Il corso si propone di fornire ai partecipanti le competenze necessarie per comprendere e intervenire sui sistemi HEV/PHEV dei marchi DR e MG, affrontando gli aspetti tecnici, meccanici ed elettronici specifici di questi veicoli.

Al termine del corso il partecipante sarà in grado di:

- Acquisire familiarità con le tecnologie ibride ed elettrificate presenti nei veicoli DR e MG.
- Sviluppare competenze pratiche per la diagnosi e riparazione dei sistemi HEV/PHEV.
- Apprendere le procedure di sicurezza per operare su sistemi ad alta tensione.
- Analizzare le sfide e le peculiarità dei veicoli importati dalla Cina nel mercato europeo.
-

CONTENUTI

Gli autoveicoli Cina nel mercato Europeo: quote di mercato al 2023 e possibili sviluppi HEV/PHEV
I sistemi HEV/PHEV DR importati in Europa
I sistemi HEV/PHEV MG importati in Europa
Le architetture di rete applicate (relative all'aspetto trazione veicolo)
Durante la sessione pratica verranno messe in evidenza le procedure possibili su queste vetture attraverso l'utilizzo di strumentazione diagnostica

