

EDU

DIAGNOSI AVANZATA sui sistemi HEV ad alto voltaggio (esercitazioni sui componenti in alta tensione)

 **Data:** Lunedì, 26-10-2026

 **Inizio lavori:** ore 9:00

 **Durata:** 1.00 (uno) giorno

 **Sede del corso:**

 **Coffee Break** ore 11:00

 **Pranzo** ore 13:00

OBIETTIVI DEL CORSO

Il corso ha come obiettivo quello di creare nel partecipante la struttura diagnostica necessaria per una corretta e veloce identificazione del guasto con conseguente controllo del componente identificato come difettoso. Le ulteriori prove tecniche menzionate per accertare la difettosità del componente saranno supportate dal formatore grazie all'ausilio di appropriate attrezzature, completando in tal modo, il processo diagnostico di uno dei difetti creati nel veicolo fornito.

CONTENUTI DEL CORSO

I sistemi ad alto voltaggio e la norma in merito alla sicurezza, la tipologia ad alto voltaggio ad oggi presente nei veicoli, i componenti ad alto voltaggio, la struttura diagnostica da applicare, sono solo alcuni dei principi trattati nel corso.;