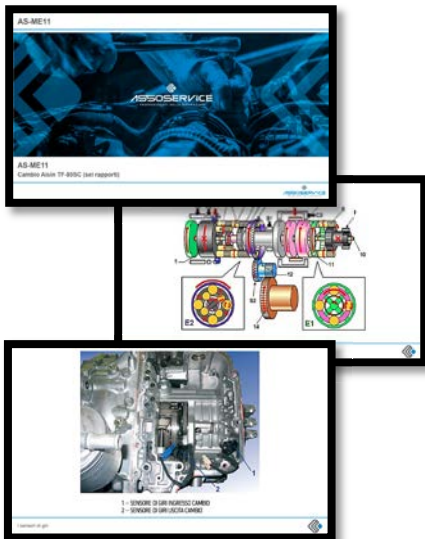


AS-SI02

Sistemi frenanti e controllo della dinamica di marcia del veicolo

OBIETTIVI DEL CORSO

Nel concetto di sicurezza attiva sui veicoli, rientrano tutti i sistemi che evitano una collisione. Sicuramente tra tutti i sistemi oggi disponibili ABS ed ESP sono i più importanti, ma esistono anche altri sistemi o soluzioni nelle vetture per evitare un incidente. Nel corso verranno analizzate le caratteristiche di funzionamento degli impianti ABS ed ESP e di tutte le sottofunzioni, quali ASR, TC, HBA, EBD, MSR, Hill Holder, ecc. e si farà riferimento anche agli altri sistemi. Al termine del corso il partecipante sarà in grado di riconoscere e diagnosticare gli impianti inerenti la sicurezza attiva.



CONTENUTI

- Sistemi frenanti e dinamiche di marcia. Sistemi ABS e ESP: descrizione del funzionamento e tipologie. Norme di sicurezza. Manutenzione.



DATI DEL CORSO

DATA :

INIZIO LAVORI :

DURATA :

