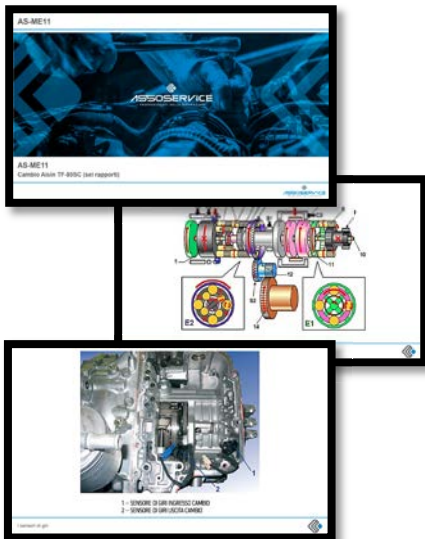


AS-SI01

Airbag e sistemi di sicurezza passiva

OBIETTIVI DEL CORSO

Nel concetto di sicurezza passiva sui veicoli, rientrano tutti i sistemi che riducono i danni fisici agli occupanti durante una collisione. Nel corso verranno affrontate tutte le caratteristiche di questi sistemi, partendo dall'analisi descrittiva delle strutture nelle moderne vetture, passando per i Crash Test Euro NCAP e per finire con lo studio approfondito delle metodologie di diagnosi e riparazione degli impianti Airbag, in tutta sicurezza. Verranno descritti il funzionamento dei sistemi di ritenuta SRS ed Airbag con riferimento a tutte le regole della pratica da adottate per operare nella riparazione. Il partecipante sarà in grado di diagnosticare il corretto funzionamento di un impianto Airbag, individuando eventuali componenti difettosi.



CONTENUTI

- I principi della sicurezza passiva. Euro NCAP e Crash test. Componenti dell'impianto SRS, SRP. Gli Airbag e gli elementi di protezione. Norme di sicurezza.



DATI DEL CORSO

DATA :

INIZIO LAVORI :

DURATA :

