

**SISTEMI TRASMISSIONI
AUTOMATICI**

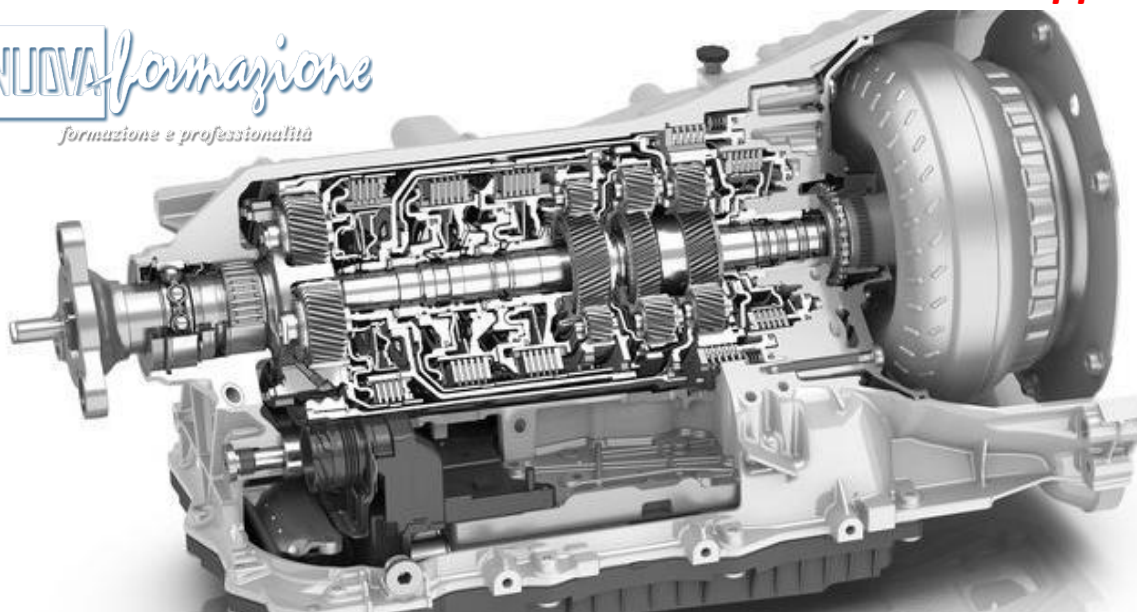
Trasmissioni automatiche con convertitore di coppia

Cambi automatici a variazione continua cvt

Cambi automatici dsb

Trasmissioni automatiche con convertitore di coppia

NUOVA *formazione*
formazione e professionalità



Durata	2 lezioni da 3 ore
Destinatari	Tutti gli addetti in officina che operano nell'autoveicolo
Obiettivi	Ampliare le competenze per eseguire la ricerca guasti sui cambi automatici con convertitore di coppia
Argomenti	<ul style="list-style-type: none">➤ Le differenti tipologie di cambi automatici con convertitore di coppia.➤ Componenti e funzioni.➤ Diagnosi attraverso l'utilizzo delle funzionalità avanzate della strumentazione Bosch KTS➤ Prove pratiche sul veicolo e analisi delle metodologie di ricerca guasto e relativa efficacia al fine di garantire un appropriato servizio assistenziale su questa tipologia di sistemi

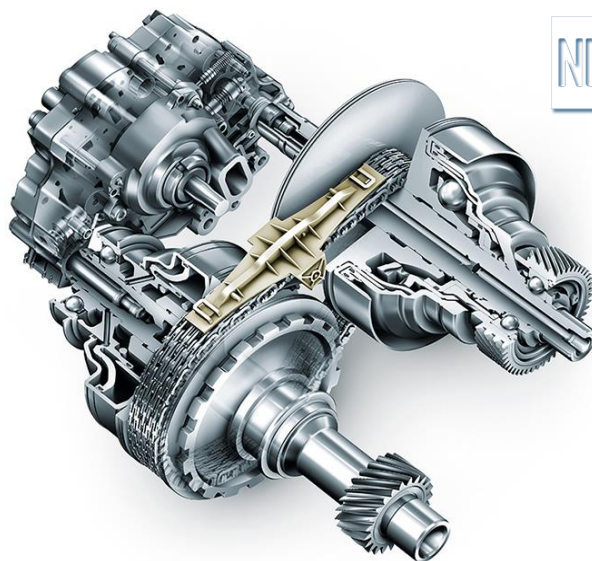
Nuovaformazione di Balsamo Antonio

Via Giovanni Pisano 17, 06122 Perugia (PG); Cod. Fisc: BLSNTN75P22H501L e P.IVA IT 02161770710

Tel. 075.9696671 Cell: 391.4740945 - e-mail: info@nuovaformazione.it PEC: nuovaformazione@pec.it

Cambi automatici a variazione continua cvt

NUOVA *formazione*
formazione e professionalità



Durata	2 lezioni da 3 ore
Destinatari	Tutti gli addetti in officina che operano nell'autoveicolo
Obiettivi	<p>Il corso amplierà le vostre conoscenze nei cambi automatici CVT.</p> <p>Il CVT è un particolare tipo di trasmissione a variazione continua, valutazione dei vari modelli utilizzati dalle maggiori case auto, le riparazione e la manutenzione, le procedure operative</p>
Argomenti	<ul style="list-style-type: none">➤ Storia ed applicazioni➤ Premesse per la diagnosi➤ Olio ATF per cambi automatici➤ Audi Multitronic➤ Mercedes Classe A & B➤ Cambio CVT ZF

Nuovaformazione di Balsamo Antonio

Via Giovanni Pisano 17, 06122 Perugia (PG); Cod. Fisc: BLSNTN75P22H501L e P.IVA IT 02161770710

Tel. 075.9696671 Cell: 391.4740945 - e-mail: info@nuovaformazione.it PEC: nuovaformazione@pec.it

Cambi automatici dsg



Durata	2 lezioni da 3 ore
Destinatari	Tutti gli addetti in officina che operano nell'autoveicolo.
Obiettivi	Approfondire le conoscenze relative ai cambi automatici a doppia frizione, le tecniche di diagnosi le procedure di manutenzione
Argomenti	<ul style="list-style-type: none">➤ Caratteristiche e varianti dei cambi automatici DSG➤ Componenti e funzioni specifiche, idraulica, meccanica ed elettronica➤ Diagnosi e analisi guasti con l'utilizzo della strumentazione di diagnosi Bosch e relative informazioni tecniche➤ Prove di diagnosi elettronica, ricerca guasto e manutenzione dei gruppi frizione/volano,➤ Cambio DSG a doppia frizione previsti per le prove pratiche

Nuovaformazione di Balsamo Antonio

Via Giovanni Pisano 17, 06122 Perugia (PG); Cod. Fisc: BLSNTN75P22H501L e P.IVA IT 02161770710

Tel. 075.9696671 Cell: 391.4740945 - e-mail: info@nuovaformazione.it PEC: nuovaformazione@pec.it