

PPFR 041

TRASMISSIONI AUTOMATICHE

CORSO PPFR 041
TRASMISSIONI AUTOMATICHE

Perfezionare le proprie competenze tecniche per migliorare la capacità di analisi. Mantenere la massima efficienza tramite una corretta procedura di manutenzione.

PROPERTY 2018 GROUPAUTO

CONTRONIC GROUP COLLABORATION

80 001

CONTRONIC GROUP COLLABORATION

80 001

CONTRONIC GROUP COLLABORATION

Perfezionare le proprie competenze tecniche per migliorare la capacità di analisi.

Mantenere la massima efficienza tramite una corretta procedura di manutenzione.



PPFR 041

TRASMISSIONI AUTOMATICHE

TRASMISSIONI AUTOMATICHE
Indice Argomenti

- Tipologie e principi di funzionamento.
- Componenti meccanici, idraulici ed elettronici. Valutazione dello stato della trasmissione attraverso le procedure diagnostiche.
- Applicazione diagnostica e valutazione dei valori reali.
- Applicazione della tecnologia Pass-Thru per la ricerca dei guasti.
- Corretta procedura di manutenzione, caratteristiche e gamma degli oli ATF e degli elementi filtranti.

PPFR041

PROPERTY 2018 GROUPAUTO

CONTRONIC GROUP COLLABORATION

CON AUTOLAB
BMW F10 CON CAMBIO AUTOMATICO 8HP

CONTENUTI DIDATTICI

- *Tipologie e principi di funzionamento.*
- *Componenti meccanici, idraulici ed elettronici. Valutazione dello stato della trasmissione attraverso le procedure diagnostiche.*
- *Applicazione diagnostica e valutazione dei valori reali.*
- *Applicazione della tecnologia Pass-Thru per la ricerca dei guasti.*
- *Corretta procedura di manutenzione, caratteristiche e gamma degli oli ATF e degli elementi filtranti.*



PPFR 041

TRASMISSIONI AUTOMATICHE



OBBIETTIVO DEL CORSO È APPROFONDIRE LA CORRETTA FUNZIONALITÀ DELLA GESTIONE DEI CAMBI AUTOMATICI TRAMITE UN' ACCURATA DIAGNOSI DEL SISTEMA E DEI COMPONENTI AD ESSO ASSOCIATI.

A TALE SCOPO SI PREFIGURA L'UTILIZZO DI:

- **STRUMENTI DI DIAGNOSI**
- **LA TECNOLOGIA PASS-THRU**
- **OSCILLOSCOPIO PER LA VERIFICA DELLA FUNZIONALITÀ DEI COMPONENTI INTERESSATI**
- **STAZIONE MANUTENZIONE CAMBIO AT (DOVE POSSIBILE)**

