

CORSI BASE DIESEL

B-VE - 4 111 111 023

Corso base indirizzato ai tecnici che intendono specializzarsi nel settore diesel, anche senza esperienza specifica. **Contenuti:** Pompe d'iniezione rotative tipo VE meccaniche e relativi dispositivi supplementari. Teoria sul funzionamento. Riparazione, controllo e regolazione al banco prova. **Durata:** 2 settimane. **Costo:** Euro 820,00*

B-EP - 4 111 111 024

Corso base indirizzato ai tecnici che intendono specializzarsi nel settore diesel, anche senza esperienza specifica. **Contenuti:** Pompe d'iniezione in linea e relativi regolatori meccanici. Teoria sul funzionamento. Riparazione, controllo e regolazione al banco prova. **Durata:** 4 settimane. **Costo:** Euro 1.450,00*

B-REG 1 - 4 111 111 025

Corso base indirizzato ai tecnici, anche con minima esperienza, che vogliono approfondire la conoscenza dei regolatori meccanici. **Contenuti** Regolatori meccanici tipo RQ, RQV, RQV-K. Teoria sul funzionamento. Riparazione, controllo e regolazione al banco prova. **Durata:** 1 settimana. **Costo** Euro 420,00*

B-REG 2 - 4 111 111 026

Corso base indirizzato ai tecnici, anche con minima esperienza, che desiderano approfondire la conoscenza dei regolatori meccanici. **Contenuti:** Regolatori meccanici tipo RS, RSV, RSF. Teoria sul funzionamento. Riparazione, controllo e regolazione al banco prova. **Durata:** 1 settimana. **Costo:** Euro 420,00*

B-VE-EDC - 4 111 111 027

Corso base indirizzato ai tecnici qualificati che desiderano approfondire la conoscenza degli impianti e delle pompe a controllo elettronico. **Contenuti:** Impianti di iniezione con pompe rotative VE con regolatore elettronico. Teoria sugli impianti EDC. Riparazione, controllo e regolazione della pompa al banco prova. **Durata:** 2 giorni. **Costo:** Eu 310,00*

B-EP-EDC - 4 111 111 028

Corso base indirizzato ai tecnici qualificati che desiderano approfondire la conoscenza degli impianti e delle pompe a controllo elettronico. **Contenuti:** Pompe in linea tipo M, P, R con regolatore elettronico. Teoria sugli impianti EDC. Riparazione, controllo e regolazione della pompa al banco prova. **Durata:** 2 giorni. **Costo:** Eu 310,00*

