



### MECCANICA & OFFICINA

OPERATORE RIPARAZIONE VEICOLI A MOTORE/MANUTENZIONE E RIPARAZIONE DELLE PARTI E DEI SISTEMI MECCANICI ED Elettromeccanici

Il mondo dei motori non si ferma mai, ovviamente; e quando capita un guasto, solo un professionista può risolvere il problema e rimetterci in pista. Perché ogni motore ha caratteristiche proprie, che solo il meccanico conosce.

### COSA SI IMPARA

I nostri studenti acquisiscono le competenze professionali necessarie per effettuare:

- Riparazione e manutenzione dei veicoli
- Accettazione, check up e diagnosi
- Controllo e verifica
- Utilizzo delle più moderne tecnologie meccaniche ed elettroniche

... in particolare

- Accettazione e presa in carico del veicolo
- Diagnosi tecnica strumentale e visiva
- Riparazione e/o sostituzione di parti danneggiate o usurate e di componenti difettosi
- Manutenzione programmata ("tagliando")

### SBOCCHI PROFESSIONALI

Potrai lavorare, in collaborazione con altre figure professionali, all'interno di un'officina, oppure autonomamente dopo aver maturato l'esperienza necessaria, con gli approfondimenti tecnici e digitali per l'utilizzo di strumenti di diagnosi di ultima generazione. Potrai trovare uno sbocco nelle officine generiche o in quelle collegate ad autosaloni e vendita dell'usato.

## PIANO FORMATIVO

INSEGNAMENTI DI BASE		INSEGNAMENTI TECNICO PROFESSIONALI	
AREA LINGUAGGI E COMUNICAZIONE	Italiano	AREA TECNICO PROFESSIONALE	Laboratorio professionale
	Inglese		Tecnologia
	Arte		Disegno tecnico
AREA MATEMATICO-SCIENTIFICO-TECNOLOGIA	Matematica		Elettronica
	Scienze		Meccanica
	Informatica		Sicurezza sul lavoro
	Tecnologie dell'informazione		Informatica professionale
AREA STORICO-SOCIO-ECONOMIA	Economia e diritto		Comunicazione
	Storia e geografia		Marketing

**STAGE – Una vera e propria esperienza lavorativa in carrozzeria**

2° anno – 250 ore

3° anno – 500 ore

4° anno – 520 ore

**STAGE ALL'ESTERO:** grazie alla mobilità internazionale, i nostri studenti hanno la possibilità di fare un mese di stage all'estero.

**DIPLOMA 4° ANNO:** Tecnico riparatore dei veicoli a motore

Dopo aver maturato l'esperienza necessaria, è possibile aprire una propria officina.

### Open Day

sabato 27 novembre

sabato 11 dicembre

sabato 15 gennaio

10:00 - 12:00 e 14:00 - 16:30

### Virtual Day

Giovedì 24 novembre

Martedì 7 dicembre

dalle 18.00



per partecipare e registrarsi collegarsi al sito [enaiplombardia.eu](http://enaiplombardia.eu)



Corso Milano, 4  
27029 – Vigevano (PV)  
0381 70707  
[vigevano@enaiplombardia.it](mailto:vigevano@enaiplombardia.it)

