



Operatore alla riparazione di

# VEICOLI A MOTORE



## CERTIFICAZIONE

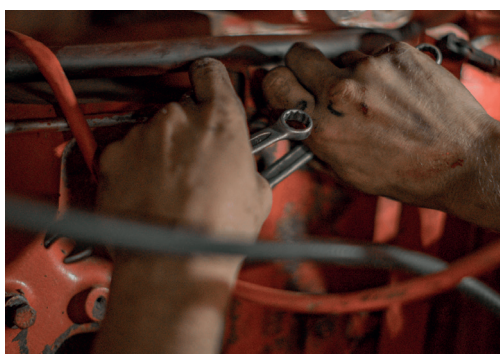
Attestato di qualifica di Istruzione e Formazione Professionale di 3° livello EQF rilasciato dalla Regione Lombardia e valido su tutto il territorio nazionale.

## DURATA E ORARIO

3 anni | Dal lunedì al venerdì dalle 8.00

## CONTINUITÀ FORMATIVA

La qualifica dà accesso al 4° anno per il conseguimento del Diploma di: "Tecnico riparatore dei veicoli a motore".



L'operatore alla riparazione di veicoli a motore:

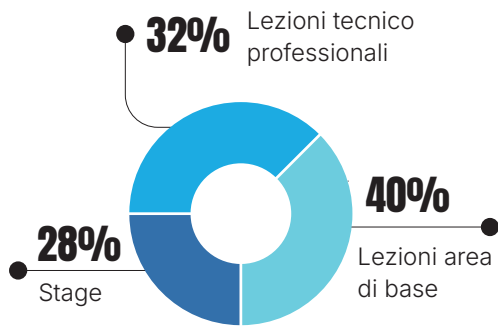
## IN PARTICOLARE SI OCCUPA DI:

- Accettazione e assistenza clienti
- Individuare, con l'uso di attrezzature specifiche, anomalie di funzionamento del veicolo
- Riparazione e collaudo del veicolo

Centro di Formazione Professionale

# A.F.G.P. CENTRO PADRE PIAMARTA

## DISCIPLINE DEL TRIENNIO



In questo corso

### IMPARERAI A:

- Riparare, mantenere e collaudare veicoli a benzina, diesel, a gas, ibridi ed elettrici
- Realizzare diagnosi meccaniche ed elettroniche
- Seguire interventi di manutenzione ordinaria



### OPPORTUNITÀ LAVORATIVE

- 📍 Autofficine / Carrozzerie
- 🚗 Concessionarie
- 🚚 Imprese di trasporto
- 🔧 Gommisti

# ARTICOLAZIONE ORARIA

Riparatore veicoli a motore

## 1° Annualità

<b>Durata</b>	Da settembre a giugno
<b>Monte ore tirocinio</b>	Nessun tirocinio
<b>Insegnamenti area di base</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Italiano (<b>110 ore</b>)</li><li>• Matematica (<b>110 ore</b>)</li><li>• Inglese (<b>77 ore</b>)</li><li>• Diritto (<b>33 ore</b>)</li><li>• Storia e Geografica (<b>33 ore</b>)</li><li>• Scienze (<b>33 ore</b>)</li><li>• Informatica (<b>66 ore</b>)</li><li>• Educazione Motoria (<b>33 ore</b>)</li><li>• Accoglienza (<b>33 ore</b>)</li><li>• IRC (<b>25 ore</b>)</li></ul>
<b>Insegnamenti specifici</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Sicurezza (<b>33 ore</b>)</li><li>• Tecnologia professionale (<b>198 ore</b>)</li><li>• Laboratorio professionale (<b>211 ore</b>)</li></ul>

## 2° Annualità

<b>Durata</b>	Da settembre a giugno
<b>Monte ore tirocinio</b>	Circa 400 ore
<b>Insegnamenti area di base</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Italiano (<b>74 ore</b>)</li><li>• Matematica (<b>74 ore</b>)</li><li>• Inglese (<b>50 ore</b>)</li><li>• Storia e Geografia (<b>24 ore</b>)</li><li>• Informatica (<b>48 ore</b>)</li><li>• Educazione Motoria (<b>24 ore</b>)</li><li>• Accoglienza (<b>24 ore</b>)</li></ul>
<b>Insegnamenti specifici</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Sicurezza (<b>24 ore</b>)</li><li>• Tecnologia professionale (<b>144 ore</b>)</li><li>• Laboratorio professionale (<b>144 ore</b>)</li></ul>

# ARTICOLAZIONE ORARIA

Riparatore veicoli a motore

## 3° Annualità

<b>Durata</b>	Da settembre a giugno
<b>Monte ore tirocinio</b>	Circa 500 ore
<b>Insegnamenti area di base</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Italiano (<b>90 ore</b>)</li><li>• Matematica (<b>90 ore</b>)</li><li>• Inglese (<b>60 ore</b>)</li><li>• Informatica (<b>20 ore</b>)</li><li>• Placement (<b>20 ore</b>)</li><li>• Educazione Motoria (<b>20 ore</b>)</li></ul>
<b>Insegnamenti specifici</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Sicurezza (<b>5 ore</b>)</li><li>• Tecnologia professionale (<b>55 ore</b>)</li><li>• Laboratorio professionale (<b>120 ore</b>)</li></ul>

## 4° Annualità

<b>Durata</b>	Da settembre a giugno
<b>Monte ore tirocinio</b>	Circa 500 ore
<b>Insegnamenti area di base</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Italiano (<b>90 ore</b>)</li><li>• Matematica (<b>90 ore</b>)</li><li>• Inglese (<b>60 ore</b>)</li><li>• Informatica (<b>20 ore</b>)</li><li>• Placement (<b>20 ore</b>)</li><li>• Educazione Motoria (<b>20 ore</b>)</li></ul>
<b>Insegnamenti specifici</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Sicurezza (<b>5 ore</b>)</li><li>• Tecnologia professionale (<b>55 ore</b>)</li><li>• Laboratorio professionale (<b>120 ore</b>)</li></ul>