



ISTRUZIONE E FORMAZIONE PROFESSIONALE

Corsi riconosciuti e finanziati dalla Regione Veneto
e dal Fondo Sociale Europeo



#enaipveneto #gentediенаipveneto

www.enaip.veneto.it

Percorsi di istruzione e formazione professionale dopo la scuola media gratuiti e riconosciuti dalla Regione del Veneto con leFP DGR 695-696-697-698 -699-735 del 5/2021 - DGR 2029 del 12/2017 - DGR 1799 DEL 11/2018 - DGR 1768 del 11/2019



Via Principe Umberto, 60
37045 Legnago (VR)



0442/21.29.9



legnago@enaip.veneto.it



QUALIFICA PROFESSIONALE DI OPERATORE ALLA RIPARAZIONE DEI VEICOLI A MOTORE:

Manutenzione e riparazione delle parti e dei sistemi
meccanici ed elettromeccanici;
Riparazione e sostituzione di pneumatici

DIPLOMA DI TECNICO RIPARATORE DI VEICOLI A MOTORE

**SISTEMA
DUALE** IMPARARE
LAVORANDO
IN ITALIA SI PUÒ

IL PERCORSO FORMATIVO

OPERATORE ALLA RIPARAZIONE DI VEICOLI A MOTORE

- Manutenzione e riparazione delle parti e dei sistemi meccanici ed elettromeccanici e

Riparazione e sostituzione di pneumatici

- Manutenzione e riparazione della carrozzeria e Riparazione e sostituzione di pneumatici

Il percorso triennale per la Qualifica prevede l'acquisizione di conoscenze ed abilità per intervenire nei processi di riparazione dei veicoli a motore, rispettando la normativa vigente secondo procedure e metodiche di operatività. La formazione valorizza l'applicazione e l'utilizzo di metodologie di base, strumenti ed informazioni per svolgere, a seconda dell'indirizzo, attività di manutenzione e riparazione delle parti e dei sistemi meccanici e mecatronici del veicolo a propulsione termica, ibrida ed elettrica, della carrozzeria, di riparazione e sostituzione di pneumatici, di manutenzione e riparazione delle macchine operatrici per l'agricoltura e l'edilizia. Inoltre, collabora nella fase di accettazione, controllo di funzionalità, collaudo e riconsegna del veicolo al cliente.

TECNICO RIPARATORE DI VEICOLI A MOTORE

- Manutenzione e riparazione delle parti e dei sistemi meccanici, elettrici, elettronici e

Riparazione e sostituzione di pneumatici e cerchioni

Il percorso annuale per il Diploma, come naturale proseguimento del precedente triennio, prevede l'acquisizione di conoscenze ed abilità per intervenire con autonomia esercitando il presidio dei processi della riparazione di veicoli a motore attraverso l'individuazione delle risorse, l'organizzazione operativa, l'implementazione di procedure di miglioramento continuo, il monitoraggio e la valutazione del risultato, con assunzione di responsabilità relative alla sorveglianza di attività esecutive svolte da altri. Il Tecnico possiede competenze funzionali - in rapporto ai diversi indirizzi - alla gestione delle fasi di accettazione, diagnosi, preventivazione e verifica/collaudo dei veicoli e alla riparazione e manutenzione dei diversi sistemi, della carrozzeria, del sistema ruota.

RAPPORTO SCUOLA - AZIENDA

Durante il percorso formativo per la **Qualifica Professionale**, le competenze tecnico - professionali vengono perfezionate attraverso l'esperienza di **Stage/Tirocinio** in Azienda.

Il percorso per il **Diploma Professionale** si sviluppa nell'ambito del **Sistema Duale**: oltre a 490 ore di formazione a scuola, sono previste 500 ore di formazione in Aziende partner del territorio, con la possibilità di attivare il **contratto di apprendistato di 1° livello**.

Scuola ed Azienda co-progettano la formazione per valorizzare tutte le competenze tecnico - professionali e quelle culturali di area linguistica e matematico - scientifico - tecnologica ed implementare il grado di responsabilità ed autonomia nello svolgimento delle attività.

OFFERTA FORMATIVA IN ENAIP VENETO

ENAIP Veneto offre servizi didattici volti all'**inclusione**, alla **personalizzazione** ed alla **partecipazione attiva** degli studenti, in **aule** e **laboratori** con attrezzature e strumentazione di settore, potenzia le **competenze digitali** e quelle **linguistiche** proponendo esperienze all'estero, **attività sportive** ed **espressive** extracurricolari.

QUADRO ORARIO

COMPETENZE	1°	2°	3°	4°
Lingua Italiana e Comunicazione Multimediale	95	75	60	50
Lingua Straniera: Inglese	75	70	50	85
Matematica	75	60	100	100
Scienze	100	80		
Alfabetizzazione Informatica e Digitale	20	20	20	30
Diritto ed Economia	30	35	25	40
Storia e Geografia	35	35	25	
Competenza di Cittadinanza	20			
Insegnamento della Religione Cattolica	20	20	20	10
Educazione alle Attività Motorie	20	20	20	10
Accoglienza ed Introduzione allo Stage	10	13	13	
Tecniche di Pianificazione e Organizzazione	55	40	33	
Funzionamento, Monitoraggio, Manutenzione Attrezzature	40	40	25	
Sicurezza e Qualità	15	20	20	30
Accoglienza del Cliente	10	10	14	
Accettazione, Diagnosi, Preventivazione	100	70	55	187
Riparazioni e Manutenzione del Sistema Motopropulsore	90	80	80	
Riparazioni e Manutenzione sui Sistemi di Trazione	90	75	80	
Riparazioni e Manutenzione dei Sistemi di Sicurezza e di Assistenza alla Guida	65	40	70	
Riparazioni e Sostituzione Pneumatici e Cerchioni	25	35	30	20
Tecnologie Elettriche ed Elettroniche del Veicolo				135
Tecnologie del Veicolo				165
Qualità e Sostenibilità				110
Stage		152	232	
Esami di Qualifica			18	
Esami di Diploma				18
	990	990	990	990