



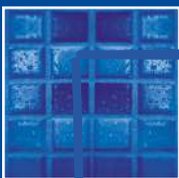
# Oggi compagni di classe domani colleghi di lavoro!

La scuola che unisce il  
sapere con il saper fare

*Verona*

Chievo - Villafranca

[verona.engimveneto.org](http://verona.engimveneto.org)



Questa tessera rappresenta il tuo talento.  
ENGIM è come un mosaico:  
la somma dei talenti di ognuno.  
Quando entrerai in ENGIM  
aggiungerai anche la tua tessera.  
Quando ci saluteremo,  
sarà un pezzo di noi che porterai con te.

Se sogni un futuro che ti appaghi  
e un lavoro che ti stimoli  
continuamente e creativamente,  
scegli una scuola di formazione  
professionale che unisce  
il sapere con il saper fare.

**Unisciti a noi.  
Con ENGIM sei in buone mani.**



## ENGIM

Da sempre le scuole ENGIM VENETO si dedicano all'**orientamento, alla formazione professionale e al supporto degli studenti** che vogliono essere guidati nella ricerca del lavoro.

ENGIM VENETO è una fondazione senza fini di lucro che aderisce all'Ente Nazionale Giuseppini del Murialdo, alla CONFAP nazionale e alle sue federazioni regionali, a FORMA e alla FICIAP Veneto.

**ENGIM** è ispirata al carisma di San Leonardo Murialdo e propone un'offerta didattica calibrata in base alle realtà produttive del territorio in cui le scuole sono inserite, per **favorire l'incontro tra domanda e offerta di lavoro.**

Una proposta dinamica e flessibile che supporta i giovani con azioni personalizzate per **contrastare l'abbandono scolastico e agevolare la realizzazione personale.**

In tutte le sedi è attivo un **Servizio di Orientamento e Ricerca attiva del Lavoro** che si occupa di coniugare il percorso di studi effettuati con i profili professionali richiesti dal mercato del lavoro, riducendo i tempi di inserimento lavorativo.

**Una possibilità anche per le imprese**, che trovano in ENGIM un affidabile punto di riferimento per le esigenze di selezione del personale: le aziende, infatti, possono così ridurre i tempi ed i costi della ricerca del personale e, indirettamente, dare un contributo alla definizione dei percorsi formativi futuri che rispondano ai reali fabbisogni professionali del mondo del lavoro.

## I VALORI DI ENGIM VENETO

Educazione e  
Formazione

Collaborazione

Sostenibilità

Innovazione

Inclusione



**3.421**  
studenti / anno

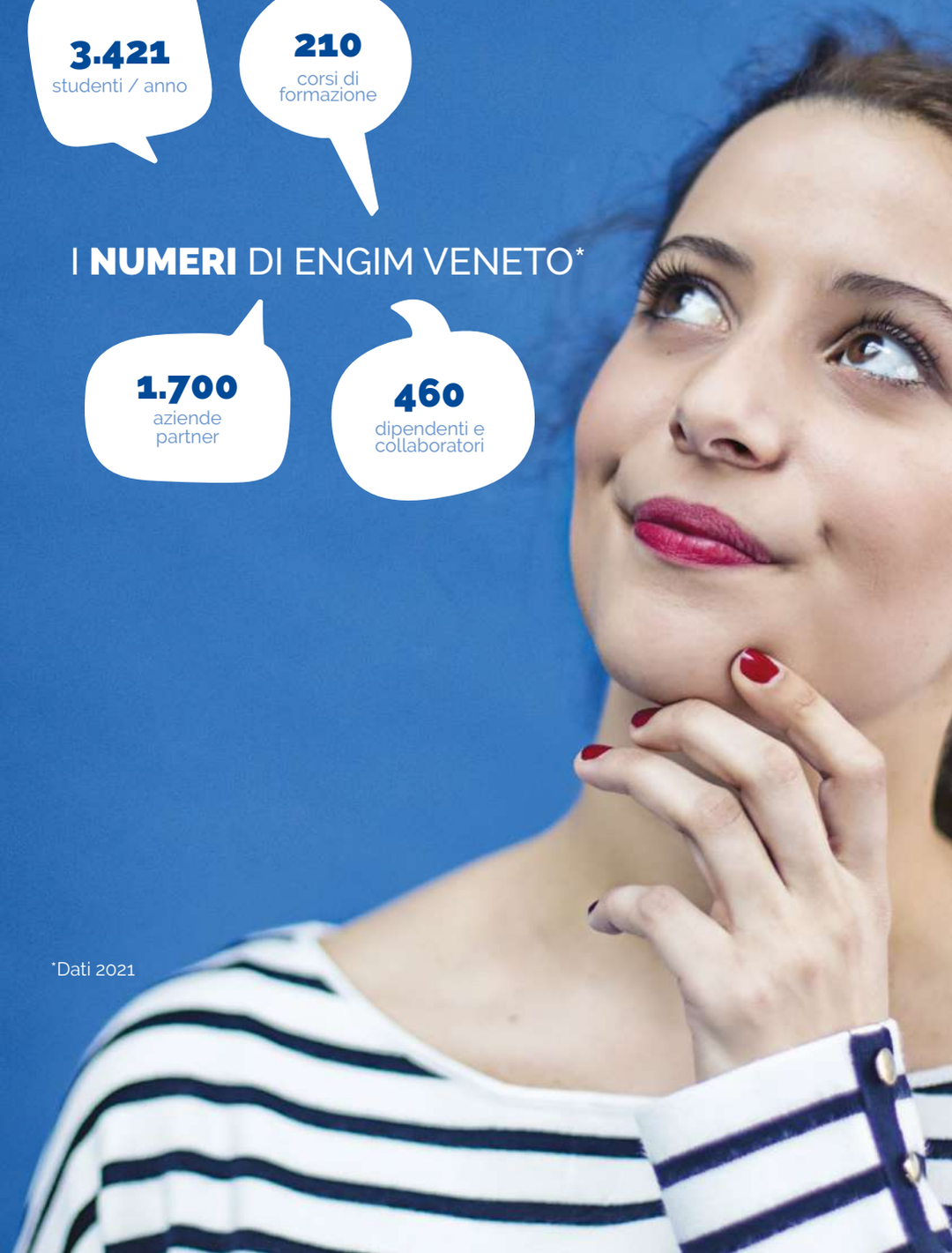
**210**  
corsi di  
formazione

## I NUMERI DI ENGIM VENETO\*

**1.700**  
aziende  
partner

**460**  
dipendenti e  
collaboratori

\*Dati 2021

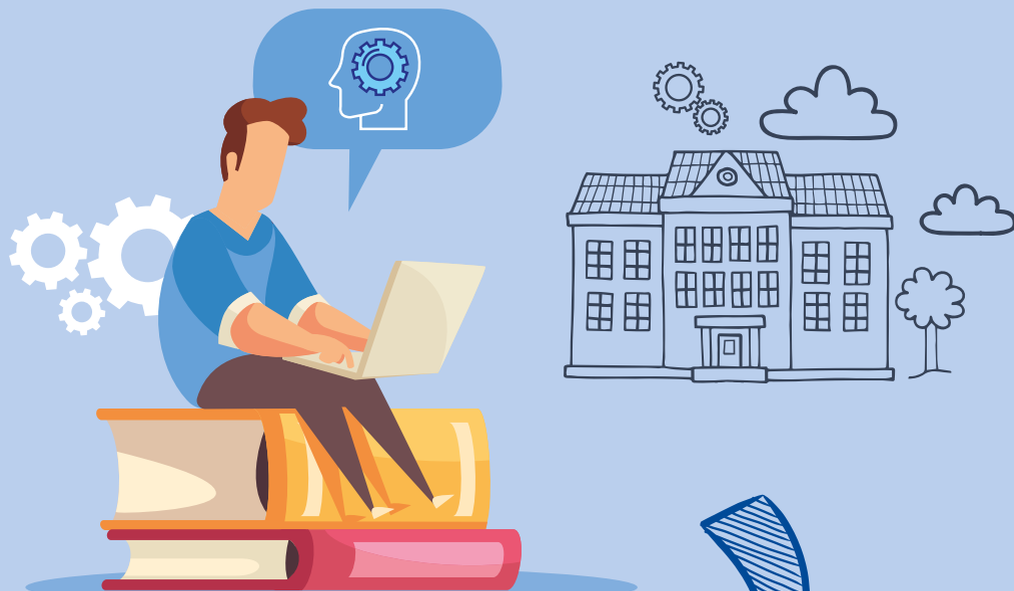




## 10 BUONI MOTIVI per scegliere ENGIM VENETO

- 1** **Fai un percorso flessibile in tre tappe** e sei tu a costruire negli anni il tuo piano di studi cosicché, crescendo, capisci cosa va meglio per te.
- 2** **Con la didattica laboratoriale e gli stage nelle aziende** impari svolgendo delle attività in laboratorio e usando le conoscenze teoriche per lo svolgimento di attività pratiche.
- 3** **Cresci in un ambiente di tipo familiare** con valori chiari e definiti, in cui tu sei il centro di ogni attività.
- 4** **Ci sono tanti laboratori e attività extrascolastiche** per dare spazio al tuo talento e creatività.
- 5** Entri in un ambiente dove tutta la tua **famiglia può avere rapporti diretti con gli insegnanti** per chiedere un supporto e un confronto continuo.
- 6** **La scuola è aperta anche nel pomeriggio** con attività di approfondimento e studio assistito.
- 7** **Sperimenti "format" didattici nuovi**, come la classe capovolta, la tecnica dei giochi o gamification, i laboratori virtuali, lo sviluppo delle competenze trasversali o soft skills... così arricchisci il tuo bagaglio di competenze con un percorso più stimolante.
- 8** **Potenzi la lingua inglese:** puoi frequentare una materia tecnico-pratica (tecnologia, disegno, laboratorio meccanico, ecc.) in lingua inglese e partecipare alle mobilità in un Paese europeo per potenziare la conoscenza della lingua straniera e realizzare un tirocinio in un'azienda straniera.
- 9** **Ti metti alla prova in un contesto lavorativo:** dal 4° anno con il sistema duale frequenti tre mattine a scuola e due giorni in azienda. Sarà più facile capire il mondo del lavoro e fare scelte più consapevoli per il tuo futuro.
- 10** **Puoi crescere come cittadino del mondo**, conoscendo il valore delle diverse culture e l'arricchimento della condivisione e del rispetto reciproco.





# IL SISTEMA DUALE

## L'Alternanza Scuola-Lavoro

Il sistema duale è un **modello formativo integrato tra scuola e lavoro** che permette di imparare sia sui banchi di scuola sia attraverso il lavoro in azienda. Una metodologia didattica che consente agli studenti di assumersi piccole responsabilità e avere l'occasione di provare soddisfazioni e stimoli per affrontare con successo il mondo del lavoro. Una collaborazione diretta con le aziende che collega l'apprendimento a scuola con le specificità del tessuto produttivo locale.



**FORMAZIONE IN CLASSE: 490 ore**  
**FORMAZIONE IN AZIENDA: 500 ore**



### UTILE PER GLI STUDENTI

- Aumenta la tipologia di conoscenze e finalizza le abilità cognitive e pratiche.
- Aumenta il grado di autonomia e responsabilità.
- Agevola l'inserimento nel mondo del lavoro e l'attivazione di contratti di apprendistato di I livello.



### UTILE PER LE AZIENDE

- Rafforza l'integrazione e facilita la transizione tra scuola e lavoro.
- Consente di ottenere incentivi fino a 1500 euro (in caso di apprendistato) e sgravi per la formazione interna ed esterna.
- Facilita l'innovazione e il rinnovamento attraverso l'inserimento di giovani più qualificati formati direttamente in azienda.



## ORIENTAMENTO

---

In ogni istituto ENGIM VENETO è attivo un **Servizio di Orientamento e ricerca attiva del lavoro** specifico per ragazze e ragazzi tra i 14 e 24 anni che si occupa di affiancare gli studenti nella scelta del percorso di studi più affine alle loro caratteristiche e in relazione con i profili professionali più richiesti dal mondo del lavoro. Il servizio di orientamento, composto da figure professionali specializzate (Psicologi, Orientatori, Operatori del mercato del lavoro), sostiene, per tutti gli anni scolastici, i giovani nel loro percorso di crescita ed aiuta la persona ad affrontare le diverse situazioni del proprio percorso formativo.

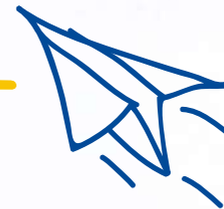
## ATTIVITÀ DI SOCIALIZZAZIONE

---

Educare in ENGIM è offrire esperienze di percorsi professionali, di condivisione e di confronto, nell'esercizio di buone pratiche, nella crescita della solidarietà per un mondo più giusto, nel rispetto della legalità, dell'ambiente e nella costruzione del bene comune. Il servizio di Animazione Pastorale Giuseppina (APG) riveste, all'interno delle nostre sedi, un ruolo fondamentale per tutto il personale ENGIM Veneto, per gli studenti e per le loro famiglie.

**Negli anni abbiamo promosso numerose iniziative a livello regionale e nazionale:**

- **Giornate di accoglienza**, occasioni di conoscenza tra studenti e tra studenti e docenti;
- **Incontri formativi di approfondimento** per gli studenti su tematiche legate all'Agenda 2030 tra cui sostenibilità, legalità, parità di genere, inclusione...;
- **Condivisione di esperienze significative** attraverso la testimonianza di persone impegnate socialmente e professionalmente;
- **Giornate del Dono, della Memoria e dei Giusti**, che scandiscono l'anno formativo Engim, occasioni di crescita per una cittadinanza attiva;
- **Tornei sportivi** tra le sedi a livello regionale (calcio, basket, volley), in occasione della Festa di San Leonardo Murialdo a maggio;
- Momenti di spiritualità e **incontro-confronto tra religioni, culture e tradizioni dei Paesi** dai quali provengono i ragazzi di ENGIM Veneto;
- **Laboratori ed esperienze artistiche** (musicali, teatrali...) per valorizzare i talenti degli studenti;
- **Campo nazionale** tra ragazzi provenienti dalle varie scuole ENGIM d'Italia.



# SUPPORTO ALLE FAMIGLIE

## La corresponsabilità educativa: Alleanza scuola famiglia



Sempre più sentita è l'esigenza di una partnership educativa tra scuola e famiglia, come un punto di forza necessario per dare ai ragazzi la più alta opportunità di sviluppo armonico e sereno.

### LE ATTIVITÀ EROGATE:

- COUNSELING
- SOSTEGNO FAMILIARE
- CONSULENZA EDUCATIVA

# LIFE SKILLS



+



+



=



Autonomia



+



+



=



Spirito di iniziativa



+



=



Lavoro di squadra

Come stimoliamo la curiosità e l'apprendimento dei nostri studenti?

Come favoriamo un clima positivo di collaborazione e amicizia in classe?

Come educiamo al rispetto, al lavoro di squadra e alla risoluzione dei problemi?

Alleniamo le "Life Skills" o abilità personali e sociali dei nostri studenti tra i banchi di scuola:

Insegnanti formati su **Intelligenza Emotiva e LIFE SKILLS**

Modelli di lavoro personalizzati sui bisogni dei nostri studenti

Attenzione alle competenze richieste dalle aziende



# ERASMUS E MOBILITÀ INTERNAZIONALE

## PROGETTO DI MOBILITÀ STUDENTI

- 4 settimane all'estero
- 1 settimana di corso di lingua
- 3 settimane di stage



**Approfondimento della lingua straniera con un insegnante di madre lingua (2<sup>a</sup> e 3<sup>a</sup>)**

## COMPETENZE LINGUA STRANIERA (CLS)

- Possibilità di svolgere alcune materie scientifiche e/o professionali in lingua inglese a partire dal secondo anno scolastico
- Scambi con studenti di altre scuole professionali in Europa

**Attività completamente gratuita**

# METODOLOGIE DIDATTICHE INNOVATIVE

## **APPRENDIMENTO ATTIVO (learning by doing)**

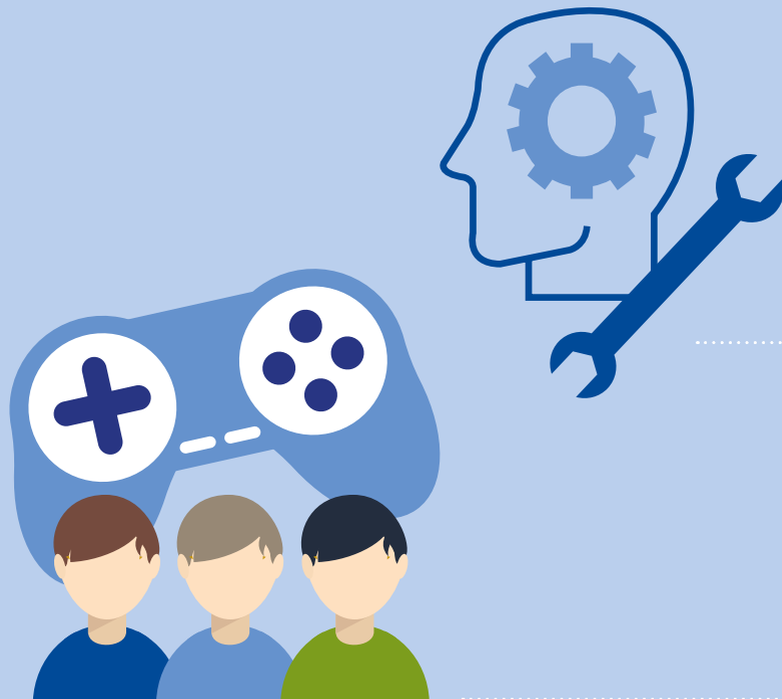
"Imparare facendo" per insegnare agli studenti non solo a fare, ma anche a pensare

## **GAMIFICATION**

Utilizzo del gioco per indurre comportamenti partecipativi da parte degli studenti

## **CLASSE CAPOVOLTA (Flipped classroom)**

Gli studenti approfondiscono in classe ciò che hanno preparato a casa su indicazione del docente, dando la possibilità di essere più indipendenti e di conseguenza più responsabili.





Verona

Chievo - Villafranca

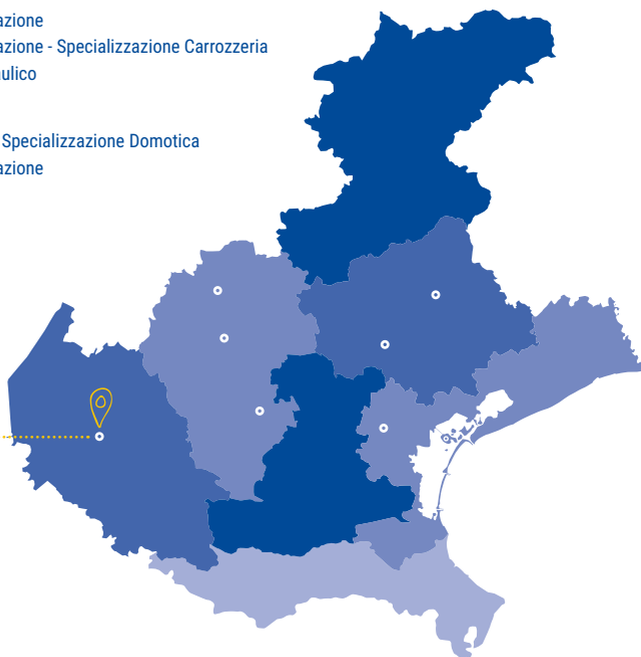


#### CHIEVO

Settore Autoriparazione  
Settore Autoriparazione - Specializzazione Carrozzeria  
Settore Termoidraulico

#### VILLAFRANCA

Settore Elettrico - Specializzazione Domotica  
Settore Autoriparazione



## LE SCUOLE

Nelle scuole di formazione professionale ENGIM VENETO gli studenti hanno a disposizione una **speciale cura nella formazione**: lezioni in aula, laboratori e partecipazioni a eventi regionali sono affiancati da attività ricreative e socializzanti tali da creare una rete di relazioni, amicizie ed affetti destinati a durare nel tempo.

In ogni classe gli studenti potranno confrontarsi con **docenti appassionati e propositivi**, che trasformano ogni lezione in una palestra per **motivare e stimolare alla curiosità**.

Un sistema di insegnamento che favorisce risultati efficaci e duraturi e agevola un rapido e qualificato ingresso nel mondo del lavoro.

### Verona Chievo

Un ambiente scolastico all'avanguardia specializzato nella formazione del settore dell'Automotive (autoriparazione + carrozziere). Unica scuola a Verona che vanta un nuovo laboratorio di carrozzeria di oltre 500 mq attrezzato con tecnologie di ultima generazione.

**Codice iscrizione: VRCF02300A**

### Villafranca di Verona

Una realtà ben insediata nel territorio che collabora per favorire lo sbocco occupazionale dei giovani neo qualificati sia nel settore dell'automotive che nel settore elettrico grazie a laboratori all'avanguardia nella domotica e nella microprogettazione.

**Codice iscrizione: VRCF00600L**



# Settore Carrozzeria

Durata - 3 anni + 1 + 1



Lingua Italiana  
Lingua Inglese / Inglese specialistico  
Storia - diritto  
Scienze integrate  
Matematica / Matematica applicata  
Informatica / Informatica applicata  
Laboratorio motoristico  
Laboratorio elettrico - autronica  
Laboratorio carrozzeria  
Tecnologia meccanica  
Tecnologia elettrica  
Logistica  
Tecniche di comunicazione  
Economia e budgeting  
Meccanica e macchine  
Laboratorio professionale  
Tecnologie e impianti innovativi  
Sicurezza, qualità, ambiente  
Educazione alla cittadinanza  
Educazione motoria  
Religione cattolica  
Orientamento/Accompagnamento al lavoro  
**Stage (ore annuali)**  
**Formazione in alternanza:  
applicazione pratica in impresa (ore annuali)**

	1°	2°	3°	4°	5°
	3	2	2	2	-
	2	2	2	2	3
	2	2	2	2	-
	2	1	2	1	-
	2	3	1	2	4
	2	2	2	-	6
	3	3	2	-	-
	2	2	-	2	8
	3	4	8	-	-
	2	2	1	-	-
	2	2	-	-	-
	-	-	-	-	5
	-	-	-	-	1
	-	-	-	-	3
	-	-	-	-	2
	-	-	-	-	3
	-	-	-	-	3
	1	-	-	1	2
	-	-	-	1	-
	1	1	1	-	-
	1	1	1	-	-
	1	1	1	-	1
	<b>160</b>	<b>280</b>			
				<b>500</b>	<b>400</b>

Sviluppa la tua innata predisposizione per i mezzi di trasporto e impara un mestiere all'interno di un vero e proprio laboratorio formativo di oltre 500 mq, con software e macchinari di ultima generazione, per entrare da protagonista nel mondo del lavoro.

## Cosa studierai

Come operatore o tecnico carrozziere sarai in grado di riparare, sostituire e verniciare parti del telaio e della carrozzeria di auto, moto e mezzi pesanti.

Saprai preparare il colore e lucidare la carrozzeria, prenderti cura della verniciatura all'interno di vere e proprie cabine forno. Saprai inoltre assemblare e sostituire i pezzi, ristabilendo le caratteristiche tecniche originali del mezzo, organizzando il tuo lavoro in autonomia e stabilendo un ordine di priorità.

## Cosa imparerai

Imparerai ad analizzare i problemi e gli imprevisti per individuare possibili soluzioni, definendo i tempi e i costi di riparazione. Oltre alle abilità manuali, imparerai a relazionarti con la clientela e a lavorare in squadre di lavoro concorrendo alla soddisfazione del cliente.

## Approfondimenti in pratica

- o Laboratorio carrozzeria
- o Laboratorio motoristico
- o Laboratorio elettrico - autronica



## Dove potrai lavorare

Dalla carrozzeria di piccole dimensioni alle aziende produttrici del settore automotive fino alle concessionarie di auto e moto.



CHIEVO

# Settore Autoriparazione

Durata - 3 anni + 1 + 1



Lingua Italiana	3	2	2	3	-
Lingua Inglese / Inglese specialistico	2	2	2	2	3
Matematica / Matematica applicata	2	3	2	1	4
Scienze integrate	2	1	1	1	-
Informatica / Informatica applicata	2	2	2	-	6
Storia - Diritto	2	2	2	-	-
Economia e budgeting	-	-	-	1	3
Assistenza al cliente	-	-	-	1	-
Accettazione	-	-	-	1	-
Autronica	-	-	-	3	8
Tecnologia meccanica	2	2	2	-	-
Tecnologia elettrica	2	2	2	-	-
Laboratorio motoristico	5	5	4	-	-
Laboratorio elettrico - autronica	3	3	3	-	-
Laboratorio carrozzeria*	2	2	-	-	-
Laboratorio Pneumatici	-	-	-	1	-
Tecniche di comunicazione	-	-	-	-	1
Logistica	-	-	-	-	5
Meccanica e macchine	-	-	-	-	2
Laboratorio professionale	-	-	-	-	3
Tecnologie e impianti innovativi	-	-	-	-	3
Sicurezza, qualità, ambiente	1	1	1	-	2
Educazione alla cittadinanza	-	-	-	1	-
Educazione motoria	1	1	1	-	-
Religione cattolica	1	1	1	-	-
Orientamento/Accompagnamento al lavoro	1	1	1	-	1
<b>Stage (ore annuali)</b>		<b>160</b>	<b>280</b>		
<b>Formazione in alternanza: applicazione pratica in impresa (ore annuali)</b>				<b>500</b>	<b>400</b>

\* Potrebbero variare da sede a sede

Una professione che unisce le competenze dell'elettrauto e dell'autoriparatore in una sola figura, in linea con le tendenze del settore automotive che prevede mezzi di trasporto sempre più dotati di dispositivi elettronici di comando e di controllo del motore. Se ti senti a tuo agio con le auto e ti piacciono i motori il meccatronico è il percorso di formazione che ti aprirà nuove strade per il futuro in un settore di grande impatto tecnologico dove le innovazioni sono centrali.

## Cosa studierai

All'interno di una vera e propria officina, insegnanti qualificati ti insegneranno a gestire l'autoriparazione eseguendo una diagnosi corretta delle parti meccaniche e degli apparati elettronici del veicolo. Saprai riparare e sostituire le parti danneggiate, eseguire la manutenzione dei mezzi di trasporto ed effettuare diagnosi dei circuiti elettrici, elettronici, informatici utilizzando appositi software e attrezzature.

## Cosa imparerai

Non imparerai solo a riparare autoveicoli, ma anche ad effettuare operazioni di cambio gomme e interventi di manutenzione ordinaria e straordinaria su moto e truck. Sarai in grado di offrire un'adeguata assistenza al cliente, anche per quanto riguarda la preventivazione, e saprai organizzare in autonomia il lavoro in officina. Svolgerai il tuo lavoro in totale sicurezza, grazie alla conoscenza approfondita delle vigenti normative.

## Approfondimenti in pratica

- o Laboratorio motoristico (auto - moto)
- o Laboratorio elettrico - autronica
- o Laboratorio carrozzeria
- o Laboratorio pneumatici



## Dove potresti lavorare

Officine di autoriparazione, autocarrozzerie, officine elettrauto, concessionarie auto, magazzini ricambi auto, reparti di manutenzione mezzi e scuderie di veicoli sportivi per assistenza durante le gare.



CHIEVO

VILLAFRANCA

# Settore Termoidraulico

## Impianti per il risparmio energetico

Durata - 3 anni + 1 + 1



Lingua Italiana	3	2	2	3
Lingua Inglese	2	2	2	2
Storia - Diritto	2	2	2	-
Diritto - Economia	-	-	-	1
Scienze integrate	2	1	1	1
Matematica	2	3	2	1
Informatica	2	2	2	-
Laboratorio idraulico	5	5	4	-
Laboratorio elettrico e delle energie rinnovabili	3	3	3	-
Tecnologia idraulica ed elettrica	2	2	2	-
Disegno tecnico	2	2	2	2
Impiantistica	-	-	-	3
Gestione approvvigionamenti e budgeting	-	-	-	1
Gestione documentale	-	-	-	-
Comunicazione	-	-	-	-
Logistica	-	-	-	-
Sicurezza	1	1	1	-
Educazione alla cittadinanza	-	-	-	1
Educazione motoria	1	1	1	-
Religione cattolica	1	1	1	-
Orientamento/Accompagnamento al lavoro	1	1	1	-

**Stage (ore annuali)**

**Formazione in alternanza:**

**applicazione pratica in impresa (ore annuali)**

	1°	2°	3°	4°	5°
	3	2	2	3	
	2	2	2	2	
	2	2	2	-	
	-	-	-	1	
	2	1	1	1	
	2	3	2	1	
	2	2	2	-	
	5	5	4	-	
	3	3	3	-	
	2	2	2	-	
	2	2	2	2	
	-	-	-	3	
	-	-	-	1	
	-	-	-	-	
	-	-	-	-	
	1	1	1	-	
	-	-	-	1	
	1	1	1	-	
	1	1	1	-	
	1	1	1	-	
	<b>160</b>	<b>280</b>			
				<b>500</b>	

In definizione

Oltre il 90% dei nostri allievi ha trovato impiego dopo aver frequentato il corso per Operatore o tecnico Termoidraulico.

Merito delle richieste di un settore che opera a 360° e che si conferma, anno dopo anno, di fondamentale importanza negli impianti civili e industriali con attenzione alle tecnologie per il risparmio energetico e alla sostenibilità ambientale.

### Cosa studierai

Studierai come rispondere alle mansioni più richieste dal mercato termoidraulico: l'installazione, la manutenzione e la riparazione degli impianti termosanitari saranno alla base della tua professione. Non solo caldaie e impianti di condizionamento in ambito civile: sarai in grado di operare anche negli edifici industriali nella gestione e nella manutenzione della centrale termica e dei condotti di aerazione nelle grandi strutture.

Un percorso di studi orientato al futuro che pone la massima attenzione al rispetto dell'ambiente e alle tecnologie alternative attente al risparmio energetico.

### Cosa imparerai

Avrai tutte le competenze per utilizzare moderne tecnologie e appropriate attrezzature per confrontarti con i progettisti e tutti i professionisti che si occupano della realizzazione delle abitazioni civili e degli edifici industriali. Saprai consigliare l'impianto più adatto con un occhio di riguardo al risparmio energetico per la tutela dell'ambiente e nel rispetto delle attuali normative.

### Approfondimenti in pratica

- o Laboratorio elettrico
- o Laboratorio termoidraulico
- o Energie rinnovabili
- o Climatizzazione



### Dove potresti lavorare

Imprese termoidrauliche, termosanitarie, energie alternative, punti vendita specializzati, imprese artigianali. Potrai inoltre aprire un'attività in proprio.



CHIEVO

# Settore Elettrico

Durata - 3 anni + 1 + 1



Lingua Italiana  
Lingua Inglese  
Matematica  
Scienze integrate  
Informatica  
Storia - Diritto  
Impiantistica  
Gestione approvvigionamenti e budgeting  
Disegno tecnico  
Tecnologia elettrica  
Laboratorio elettrico  
Sicurezza  
Educazione alla cittadinanza  
Educazione motoria  
Religione cattolica  
Orientamento/Accompagnamento al lavoro

**Stage (ore annuali)**

**Formazione in alternanza:**

**applicazione pratica in impresa (ore annuali)**

	1°	2°	3°	4°	5°
	3	2	2	3	
	2	2	2	2	
	2	3	2	1	
	2	1	1	1	
	2	2	2	-	
	2	2	2	-	
	-	-	-	2	
	-	-	-	1	
	3	3	2	3	
	3	3	3	-	
	6	6	6	-	
	1	1	1	-	
	-	-	-	1	
	1	1	1	-	
	1	1	1	-	
	<b>160</b>	<b>280</b>			
				<b>500</b>	

In definizione

Una formazione professionale orientata al futuro che ti darà conoscenze trasversali da spendere in un mercato che può offrire diverse prospettive. Un mestiere che interseca competenze e saperi utili nei mercati elettrici, dell'automazione, della refrigerazione e della domotica.

## Cosa studierai

Come operatore o tecnico elettrico acquisirai le competenze professionali per operare sugli impianti o sui cicli produttivi civili ed industriali, con particolare attenzione all'automazione ed alla programmazione di PLC. Avrai le basi di domotica per gestire l'automazione di sistemi di nuova generazione che permettono di amministrare, controllare e comandare i dispositivi elettronici più disparati: luci, antifurti, sistemi di videosorveglianza e molto altro.

## Cosa imparerai

Come in una vera e propria palestra tecnologica, testerai i tuoi elaborati su postazioni tecnologicamente avanzate. Imparerai a progettare in autonomia quadri elettrici così da poter essere inserito nel mercato del lavoro per la progettazione di impiantistica industriale e civile.

## Approfondimenti in pratica

- o Laboratorio elettrico
- o Domotica KNX
- o Progettazione elettrica CAD e SPAC
- o Microautomazione, antintrusione e videosorveglianza



## Dove potresti lavorare

Un lavoro trasversale che ti darà le competenze adeguate per produrre e progettare impianti elettrici per le abitazioni e per le industrie, lavorare come dipendente per le imprese o in autonomia come libero professionista.



VILLAGRANCA

I percorsi sono gratuiti perché realizzati con risorse del Piano Annuale di Formazione Iniziale finanziato con:

- Il Piano nazionale di ripresa e resilienza (PNRR); missione 5 - componente 1 - investimento 1.4 "sistema duale";
- Il Piano Annuale di Formazione Iniziale. Programmazione 2021-2027 Obiettivo "Investimenti a favore dell'occupazione e della Crescita" - P.R. FSE+ della Regione del Veneto per il Periodo 2021-2027 della Regione Veneto
- Il Piano Annuale di Formazione Iniziale a finanziamento regionale. Piano nazionale di ripresa e resilienza (PNRR) - missione 5 - componente 1 - investimento 1.4 "sistema duale" e Programma Regionale FSE+ 2021-2027, Priorità 4, Occupazione Giovanile" della Regione Veneto.

## Finanziamenti

### CHIEVO VERONA

Interventi di 1° anno compartì vari: DGR 806/2022 – Decreto di approvazione n. 1008 del 16/08/2022 – Codice progetto 325-0013-806-2022 - Piano Annuale di Formazione Iniziale a finanziamento statale. Piano nazionale di ripresa e resilienza (PNRR); missione 5 - componente 1 - investimento 1.4 "sistema duale".

Finanziamento € 390.720,00.

Interventi di 2° anno compartì vari: DGR 808/2022 – Decreto di approvazione n. 997 del 11/08/2022 – Codice Progetto 325-0009-808-2022 – Interventi cofinanziati dal Piano Annuale di Formazione Iniziale. Programmazione 2021-2027 Obiettivo "Investimenti a favore dell'occupazione e della Crescita" - P.R. FSE+ della Regione del Veneto per il Periodo 2021-2027 della Regione Veneto.

Finanziamento € 293.040,00.

Interventi di 3° anno compartì vari: DGR 805/2022 – Decreto di approvazione n. 1001 del 11/08/2022 – Codice Progetto 325-0008-805-2022 - Intervento cofinanziato a valere del "Piano Annuale di Formazione Iniziale a finanziamento regionale. Piano nazionale di ripresa e resilienza (PNRR) - missione 5 - componente 1 - investimento 1.4 "sistema duale" e Programma Regionale FSE+ 2021-2027, Priorità 4, Occupazione Giovanile" della Regione Veneto.

Finanziamento € 293.040,00.

Interventi di 4° anno: DGR 810/2022 – Decreto di approvazione n. 1006 del 12/08/2021 – Codice Progetto 325-0012-810-2022 e 325-0015-810-2022. – Intervento finanziato con il Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR) - Missione 5 - componente 1 - investimento 1.4 "sistema duale".

Finanziamento € 153.288,00.

### VILLAFRANCA

Interventi di 1° anno compartì vari: DGR 806/2022 – Decreto di approvazione n. 1008 del 16/08/2022 – Codice progetto 325-0015-806-2022 - Piano Annuale di Formazione Iniziale a finanziamento statale. Piano nazionale di ripresa e resilienza (PNRR); missione 5 - componente 1 - investimento 1.4 "sistema duale".

Finanziamento € 195.360,00.

Interventi di 2° anno compartì vari: DGR 808/2022 – Decreto di approvazione n. 997 del 11/08/2022 – Codice Progetto 325-0010-808-2022 – Interventi cofinanziati dal Piano Annuale di Formazione Iniziale. Programmazione 2021-2027 Obiettivo "Investimenti a favore dell'occupazione e della Crescita" - P.R. FSE+ della Regione del Veneto per il Periodo 2021-2027 della Regione Veneto.

Finanziamento € 293.040,00.

Interventi di 3° anno compartì vari: DGR 805/2022 – Decreto di approvazione n. 1001 del 11/08/2022 – Codice Progetto 325-0010-805-2022 - Intervento cofinanziato a valere del "Piano Annuale di Formazione Iniziale a finanziamento regionale. Piano nazionale di ripresa e resilienza (PNRR) - missione 5 - componente 1 - investimento 1.4 "sistema duale" e Programma Regionale FSE+ 2021-2027, Priorità 4, Occupazione Giovanile" della Regione Veneto.

Finanziamento € 195.360,00.

Interventi di 4° anno: DGR 810/2022 – Decreto di approvazione n. 1006 del 12/08/2021 – Codice Progetto 325-0014-810-2022. – Intervento finanziato con il Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR) - Missione 5 - componente 1 - investimento 1.4 "sistema duale".

Finanziamento € 76.614,00

### SAN MICHELE

Interventi di 1° anno compartì vari: DGR 806/2022 – Decreto di approvazione n. 1008 del 16/08/2022 – Codice progetto 325-0014-806-2022 - Piano Annuale di Formazione Iniziale a finanziamento statale. Piano nazionale di ripresa e resilienza (PNRR); missione 5 - componente 1 - investimento 1.4 "sistema duale".

Finanziamento € 97.680,00.

Interventi di 2° anno compartì vari: DGR 808/2022 – Decreto di approvazione n. 997 del 11/08/2022 – Codice Progetto 325-0009-808-2022 – Interventi cofinanziati dal Piano Annuale di Formazione Iniziale. Programmazione 2021-2027 Obiettivo "Investimenti a favore dell'occupazione e della Crescita" - P.R. FSE+ della Regione del Veneto per il Periodo 2021-2027 della Regione Veneto.

Finanziamento € 293.040,00.

Interventi di 3° anno compartì vari: DGR 805/2022 – Decreto di approvazione n. 1001 del 11/08/2022 – Codice Progetto 325-0009-805-2022 - Intervento cofinanziato a valere del "Piano Annuale di Formazione Iniziale a finanziamento regionale. Piano nazionale di ripresa e resilienza (PNRR) - missione 5 - componente 1 - investimento 1.4 "sistema duale" e Programma Regionale FSE+ 2021-2027, Priorità 4, Occupazione Giovanile" della Regione Veneto.

Finanziamento € 293.040,00.

Interventi di 4° anno: DGR 810/2022 – Decreto di approvazione n. 1006 del 12/08/2021 – Codice Progetto 325-0013-810-2022. – Intervento finanziato con il Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR) - Missione 5 - componente 1 - investimento 1.4 "sistema duale".

Finanziamento € 76.614,00



## Open day su prenotazione

Per iscriversi prenotarsi sul sito o contattare la scuola

### Verona - Chievo

37139, Via A. Berardi, 9

Codice iscrizione:  
**VRCF02300A**

Tel. +39 045 8167229

chievo@engimvr.it

verona.engimveneto.org

### Villafranca di Verona

37069, Via Novara, 3

Codice iscrizione:  
**VRCF00600L**

Tel. +39 045 7900644

villafranca@engimvr.it

verona.engimveneto.org

Per informazioni sulle attività di orientamento:  
[orientamento@engimvr.it](mailto:orientamento@engimvr.it)





[veneto.engim.org](http://veneto.engim.org)



*Verona*

Chievo - Villafranca

**Altre sedi in Veneto**

