



Oggi
compagni
di **classe**
domani
colleghi di
lavoro



La scuola che unisce il sapere con il saper fare

I nostri valori



Educazione e
Formazione



IMPARO
FACENDO

VALORI
EDUCATIVI

ATTIVITÀ DI
SOCIALIZZA-
ZIONE

SUPPORTO
ALLA
FAMIGLIA

SUPPORTO
PSICO-
PEDAGOGICO

Inclusione



Innovazione



MOBILITÀ
EUROPEA

INNOVAZIONE
DIDATTICA

Collaborazione



AZIENDA e
SISTEMA
DUALE

CITTADI-
NANZA
GLOBALE





1° TAPPA: QUALIFICA PROFESSIONALE



Qualifica professionale 3° anno

3° EQF

**1°
anno**

Culturali scientifiche

510 ore

Tecniche professionali

480 ore

**2°
anno**

Culturali scientifiche

410 ore

Tecniche professionali

420 ore

Stage

160 ore

**3°
anno**

Culturali scientifiche

310 ore

Tecniche professionali

400 ore

Stage

280 ore



PERCORSO SCOLASTICO





Thiene

SFP Patronato San Gaetano



CORSI 2021-2022



Settore Legno

Cosa fa?

- Realizza mobili d'arredamento
- Realizza manufatti in legno sia di tipo artigianale che industriale
- Assembla e ripara mobili
- Realizza serramenti di qualità

Laboratorio legno

Laboratorio CAD



Dove potresti lavorare

Potrai trovare impiego in laboratori artigianali del legno, industrie del mobile e dell'arredamento.



CORSI

	1°	2°	3°	4°	5°
Lingua Italiana/Tecniche di comunicazione	2	2	2	2	In definizione
Lingua Inglese	2	2	2	2	
Storia e società	2	1	-	1	
Diritto ed economia	-	2	2	2	
Matematica	2	2	2	2	
Informatica/ Cultura digitale	2	2	-	1	
Scienze integrate	2	2	1	-	
Storia e modellismo del mobile	2	-	-	-	
CAD legno	-	2	2	-	
Programmazione a CN	-	-	3	1	
Tecnologia e disegno	5	2	-	-	
Laboratorio legno	7	7	7	3	
Progettazione	-	-	-	2	
Costi e metodi	-	-	-	1	
Sicurezza, Qualità e Ambiente	1	1	1	1	
Accompagnamento al lavoro	-	-	1	-	
Educazione alla cittadinanza	1	1	1	1	
Educazione motoria	1	1	1	-	
Religione cattolica	1	1	1	1	
Stage (ore annuali)		160	280		
Formazione in alternanza: applicazione pratica in impresa (ore annuali)				500	



CORSI



Settore Servizi di vendita

Cosa fa?

- Gestisce il rapporto di vendita con il cliente
- Cura l'allestimento degli spazi espositivi
- Assiste il cliente

Laboratorio visual merchandising

Laboratorio tecniche di vendita

Laboratorio Informatica e digital media



Dove potresti lavorare

Negozi, Imprese commerciali e catene della grande distribuzione.



CORSI

Lingua Italiana/Tecniche di comunicazione

Lingua Inglese

Storia e società

Diritto ed economia

Matematica

Informatica/ Cultura digitale

Scienze integrate

Tecnica commerciale

Tecniche di vendita

Social media marketing

Comunicazione visiva

E-commerce

Organizzazione aree di vendita

Sicurezza, Qualità e Ambiente

Accompagnamento al lavoro

Educazione alla cittadinanza

Educazione motoria

Religione cattolica

Stage (ore annuali)

**Formazione in alternanza:
applicazione pratica in impresa (ore annuali)**

	1°	2°	3°	4°	5°
Lingua Italiana/Tecniche di comunicazione	2	2	2	2	In definizione
Lingua Inglese	2	2	2	2	
Storia e società	2	1	-	1	
Diritto ed economia	-	2	2	2	
Matematica	2	2	2	2	
Informatica/ Cultura digitale	2	2	-	1	
Scienze integrate	2	2	1	-	
Tecnica commerciale	4	3	3	1	
Tecniche di vendita	4	3	3	2	
Social media marketing	2	2	1	1	
Comunicazione visiva	4	3	3	-	
E-commerce	-	-	2	1	
Organizzazione aree di vendita	-	-	-	2	
Sicurezza, Qualità e Ambiente	1	1	1	1	
Accompagnamento al lavoro	-	-	1	-	
Educazione alla cittadinanza	1	1	1	1	
Educazione motoria	1	1	1	-	
Religione cattolica	1	1	1	1	
Stage (ore annuali)		160	280		
Formazione in alternanza: applicazione pratica in impresa (ore annuali)				500	



Settore Benessere Estetista

- Cosa fa? - esegue trattamenti per migliorare e proteggere l'aspetto estetico della persona
- effettua trattamenti di epilazione e depilazione
 - Esegue il massaggio estetico
 - esegue il trucco e la pulizia del viso
 - esegue manicure e pedicure

Laboratorio di estetica e trucco
Cosmetologia e dermatologia



Dove potresti lavorare

Lavorerai presso centri estetici, istituti di bellezza, spa e beauty farm, centri termali e palestre, villaggi turistici e navi da crociera.



CORSI

Lingua Italiana/Tecniche di comunicazione
Lingua Inglese
Storia e società
Diritto ed economia
Matematica
Informatica
Scienze integrate
Cosmetologia e dermatologia
Fisiologia e anatomia
Alimentazione
Etica professionale
Psicologia e comunicazione
Laboratorio di estetica
Tecnica commerciale
Gestione, promozione e sviluppo dell'attività
Organizzazione l'ambiente di lavoro
Analisi delle caratteristiche e dello stato della pelle
Valutare il trattamento per attenuare gli inestetismi
Sicurezza, Qualità e Ambiente
Accompagnamento al lavoro
Educazione alla cittadinanza
Educazione motoria
Religione cattolica

Stage (ore annuali)

**Formazione in alternanza:
applicazione pratica in impresa (ore annuali)**

1°	2°	3°	4°	5°
2	2	2	-	In definizione
2	2	2	-	
2	1	-	-	
-	2	2	-	
2	2	2	-	
2	2	-	-	
2	2	1	-	
2	1	1	-	
2	2	2	-	
2	1	1	-	
1	-	-	-	
-	2	2	-	
7	5	4	-	
-	-	2	-	
-	-	-	5	
-	-	-	1	
-	-	-	3	
-	-	-	3	
1	1	1	-	
-	-	1	-	
1	1	1	1	
1	1	1	-	
1	1	1	1	
	160	280		
			600	



CORSI



Settore Meccanico

Cosa fa?

- opera con macchine utensili tradizionali
- opera con macchine CNC
- programma e progetta utilizzando software (CAD/CAM)
- controlla e verifica le lavorazioni

Laboratorio meccanico

Automazione industriale

Laboratorio macchine CNC

Stampante 3D e incisore e taglio laser



Dove potresti lavorare

Potrai trovare impiego come dipendente in imprese del settore metalmeccanico di ogni dimensione, lavorando all'interno di un gruppo di lavoro su linee di produzione o su singole postazioni. Potresti lavorare anche come disegnatore CAD e programmatore CAM nel reparto tecnico.



CORSI

Lingua Italiana/Tecniche di comunicazione

Lingua Inglese

Storia e società

Diritto ed economia

Matematica

Informatica/ Cultura digitale

Scienze integrate

Tecnologia e disegno

CAD-CAM

Laboratorio CNC

Laboratorio meccanico

Progettazione

Gestione processi produttivi

Sicurezza, Qualità e Ambiente

Accompagnamento al lavoro

Educazione alla cittadinanza

Educazione motoria

Religione cattolica

Stage (ore annuali)

**Formazione in alternanza:
applicazione pratica in impresa (ore annuali)**

1°	2°	3°	4°	5°
2	2	2	2	In definizione
2	2	2	2	
2	1	-	1	
-	2	2	2	
2	2	2	2	
2	2	-	1	
2	2	1	-	
5	2	2	-	
-	-	3	1	
-	4	3	3	
9	7	4	-	
-	-	-	2	
-	-	-	1	
1	1	1	1	
-	-	1	-	
1	1	1	1	
1	1	1	-	
1	1	1	1	
160		280		
			500	



CORSI



Settore Elettrico

Cosa fa?

- Realizza impianti elettrici civili
- Realizza impianti elettrici industriali
- Progetta e realizza programmi PLC

Laboratorio elettronico

Laboratorio elettrico/domotica

Automazione industriale e PLC



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.



CORSI

Lingua Italiana/Tecniche di comunicazione

Lingua Inglese

Storia e società

Diritto ed economia

Matematica

Informatica/ Cultura digitale

Scienze integrate

Tecnologia e disegno CAD

Laboratorio elettrico/domotica

Elettrotecnica

Automazione industriale e PLC

Pneumatica

Elettronica

Progettazione

Tecniche di approvvigionamento

Sicurezza, Qualità e Ambiente

Accompagnamento al lavoro

Educazione alla cittadinanza

Educazione motoria

Religione cattolica

Stage (ore annuali)

**Formazione in alternanza:
applicazione pratica in impresa (ore annuali)**

	1°	2°	3°	4°	5°
Lingua Italiana/Tecniche di comunicazione	2	2	2	2	In definizione
Lingua Inglese	2	2	2	2	
Storia e società	2	1	-	1	
Diritto ed economia	-	2	2	2	
Matematica	2	2	2	2	
Informatica/ Cultura digitale	2	2	-	1	
Scienze integrate	2	2	1	-	
Tecnologia e disegno CAD	4	2	2	1	
Laboratorio elettrico/domotica	9	5	5	3	
Elettrotecnica	1	1	-	-	
Automazione industriale e PLC	-	1	3	-	
Pneumatica	-	2	-	-	
Elettronica	-	-	2	-	
Progettazione	-	-	-	2	
Tecniche di approvvigionamento	-	-	-	1	
Sicurezza, Qualità e Ambiente	1	1	1	1	
Accompagnamento al lavoro	-	-	1	-	
Educazione alla cittadinanza	1	1	1	1	
Educazione motoria	1	1	1	-	
Religione cattolica	1	1	1	1	
Stage (ore annuali)		160	280		
Formazione in alternanza: applicazione pratica in impresa (ore annuali)				500	



Settore

Agroalimentare

PER ALLIEVI CON CERTIFICAZIONE SCOLASTICA

Principi Fondanti del corso:

- Gradualità
- Creatività
- Autonomia
- Social Skills
- Fare

Laboratorio di trasformazione
(panetteria/pasticceria)

Laboratorio Alimenti Freschi e da forno

Laboratorio di logistica/stoccaggio



CORSI

	1°	2°	3°
Lingua Italiana	2	2	2
Lingua Inglese	2	2	2
Storia e società	2	1	-
Diritto ed economia	-	2	2
Matematica	2	1	2
Informatica	2	1	-
Scienze integrate	2	2	1
Igiene degli alimenti	1	2	1
Merceologia	1	-	-
Cultura del territorio	-	1	1
Laboratorio Alimenti Freschi	3	4	3
Laboratorio Alimenti Forno	4	4	4
Tecniche di stoccaggio	2	2	2
Tecniche di packaging	3	2	2
Sicurezza, Qualità e Ambiente	1	1	1
Accompagnamento al lavoro	-	-	1
Educazione alla cittadinanza	1	1	1
Educazione motoria	1	1	1
Religione cattolica	1	1	1
Stage (ore annuali)			160

ENGIM VENETO - SFP Patronato San Gaetano

36016 - Thiene (VI) • Via S. Maria Maddalena, 90 • Tel. 0445.361141 • Fax 0445.384322
segreteria@engimthiene.it • amm_engimthiene@pec.it • thiene.engimveneto.org
P. IVA 03094620246 • C.F. 95074720244



Thiene

SFP Patronato San Gaetano

