

Collegio del Mondo Unito • Corsi serali • Apprendistato per la qualifica e il diploma professionale • Licei • Istituti tecnici • Istituti professionali • Percorsi di istruzione e formazione professionale e percorsi complementari/sussidiari • Conservatorio

L'INFORMA SCUOLE 2020>2021





L'INFORMA SCUOLE 2020>2021

Collegio del Mondo Unito • Corsi serali • Apprendistato per la qualifica e il diploma professionale • Licei • Istituti tecnici • Istituti professionali • Percorsi di istruzione e formazione professionale • Percorsi complementari/sussidiari • Conservatorio

Le informazioni riportate nella presente guida sono state mutuare da:

*Ministero dell'Istruzione,
dell'Università e della Ricerca*

*Responsabile di progetto:
Ketty Segatti*

*Redazione:
Patrizia Piani
Antonella Santin*

*con il supporto del Centro
risorse per l'Orientamento
e l'Alta formazione*

*Progetto grafico:
Struttura stabile
Creatività & Design*

*Stampa:
Mosetti Tecniche Grafiche srl*

Nell'eventualità che nella presente edizione vi siano involontari errori od omissioni di dati ed informazioni, si ringraziano tutti coloro che vorranno segnalare per iscritto le informazioni mancanti o fornire eventuali suggerimenti all'indirizzo mail: cr.orientamento@regione.fvg.it

XL Edizione

*I dati sono aggiornati
al 31 luglio 2020*

*Regione autonoma
Friuli Venezia Giulia*

*Direzione centrale lavoro,
formazione, istruzione e
famiglia*

*Servizio ricerca,
apprendimento permanente
e Fondo Sociale Europeo*

*È consentita la riproduzione
parziale o integrale delle
informazioni pubblicate
purché sia citata la fonte.*

*La guida è gratuita e ne è
vietata la vendita.*

Direzione centrale lavoro, formazione, istruzione e famiglia
Servizio ricerca, apprendimento permanente e Fondo Sociale Europeo

L'INFORMA SCUOLE 2020>2021



INDICE

PRESENTAZIONE	7
L'INFORMASCUOLE: per iniziare	9
IL SISTEMA EDUCATIVO IN ITALIA	11
Sistema educativo di istruzione e formazione	12
Percorsi per le competenze trasversali e per l'orientamento - PCTO	13
PERCORSI DI ISTRUZIONE SECONDARIA DI SECONDO GRADO	15
Quali scuole nel territorio	16
ISTITUTI SECONDARI DI SECONDO GRADO	23
Schede descrittive dei corsi	24
Licei	25
Sedi e indirizzi dei licei	38
Istituti tecnici	46
Sedi e indirizzi degli istituti tecnici	70
Istituti professionali	80
Sedi e indirizzi degli istituti professionali	90
PERCORSI IeFP: ISTRUZIONE E FORMAZIONE PROFESSIONALE	97
Percorsi di istruzione e formazione professionale	98
Percorsi complementari/sussidiari	117
Sedi e indirizzi degli Enti di Formazione Professionale	119
APPRENDISTATO	127
Apprendistato per la qualifica e il diploma professionale	128
La formazione duale	129
ALTRI PERCORSI	131
Conservatorio	132
Collegio del Mondo Unito	133
Corsi d'istruzione di secondo livello (serali)	134
INFORMAZIONI	139
Iscrizione alla scuola: informazioni utili	140
UN AIUTO PER LA SCELTA	143
Strumenti WEB per l'orientamento scolastico	144
I Servizi regionali di orientamento	145
Centri di orientamento in regione	146



PRESENTAZIONE

Cari ragazzi, care ragazze

Avete maturato un percorso didattico e formativo importante, avete acquisito competenze, avete costruito un bagaglio di conoscenze che attende di essere pienamente sviluppato, valorizzato e, soprattutto, personalizzato. Avete sperimentato, nel corso di quest'anno, un'esperienza legata all'emergenza, molto severa e molto probante. Stiamo imparando tutti, sulla nostra pelle, quanto sia importante essere flessibili e pronti ad accogliere il cambiamento finalizzato a un percorso di crescita.

Anche questa lezione, per quanto dura dimostra quanto, ormai, il concetto di apprendimento permanente sia imprescindibile e irrinunciabile. Su tutte, faccio notare quanto la digitalizzazione sia, sempre più, un aspetto centrale nel percorso formativo. Adesso tocca a voi. Tocca a voi scegliere il vostro percorso, decidere l'ambito di specializzazione, interrogare voi stessi per capire quale sia il cammino che, veramente, volete percorrere.

Tocca a voi confrontarvi con le vostre famiglie, consultare i vostri insegnanti, rapportarvi con i vostri amici. Tocca a voi, soprattutto, scegliere. Questo significa assumersi responsabilità, naturalmente, ma implica soprattutto che siete voi a definire le tappe per raggiungere la meta che immaginate, cui ambite, che sognate per la vostra vita. Le decisioni sono il modo per dare vita e significato ai sogni e sono il modo per farci diventare ciò che vogliamo. Servono maturità e consapevolezza, ma non lasciate che nessuno tarpi le ali alla vostra fantasia o si azzardi a soffocare la vostra curiosità. Siate maturi, consapevoli e determinati: non esiste la scelta giusta in senso assoluto, ci sono dei talenti che aspettano solo di essere riconosciuti e perfezionati.

Con questo volume, tratteggiamo un quadro dell'offerta che vi si pone davanti e vi mandiamo un messaggio di disponibilità e vicinanza: per ora, ricordatevi che "fatti non foste a viver come bruti, ma per seguir virtute e canoscenza".

Alessia Rosolen

*Assessore al lavoro, formazione,
istruzione, ricerca, università e famiglia*

L'INFORMASCUOLE: PER INIZIARE

L'INFORMASCUOLE è una **guida informativa** utile per conoscere le varie possibilità di studio dopo la scuola secondaria di I grado (terza media) del Friuli Venezia Giulia.

Lo scopo della guida è di aiutare la famiglia nella ricerca delle informazioni necessarie a facilitare la scelta.

L'INFORMASCUOLE viene anche tradotto in lingua slovena.

La guida si può utilizzare partendo:

- dall'indice, perché vi sono elencati tutti gli argomenti trattati (pag. 5);
- dall'indirizzario, per avere una visione d'insieme delle scuole di un determinato territorio (pag. 16);
- dal tipo di istituto, perché volete conoscere tutte le opportunità del percorso;
- dalla singola scuola, perché ne avete sentito parlare e siete incuriositi.

Le modalità di consultazione suggerite possono andar bene per una ricerca veloce e generale. È importante ricordare che la sola informazione **non basta** a definire la scelta: **sarà bene tenere conto delle aspirazioni, delle attitudini e in particolare degli interessi attuali dei ragazzi.**

È comunque molto importante che, in questa fase di informazione, siano coinvolti anche gli insegnanti che hanno accompagnato i vostri ragazzi nel loro percorso, per poter delineare uno scenario più completo delle loro aspirazioni, delle aspettative e delle abilità.

NOTA BENE



I quadri orari riportati nelle pagine dedicate a ciascun corso scolastico sono indicativi.

Per ulteriori informazioni si invita a consultare il sito dell'Istituto prescelto e a contattare la segreteria.

Tutte le informazioni sono esemplificative delle competenze, delle capacità e delle abilità, acquisibili al termine di un percorso formativo, che risulta essere più complesso ed articolato.



IL SISTEMA
EDUCATIVO
IN ITALIA

IL SISTEMA EDUCATIVO DI ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Il sistema educativo di istruzione e formazione si articola nella scuola dell'infanzia, in un primo ciclo che comprende la scuola primaria (elementari) e la scuola secondaria di I grado (medie), e in un secondo ciclo che comprende la **scuola secondaria di II grado** e i percorsi di **istruzione e formazione professionale**. (Vedi lo schema in seconda di copertina).

Al secondo ciclo di istruzione si accede a 14 anni, dopo il superamento dell'esame di stato che conclude il primo ciclo (terza media).

È diritto - dovere di ciascuno proseguire nell'istruzione e nella formazione fino al conseguimento di un titolo di studio o almeno di una qualifica triennale entro il 18° anno di età.

Ciò può avvenire attraverso:

1) percorsi di istruzione secondaria di II grado costituiti da:

- *Licei*
- *Istituti tecnici*
- *Istituti professionali*

La frequenza del primo biennio in tutti gli Istituti superiori permette **l'assolvimento dell'obbligo scolastico, che prevede 10 anni di istruzione.**

I percorsi di questi istituti hanno durata quinquennale e si concludono con l'esame di stato e il conseguimento del relativo **diploma** (che assume la denominazione del corso di studi frequentato), indispensabile per l'accesso:

- *ad un corso universitario;*
- *ad un percorso di specializzazione tecnica superiore (IFTS);*
- *ad un percorso nelle aree tecnologiche più avanzate presso un Istituto Tecnico Superiore (ITS).*

2) i percorsi leFP (Istruzione e Formazione professionale), di competenza regionale, di durata triennale/quadriennale.

- ***I percorsi triennali* permettono il conseguimento di una **qualifica professionale**.**
- ***I percorsi quadriennali* permettono il conseguimento di un **diploma professionale**.**

Tali titoli risultano spendibili su tutto il territorio nazionale.

In Friuli Venezia Giulia i percorsi di leFP sono attuati dall'Associazione Temporanea d'Imprese denominata **Effe.Pi.**, che ne garantisce la programmazione e la realizzazione su tutto il territorio regionale. (vedi pag. **97**)

I percorsi di **leFP** possono essere realizzati **anche dagli Istituti Professionali di Stato**.

Per le informazioni specifiche relative ai corsi potete rivolgervi agli Enti accreditati facenti parte dell'Associazione Effe.Pi (vedi: www.fffepi.fvg.it) o agli Istituti Professionali di Stato autorizzati (vedi pag. **117**).

3) l'apprendistato, in tutti i settori produttivi, per i ragazzi che abbiano compiuto i 15 anni d'età. (vedi pag. **127**), allo scopo di conseguire la qualifica o il diploma professionale.

N.B. Alla fine del primo ciclo (terza media) ci si può iscrivere anche ai **Conservatori** di musica.

È previsto un esame di ammissione.

Contemporaneamente deve essere scelto un percorso di studio per l'assolvimento dell'obbligo di istruzione e formazione.

PCTO - PERCORSI PER LE COMPETENZE TRASVERSALI E PER L'ORIENTAMENTO

I Percorsi per le Competenze Trasversali e per l'Orientamento (PCTO) rappresentano un significativo momento di apprendimento, progettato dalla scuola con Enti, Istituzioni e imprese del territorio, che hanno lo scopo di offrire agli studenti l'opportunità di ampliare e diversificare i luoghi, le modalità ed i tempi dell'apprendimento. In questo modo si viene a realizzare un collegamento organico tra istituzioni scolastiche e formative e il mondo del lavoro, i cui obiettivi principali sono quelli di accrescere la motivazione allo studio e di guidare i giovani nella scoperta delle vocazioni personali, degli interessi e degli stili di apprendimento individuali, arricchendo la formazione scolastica con l'acquisizione delle competenze maturate "sul campo".

La Legge 30 dicembre 2018 n. 145 art. 1, comma 784 ha apportato alcune modifiche alla misura dell'alternanza scuola-lavoro, già esistente quale attività obbligatoria per gli studenti del triennio della scuola secondaria di secondo grado (si veda la Legge n. 107 del 2015).

I PCTO prevedono un monte ore obbligatorio nell'ambito del triennio, modulato come segue:

- non inferiore a 210 ore per i percorsi di studio degli Istituti Professionali;
- non inferiore a 150 ore per i percorsi di studio degli Istituti Tecnici;
- non inferiore a 90 ore per i percorsi di studio dei Licei.

Le esperienze didattiche possono essere attuate durante le vacanze e/o all'estero e si auspica che possano incrementare le conoscenze degli studenti sui processi produttivi e organizzativi nonché sviluppare competenze trasversali e di cittadinanza. I percorsi, inoltre, possono essere considerati come una tappa nel processo orientativo della persona perché danno modo ai giovani di mettere in relazione i propri interessi, competenze e abilità in contesti e profili professionali concreti.

L'Amministrazione regionale favorisce e supporta le Istituzioni scolastiche nella realizzazione dei PCTO proponendo un insieme di servizi diversificati, quali percorsi strutturati di qualità presso Enti/Aziende del territorio regionale, servizi informativi e formativi di supporto ai PCTO, ospitalità degli studenti presso gli uffici regionali.



PERCORSI DI
ISTRUZIONE

QUALI SCUOLE NEL TERRITORIO AREA GEOGRAFICA GIULIANA

COMUNE	SCUOLA	TIPOLOGIA	PAG.
Gorizia	D. Alighieri	Liceo classico	38
	Duca degli Abruzzi	Liceo scientifico	38
	S. Slataper	Liceo scienze umane, linguistico	38
	G. D'Annunzio	Liceo scientifico, linguistico	38
	G. D'Annunzio	Istituto Tecnico	70
	Max Fabiani	Liceo artistico	38
	E. Fermi	Istituto Tecnico	70
	G. Galilei	Istituto Tecnico	70
	N. Pacassi	Istituto Tecnico	70
	R.M. Cossar	Istituto Professionale	90
	L. da Vinci	Istituto Professionale	90
	Ad formandum	Istruzione e Formazione Professionale	119
	ENFAP - FVG	Istruzione e Formazione Professionale	119
	FORMEDIL	Istruzione e Formazione Professionale	119
	IAL - FVG	Istruzione e Formazione Professionale	119
	P. Trubar Lingua Slovena	Liceo classico	38
	S. Gregorčič Lingua Slovena	Liceo scientifico, scienze umane	38
	Ž. Zois Lingua Slovena	Istituto Tecnico	70
	J. Vega Lingua Slovena	Istituto Tecnico	70
Gradisca- Staranzano	G. Brignoli	Istituto Tecnico	71
	L. Einaudi	Istituto Tecnico	71
	G. Marconi	Istituto Tecnico	71
Monfalcone e Grado	M. Buonarroti	Liceo linguistico, scientifico, sportivo	38
	S. Pertini	Istituto Tecnico	71
	Enfap - FVG	Istruzione e Formazione Professionale	119
	S. Pertini	Istituto Professionale	119
Duino Aurisina	Collegio del mondo unito	Liceo	133

QUALI SCUOLE NEL TERRITORIO AREA GEOGRAFICA GIULIANA

COMUNE	SCUOLA	TIPOLOGIA	PAG.
Trieste	E. e U. Nordio	Liceo artistico	39
	D. Alighieri	Liceo classico, linguistico	39
	G. Carducci	Liceo scienze umane, musicale	39
	G. Galilei	Liceo scientifico	39
	G. Oberdan	Liceo scientifico, sportivo	39
	F. Petrarca	Liceo classico, linguistico	39
	International School of Trieste Leg. Ric.	Liceo scientifico	39
	L. da Vinci	Istituto Tecnico	72
	G. R. Carli	Istituto Tecnico	72
	S. de Sandrinelli	Istituto Professionale	90
	A. Volta	Istituto Tecnico	72
	T. di Savoia Duca di Genova	Istituto Tecnico	72
	T. di Savoia Duca di Genova - L. Galvani	Istituto Professionale	90
	G. Deledda - M. Fabiani	Istituto Tecnico	72
	G. Tartini	Conservatorio	132
	AD FORMANDUM	Istruzione e Formazione Professionale	120
	CIOFS - FVG	Istruzione e Formazione Professionale	120
	EDILMASTER	Istruzione e Formazione Professionale	120
	ENAIIP - FVG	Istruzione e Formazione Professionale	120
	ENFAP - FVG	Istruzione e Formazione Professionale	120
	IAL - FVG	Istruzione e Formazione Professionale	120
	CIVIFORM COOP SOCIALE	Istruzione e Formazione Professionale	120
	A. M. Slomšek Lingua Slovena	Liceo scienze umane	39
F. Prešeren Lingua Slovena	Liceo classico, linguistico, scientifico	39	
J. Stefan Lingua Slovena	Istituto Tecnico	72	
Ž. Zois Lingua Slovena	Istituto Tecnico	72	

QUALI SCUOLE NEL TERRITORIO AREA GEOGRAFICA ALTO FRIULI

COMUNE	SCUOLA	TIPOLOGIA	PAG.
Gemona del Friuli	L. Magrini	Liceo scientifico, sportivo	40
	G. Marchetti	Istituto Tecnico	73
	R. D'Aronco	Istituto Tecnico	73
	R. D'Aronco	Istituto Professionale	91
	IAL - FVG	Istruzione e Formazione Professionale	121
Tarvisio	I. Bachmann	Liceo scientifico, sportivo	40
	I. Bachmann	Istituto tecnico	73
Tolmezzo	F. Solari	Liceo scientifico	40
	F. Solari	Istituto tecnico	73
	A. Candoni	Istituto professionale	91
	G. Marchi	Liceo linguistico, scienze umane	40
	P. Paschini	Liceo classico, scientifico	40
	M. Gortani	Istituto tecnico	73
	J. Linussio	Istituto professionale	91
	CeFAP	Istruzione e Formazione Professionale	121

QUALI SCUOLE NEL TERRITORIO AREA GEOGRAFICA MEDIO E BASSO FRIULI

COMUNE	SCUOLA	TIPOLOGIA	PAG.
Cervignano	A. Einstein	Liceo scientifico, scienze umane	41
	A. Malignani	Istituto tecnico	74
Cividale	P. Diacono	Liceo classico, scientifico	41
	A. Mattioni - P. D'Aquileia	Istituto Professionale	92
	P. D'Aquileia	Istituto Tecnico	74
	CIVIFORM	Istruzione e Formazione Professionale	122
Codroipo	G. Marinelli	Liceo scientifico	41
	J. Linussio	Istituto Tecnico	74
	J. Linussio	Istituto Professionale	92
	G. Ceconi	Istituto Professionale	92
	CeFAP	Istruzione e Formazione Professionale	122
Fagagna	U. Nobile - Aviation College Leg. Ric.	Istituto Tecnico	74
	E. L. Martin	Liceo linguistico, scientifico	41
Latisana	E. Mattei	Istituto Tecnico	75
	L. Plozner	Istituto Tecnico	75
Lignano Sabbiadoro	P. Savorgnan di Brazzà	Istituto Tecnico	75
Palmanova	L. Einaudi	Istituto Tecnico	73
	E. Mattei	Istituto Professionale	92
Pasian di Prato	ENAIIP - FVG	Istruzione e Formazione Professionale	122
Pozzuolo del Friuli	S. Sabbatini	Istituto Professionale	92
San Daniele del Friuli	V. Manzini	Liceo linguistico, scientifico	41
	V. Manzini	Istituto Tecnico	75
S. Pietro al Natisone	P. Diacono	Liceo linguistico, scienze umane	41

QUALI SCUOLE NEL TERRITORIO AREA GEOGRAFICA MEDIO E BASSO FRIULI

COMUNE	SCUOLA	TIPOLOGIA	PAG.
S. Giorgio di Nogaro	A. Malignani	Istituto Tecnico	74
	A. Malignani	Istituto Professionale	92
S. Giovanni al Natisone	A. Malignani	Istituto Tecnico	75
	A. Malignani	Istituto Professionale	93
Udine	L. Uccellis	Liceo classico europeo, scienze umane, coreutico, scientifico internazionale	42
	C. Percoto	Liceo linguistico, scienze umane, musicale	42
	G. Sello	Liceo artistico	42
	J. Stellini	Liceo classico	43
	G. Marinelli	Liceo scientifico	43
	N. Copernico	Liceo scientifico	42
	A. Malignani	Liceo scientifico	42
	A. Malignani	Istituto Tecnico	76
	A. Zanon	Istituto Tecnico	76
	B. Stringher	Istituto Tecnico	76
	B. Stringher	Istituto Professionale	93
	C. Deganutti	Istituto Tecnico	76
	C. Deganutti	Istituto Professionale	93
	G. Marinoni	Istituto Tecnico	76
	G. Ceconi	Istituto Professionale	93
	Don Milani Legalmente Riconosciuto	Liceo scientifico	43
	A. Volta Legalmente Riconosciuto	Liceo scientifico, sportivo	42
	G. Bertoni Legalmente Riconosciuto	Liceo classico, linguistico, scientifico	42
	G. Bearzi Legalmente Riconosciuto	Istituto tecnico	76
	J. Tomadini	Conservatorio	132
	CNOS FAP G. Bearzi	Istruzione e Formazione Professionale	123
	CEFS	Istruzione e Formazione Professionale	123
IAL - FVG	Istruzione e Formazione Professionale	123	

QUALI SCUOLE NEL TERRITORIO

AREA GEOGRAFICA FRIULI OCCIDENTALE

COMUNE	SCUOLA	TIPOLOGIA	PAG.
Aviano	IAL - FVG	Istruzione e Formazione Professionale	124
Cordenons	E. Galvani	Liceo artistico	44
Maniago	E. Torricelli	Liceo scientifico, linguistico, sportivo	44
	L. Zanussi	Istituto Professionale	94
	G. Leopardi - E. Majorana	Liceo classico, scienze umane, scientifico	44
	M. Grigoletti	Liceo scientifico, linguistico	44
	F. Flora	Istituto Tecnico	77
	F. Flora	Istituto professionale	94
	J. F. Kennedy	Istituto Tecnico	77
	O. Mattiussi - S. Pertini	Istituto Tecnico	77
	Pordenone	L. Zanussi	Istituto Tecnico
L. Zanussi		Istituto Professionale	94
E. Vendramini Legalmente Riconosciuto		Liceo scientifico	44
don G. Bosco Legalmente Riconosciuto		Liceo classico, scientifico	44
Naonis studium Legalmente Riconosciuto		Istituto Tecnico	77
IAL - FVG		Istruzione e Formazione Professionale	124
FONDAZIONE OPERA SACRA FAMIGLIA		Istruzione e Formazione Professionale	124
G. Marchesini		Istituto Tecnico	78
B. Carniello		Istituto Tecnico	78
Sacile - Brugnera		B. Carniello	Istituto Professionale
	Cav. P. della Valentina	Istituto Professionale	94
	G. A. Pujati	Liceo linguistico, scienze umane, scientifico, musicale	45
	Le Filandiere	Liceo linguistico, scientifico	45
San Vito al Tagliamento	P. Sarpi	Istituto Tecnico	78
	G. Freschi	Istituto Tecnico	78
	G. Freschi	Istituto Professionale	94
Spilimbergo	Il Tagliamento	Istituto Tecnico	78

ISTITUTI
SECONDARI
DI SECONDO
GRADO

Licei
Istituti tecnici
Istituti professionali

SCHEDE DESCRITTIVE DEI CORSI

Nelle pagine seguenti troverete le descrizioni analitiche dei corsi proposti dalle scuole superiori della regione, suddivisi secondo il seguente ordine:

- *Licei*
- *Istituti tecnici*
- *Istituti professionali*

Ogni scheda descrittiva riporta le seguenti informazioni:

- *tipo di istituto con una breve esposizione del corso*
- *indirizzi ed eventuali articolazioni/opzioni*
- *materie di studio*
- *monte ore previsto per ogni materia*

DENOMINAZIONE ISTITUTO

I.S.I.S. acronimo di Istituto Statale d'Istruzione Superiore; è la denominazione che assume l'Istituto quando al suo interno ci sono più tipologie di scuole.

SI RICORDA CHE

Gli studenti e le loro famiglie, nel caso di interesse per uno specifico corso, sono invitati a consultare il sito dell'Istituto prescelto per ottenere informazioni più puntuali.

L'obiettivo dei licei è favorire una formazione culturale/scientifica di base. Lo sbocco naturale è la continuazione degli studi: **Università, Alta Formazione, Istruzione Tecnica Superiore (ITS), Istruzione e Formazione Tecnica Superiore (IFTS).**

I licei sono così suddivisi:

• Liceo artistico	Pag. 26
Arti figurative	
Architettura e ambiente	
Audiovisivo e multimediale	
Design	
Grafica	
Scenografia	
• Liceo classico	Pag 28
• Liceo classico europeo	" 29
• Liceo linguistico	" 30
• Liceo musicale e coreutico	" 31
Sezione Musicale	
Sezione Coreutica	
• Liceo scientifico	Pag 32
Opzione cinese	
Scienze applicate	
Indirizzo sportivo	
• Liceo delle scienze umane	Pag 36
Opzione Economico - sociale	

Nei licei viene studiata obbligatoriamente una **lingua straniera per tutti 5 gli anni**. È previsto anche l'insegnamento in lingua straniera di una materia non linguistica. Sono possibili stage e tirocini formativi.

LICEO ARTISTICO

Il Liceo artistico si articola in 6 indirizzi in cui hanno particolare rilevanza le materie artistiche, che si differenziano a seconda del percorso prescelto.

- **"Arti figurative"**: disegno, pittura, modellazione plastica.
- **"Architettura e ambiente"**: disegno industriale e problematiche urbanistiche.
- **"Design"**: realizzazione di progetti grafici, di prototipi e di modelli tridimensionali.
- **"Audiovisivo e multimediale"**: comunicazione visiva, audiovisiva e multimediale e dell'allestimento scenico.
- **"Grafica"**: tecniche grafico - pittoriche e informatiche adatte alla progettazione e produzione grafica.
- **"Scenografia"**: ideazione, progettazione e realizzazione di scene teatrali.

Il percorso formativo permette di sviluppare competenze

- ▶ nei diversi settori della produzione artistica che si differenziano a seconda del percorso scelto;
- ▶ nel campo della percezione visiva e nello studio della forma;
- ▶ nel campo della conservazione e del restauro del patrimonio artistico e architettonico.

Il Liceo artistico dà la possibilità di frequentare il biennio comune. La differenziazione avviene a partire dal terzo anno.

	1° biennio		2° biennio		5° anno
	I	II	III	IV	V
Attività e insegnamenti obbligatori per tutti gli indirizzi	Orario settimanale				
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4
Lingua e cultura straniera	3	3	3	3	3
Storia e geografia	3	3			
Storia			2	2	2
Filosofia			2	2	2
Matematica	3	3	2	2	2
Fisica			2	2	2
Scienze naturali	2	2			
Chimica o Scienze naturali			2	2	
Storia dell'arte	3	3	3	3	3
Discipline grafiche e pittoriche	4	4			
Discipline geometriche	3	3			
Discipline plastiche e scultoree	3	3			
Laboratorio artistico	3	3			
Scienze motorie e sportive	2	2	2	2	2
Religione cattolica o attività alternative	1	1	1	1	1
Totale ore settimanali	34	34	23	23	21
Attività e insegnamenti obbligatori dell'indirizzo "Arti figurative"	Orario settimanale				
Laboratorio della figurazione			6	6	8
Discipline pittoriche e/o plastiche e scultoree			6	6	6
Totale ore settimanali			12	12	14



	1° biennio		2° biennio		5° anno
	I	II	III	IV	V
Attività e insegnamenti obbligatori dell'indirizzo "Architettura e ambiente"	Orario settimanale				
Laboratorio di architettura			6	6	8
Discipline progettuali - Architettura e ambiente			6	6	6
Totale ore settimanali			12	12	14
Attività e insegnamenti obbligatori dell'indirizzo "Design"	Orario settimanale				
Laboratorio del design			6	6	8
Discipline progettuali-Design			6	6	6
Totale ore settimanali			12	12	14
Attività e insegnamenti obbligatori dell'indirizzo "Audiovisivo e multimediale"	Orario settimanale				
Laboratorio audiovisivo e multimediale			6	6	8
Discipline audiovisive e multimediali			6	6	6
Totale ore settimanali			12	12	14
Attività e insegnamenti obbligatori dell'indirizzo "Grafica"	Orario settimanale				
Laboratorio di grafica			6	6	8
Discipline grafiche			6	6	6
Totale ore settimanali			12	12	14
Attività e insegnamenti obbligatori dell'indirizzo "Scenografia"	Orario settimanale				
Laboratorio di scenografia			5	5	7
Discipline geometriche e scenotecniche			2	2	2
Discipline progettuali scenografiche			5	5	5
Totale ore settimanali			12	12	14
Totale complessivo delle ore settimanali	34	34	35	35	35

Gorizia	ISA "M. Fabiani"
Cordenons	ISA "E. Galvani"
Trieste	Liceo Artistico "E. e U. Nordio"
Udine	Liceo Artistico "G. Sello"

LICEO CLASSICO

Le materie maggiormente approfondite sono quelle umanistiche, a partire dalla civiltà classica (latino e greco) fino ai nostri giorni.

Sono state potenziate le materie matematico-scientifiche e la storia dell'arte.

Il percorso formativo permette di sviluppare competenze

- ▶ *nel campo linguistico, letterario, artistico, storico, filosofico;*
 - ▶ *nel campo delle lingue classiche.*
- ▲ *lingua d'insegnamento slovena (con 4 ore settimanali in aggiunta per Lingua e letteratura slovena)*
- ★ *scuola legalmente riconosciuta*

	1° biennio		2° biennio		5° anno
	I	II	III	IV	V
Attività e insegnamenti obbligatori	Orario settimanale				
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4
Lingua e cultura latina	5	5	4	4	4
Lingua e cultura greca	4	4	3	3	3
Lingua e cultura straniera	3	3	3	3	3
Storia			3	3	3
Storia e geografia	3	3			
Filosofia			3	3	3
Matematica	3	3	2	2	2
Fisica			2	2	2
Scienze naturali	2	2	2	2	2
Storia dell'arte			2	2	2
Scienze motorie e sportive	2	2	2	2	2
Religione cattolica o attività alternative	1	1	1	1	1
Totale ore settimanali	27	27	31	31	31

	Trieste	Liceo "D. Alighieri"	
	Trieste	Liceo "F. Petrarca"	
	Trieste	Liceo "F. Prešeren"	▲
	Cividale del Friuli	Liceo "P. Diacono"	
	Tolmezzo	Liceo "P. Paschini"	
	Udine	Liceo "G. Bertoni"	★
	Udine	Liceo "J. Stellini"	
Gorizia	Liceo "D. Alighieri"		
Gorizia	Liceo "P. Trubar"		▲
Pordenone	Liceo "G. Leopardi - E. Majorana"		
Pordenone	Liceo "G. Don Bosco"		★

LICEO CLASSICO EUROPEO

I programmi di studio del Liceo classico europeo prevedono un approfondimento della cultura e della storia dei popoli europei.

Particolare attenzione è attribuita allo studio delle lingue straniere.

Il percorso formativo permette di sviluppare competenze

- ▶ nel campo linguistico, letterario, artistico, storico, filosofico;
- ▶ nel campo delle lingue classiche;
- ▶ comunicative in due/tre lingue moderne.

	1° biennio		2° biennio		5° anno
	I	II	III	IV	V
Attività e insegnamenti obbligatori	Orario settimanale				
Lingua e letteratura italiana	5	5	4	4	4
Lingue e letterature classiche	5	5	5	5	5
Tedesco	5	4	4	4	4
Inglese	4	4	4	4	4
Storia dell'arte	2	2	2	2	2
Storia (in lingua tedesca)	3	3	2	2	3
Geografia (in lingua inglese o in lingua tedesca)	3	3	2	2	2
Filosofia			3	3	4
Matematica	4	5	4	4	4
Fisica			3	3	3
Scienze naturali (in lingua inglese)	2	3	2	2	2
Diritto ed economia	2	2	2	2	2
Scienze motorie e sportive	2	2	2	2	2
Religione	1	1	1	1	1
Totale ore settimanali	38	39	40	40	42

LICEO LINGUISTICO

Particolarmente rilevante è l'insegnamento delle lingue straniere.

A partire dal terzo anno è previsto l'insegnamento, in lingua straniera, di una disciplina non linguistica e a partire dal quarto anno è previsto l'insegnamento, in lingua straniera, di una seconda materia non linguistica.

Il percorso formativo permette di sviluppare competenze

- ▶ *nel campo linguistico, letterario, artistico, storico, filosofico;*
- ▶ *comunicative in 3 lingue moderne.*

▲ *lingua d'insegnamento slovena (con 4 ore settimanali in aggiunta per Lingua e letteratura slovena)*

★ *scuola legalmente riconosciuta*

	1° biennio		2° biennio		5° anno
	I	II	III	IV	V
Attività e insegnamenti obbligatori	Orario settimanale				
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4
Lingua latina	2	2			
Lingua e cultura straniera 1	4	4	3	3	3
Lingua e cultura straniera 2	3	3	4	4	4
Lingua e cultura straniera 3	3	3	4	4	4
Storia			2	2	2
Storia e geografia	3	3			
Filosofia			2	2	2
Matematica	3	3	2	2	2
Fisica			2	2	2
Scienze naturali	2	2	2	2	2
Storia dell'arte			2	2	2
Scienze motorie e sportive	2	2	2	2	2
Religione cattolica o attività alternative	1	1	1	1	1
Totale ore settimanali	27	27	30	30	30

		Trieste	Liceo "D. Alighieri"	
		Trieste	Liceo "F. Petrarca"	
Gorizia	Istituto "S. Slataper"	Trieste	Liceo "F. Prešeren"	▲
Gorizia	ITAS "G. D'Annunzio"	Latisana	Liceo "E. L. Martin"	
Monfalcone	Liceo "M. Buonarroti"	S. Daniele del Friuli	Liceo "V. Manzini"	
Maniago	Liceo "E. Torricelli"	S. Pietro al Natissone	Conv. naz. "P. Diacono"	
Pordenone	Liceo "M. Grigoletti"	Tolmezzo	Liceo "G. Marchi"	
Sacile	Liceo "G. A. Pujati"	Udine	Liceo "C. Percoto"	
S. Vito al Tagliam.	Liceo "Le Filandiere"	Udine	Liceo "G. Bertoni"	★

LICEO MUSICALE E COREUTICO

Questo Liceo si articola, fin dal primo anno, in due distinte sezioni: musicale e coreutica
Per accedervi è richiesto il superamento di una prova, per verificare il possesso di specifiche competenze musicali o coreutiche.

Il percorso formativo permette di sviluppare competenze

- ▶ nel campo delle tecnologie elettroacustiche e informatiche relative alla musica;
- ▶ nel campo del movimento e delle forme coreutiche; anche nelle sue interazioni con la musica;
- ▶ relative alla scrittura musicale e ad almeno due strumenti musicali;
- ▶ relative alla capacità di interazione con il gruppo.

	1° biennio		2° biennio		5° anno
	I	II	III	IV	V
Attività e insegnamenti obbligatori	Orario settimanale				
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4
Lingua e cultura straniera	3	3	3	3	3
Storia e geografia	3	3			
Storia			2	2	2
Filosofia			2	2	2
Matematica	3	3	2	2	2
Fisica			2	2	2
Scienze naturali	2	2			
Storia dell'arte	2	2	2	2	2
Religione cattolica o attività alternative	1	1	1	1	1
Totale ore settimanali	18	18	18	18	18
Sezione musicale	Orario settimanale				
Scienze motorie e sportive	2	2	2	2	2
Esecuzione e interpretazione	3	3	2	2	2
Teoria, analisi e composizione	3	3	3	3	3
Storia della musica	2	2	2	2	2
Laboratorio di musica d'insieme	2	2	3	3	3
Tecnologie musicali	2	2	2	2	2
Totale ore settimanali	14	14	14	14	14
Totale complessivo delle ore settimanali	32	32	32	32	32
Sezione coreutica	Orario settimanale				
Storia della danza			2	2	2
Storia della musica			1	1	1
Tecniche della danza	8	8	8	8	8
Laboratorio coreutico	4	4			
Laboratorio coreografico			3	3	3
Teoria e pratica musicale per la danza	2	2			
Totale ore settimanali	14	14	14	14	14
Totale complessivo delle ore settimanali	32	32	32	32	32

Sacile Liceo "G.A. Pujati" sez. Musicale

Trieste Liceo "G. Carducci" sez. Musicale

Udine Liceo "C. Percoto" sez. Musicale

Udine Educandato "L. Uccellis" sez. Coreutica

LICEO SCIENTIFICO

Particolarmente caratterizzanti di questo liceo sono le materie scientifiche e la matematica, collegate comunque con la tradizione umanistica.

Il percorso formativo permette di sviluppare competenze

- ▶ nei campi linguistico-storico-filosofico e scientifico;
 - ▶ di carattere logico-matematico;
 - ▶ nel campo dei metodi di indagine propri delle scienze sperimentali.
- ▲ lingua d'insegnamento slovena (con 4 ore settimanali in aggiunta per Lingua e letteratura slovena)
- ★ scuola legalmente riconosciuta

	1° biennio		2° biennio		5° anno
	I	II	III	IV	V
Attività e insegnamenti obbligatori	Orario settimanale				
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4
Lingua e cultura latina	3	3	3	3	3
Lingua e cultura straniera	3	3	3	3	3
Storia e geografia	3	3			
Storia			2	2	2
Filosofia			3	3	3
Matematica	5	5	4	4	4
Fisica	2	2	3	3	3
Scienze naturali	2	2	3	3	3
Disegno e storia dell'arte	2	2	2	2	2
Scienze motorie e sportive	2	2	2	2	2
Religione cattolica o attività alternative	1	1	1	1	1
Totale ore settimanali	27	27	30	30	30

Gorizia	Liceo "Duca degli Abruzzi"	
Monfalcone	Liceo "M. Buonarroti"	
Maniago	Liceo "E. Torricelli"	
Pordenone	Liceo "G. Leopardi - E. Majorana"	
Pordenone	Liceo "M. Grigoletti"	
Pordenone	Liceo "G. Don Bosco"	★
Pordenone	Liceo "E. Vendramini"	★
Sacile	Liceo "G. A. Pujati"	
San Vito al Tagliam.	Liceo "Le Filandiere"	
Trieste	Liceo "F. Prešeren"	▲
Trieste	Liceo "G. Galilei"	
Trieste	Liceo "G. Oberdan"	
Trieste	International School of Trieste	★

Cervignano del Friuli	Liceo "A. Einstein"	
Cividale del Friuli	Convitto naz. "P. Diacono"	
Codroipo	Liceo "G. Marinelli"	
Gemona del Friuli	Liceo "L. Magrini"	
Latisana	Liceo "E. L. Martini"	
S. Daniele del Friuli	Liceo "V. Manzini"	
Tarvisio	Liceo "J. Bachmann"	
Tolmezzo	Liceo "P. Paschini"	
Udine	Liceo "G. Bertoni"	★
Udine	Liceo "G. Marinelli"	
Udine	Liceo "N. Copernico"	
Udine	Don Milani	★

LICEO SCIENTIFICO INTERNAZIONALE

Opzione Cinese

I programmi di studio del liceo scientifico internazionale con opzione cinese prevedono un approfondimento delle materie scientifiche e della matematica, veicolate parzialmente in lingua cinese.

Il percorso formativo permette di sviluppare competenze

- ▶ di carattere logico matematico;
- ▶ nei campi linguistico - storico - filosofico;
- ▶ nell'approfondimento della lingua cinese.

	1° biennio		2° biennio		5° anno
	I	II	III	IV	V
Attività e insegnamenti obbligatori	Orario settimanale				
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4
Lingua e cultura latina	3	3	2	2	2
Lingua e cultura straniera inglese	3	3	3	3	3
Lingua e cultura straniera cinese	7	5	5	5	5
Storia			2	2	2
Storia e geografia	3	3			
Filosofia			3	3	3
Diritto ed economia		2	2	2	2
Matematica	5	5	4	4	4
Fisica	2	2	3	3	3
Scienze naturali	2	2	3	3	3
Disegno e storia dell'arte	2	2	2	2	2
Scienze motorie e sportive	2	2	2	2	2
Religione cattolica o attività alternative	1	1	1	1	1
Totale ore settimanali	34	34	36	36	36

LICEO SCIENTIFICO

Scienze applicate

Oltre al normale indirizzo scientifico esiste anche l'opzione scienze applicate, che dà la possibilità di approfondire maggiormente, attraverso la pratica, le conoscenze teoriche.

Il percorso formativo permette di sviluppare competenze

- ▶ *nel campo delle varie teorie scientifiche, anche attraverso esperimenti di laboratorio;*
- ▶ *nel campo dei vari linguaggi (storico-naturali, simbolici, matematici, logici, formali, artificiali).*
- ▲ *lingua d'insegnamento slovena (con 4 ore settimanali in aggiunta per Lingua e letteratura slovena)*
- ★ *scuola legalmente riconosciuta*

	1° biennio		2° biennio		5° anno
	I	II	III	IV	V
Attività e insegnamenti obbligatori	Orario settimanale				
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4
Lingua e cultura straniera	3	3	3	3	3
Storia e geografia	3	3			
Storia			2	2	2
Filosofia			2	2	2
Matematica	5	4	4	4	4
Informatica	2	2	2	2	2
Fisica	2	2	3	3	3
Scienze naturali	3	4	5	5	5
Disegno e storia dell'arte	2	2	2	2	2
Scienze motorie e sportive	2	2	2	2	2
Religione cattolica o attività alternative	1	1	1	1	1
Totale ore settimanali	27	27	30	30	30

Gorizia	ITAS "G. D'Annunzio"	
Gorizia	Ist. "S. Gregorčič"	▲
Monfalcone	Liceo "M. Buonarroti"	
Pordenone	Liceo "E. Vendramini"	★
Pordenone	Liceo "M. Grigoletti"	
Sacile	Liceo "G. A. Pujati"	
San Vito al Tagliam.	Liceo "Le Filandiere"	

Trieste	Liceo "F. Prešeren"	▲
Trieste	Liceo "G. Galilei"	
Trieste	Liceo "G. Oberdan"	
Cervignano del Friuli	Liceo "A. Einstein"	
Codroipo	Liceo "G. Marinelli"	
Gemona del Friuli	Liceo "L. Magrini"	
Tolmezzo	Liceo "F. Solari"	
Udine	Istituto "A. Volta"	★
Udine	Liceo "A. Malignani"	
Udine	Liceo "N. Copernico"	

LICEO SCIENTIFICO

Indirizzo sportivo

Oltre al normale indirizzo scientifico esiste anche la sezione ad indirizzo sportivo, che, accanto alle materie scientifiche, approfondisce in modo particolare le attività motorie e sportive, il diritto e l'economia dello sport.

Il percorso formativo permette di sviluppare competenze

- ▶ nella programmazione di allenamenti sportivi, differenziati a seconda delle varie specialità;
- ▶ nel settore della prevenzione dei danni dovuti ad allenamenti scorretti;
- ▶ nel campo del marketing, legato al mondo dello sport.

★ scuola legalmente riconosciuta

	1° biennio		2° biennio		5° anno
	I	II	III	IV	V
Attività e insegnamenti obbligatori	Orario settimanale				
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4
Lingua e cultura straniera	3	3	3	3	3
Storia e geografia	3	3			
Storia			2	2	2
Filosofia			2	2	2
Matematica	5	5	4	4	4
Fisica	2	2	3	3	3
Scienze naturali	3	3	3	3	3
Diritto ed economia dello sport			3	3	3
Scienze motorie e sportive	3	3	3	3	3
Discipline sportive	3	3	2	2	2
Religione cattolica o attività alternative	1	1	1	1	1
Totale ore settimanali	27	27	30	30	30

Monfalcone	Liceo "M. Buonarroti"
Maniago	Liceo "E. Torricelli"
Gemona del Friuli	Liceo "L. Magrini"

Trieste	Liceo "G. Oberdan"
Tarvisio	Liceo "J. Bachmann"
Udine	Istituto "A. Volta" ★

LICEO DELLE SCIENZE UMANE

Particolare importanza hanno le materie legate allo studio dell'uomo e della sua personalità (antropologia, pedagogia, psicologia, sociologia).

Il percorso formativo permette di sviluppare competenze

- ▶ *in campo relazionale e comunicativo;*
 - ▶ *nel campo pedagogico, psicologico e socio-antropologico;*
 - ▶ *nel campo dei servizi alla persona.*
- ▲ *lingua d'insegnamento slovena (con 4 ore settimanali in aggiunta per Lingua e letteratura slovena)*

	1° biennio		2° biennio		5° anno
	I	II	III	IV	V
Attività e insegnamenti obbligatori	Orario settimanale				
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4
Lingua e cultura latina	3	3	2	2	2
Lingua e cultura straniera	3	3	3	3	3
Diritto ed economia	2	2			
Storia			2	2	2
Storia e geografia	3	3			
Filosofia			3	3	3
Scienze umane	4	4	5	5	5
Matematica	3	3	2	2	2
Fisica			2	2	2
Scienze naturali	2	2	2	2	2
Storia dell'arte			2	2	2
Scienze motorie e sportive	2	2	2	2	2
Religione cattolica o attività alternative	1	1	1	1	1
Totale ore settimanali	27	27	30	30	30

Gorizia	Istituto "Slataper"
Gorizia	Ist. "S. Gregorčič" ▲
Pordenone	Liceo "G. Leopardi - E. Majorana"
Sacile	Liceo "G. A. Pujati"
Trieste	Liceo "G. Carducci"
Trieste	Ist. magistrale "A. M. Slomšek" ▲

Cervignano del Friuli	Liceo "A. Einstein"
S. Pietro al Natissone	Convitto naz. "P. Diacono"
Tolmezzo	Liceo "G. Marchi"
Udine	Liceo "C. Percoto"
Udine	Educandato "L. Uccellis"

LICEO DELLE SCIENZE UMANE

Opzione economico-sociale

Nell'opzione economico-sociale vengono particolarmente approfondite le materie relative agli aspetti giuridici, economici, sociali e storici.

Il percorso formativo permette di sviluppare competenze

- ▶ nel campo delle scienze economiche, giuridiche e sociologiche;
 - ▶ in campo filosofico e antropologico.
- ▲ lingua d'insegnamento slovena (con 4 ore settimanali in aggiunta per Lingua e letteratura slovena)

	1° biennio		2° biennio		5° anno
	I	II	III	IV	V
Attività e insegnamenti obbligatori	Orario settimanale				
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4
Lingua e cultura straniera 1	3	3	3	3	3
Lingua e cultura straniera 2	3	3	3	3	3
Storia			2	2	2
Storia e geografia	3	3			
Diritto ed economia politica	3	3	3	3	3
Filosofia			2	2	2
Scienze umane	3	3	3	3	3
Matematica	3	3	3	3	3
Fisica			2	2	2
Scienze naturali	2	2			
Storia dell'arte			2	2	2
Scienze motorie e sportive	2	2	2	2	2
Religione cattolica o attività alternative	1	1	1	1	1
Totale ore settimanali	27	27	30	30	30

Gorizia	Istituto "S. Slataper"
Sacile	Liceo "G. A. Pujati"

Trieste	Liceo "G. Carducci"
Trieste	Istit. magistrale "A. M. Slomšek" ▲
Udine	Liceo "C. Percoto"

SEDI E INDIRIZZI DI STUDIO AREA GEOGRAFICA GIULIANA

GORIZIA

I.S.I.S. D. ALIGHIERI V.le XX settembre, 11 34170 Gorizia Tel. 0481 530 062 www.isisalighieri.go.it gois001006@istruzione.it	Liceo Classico D. Alighieri V.le XX settembre, 11 34170 Gorizia Tel. 0481 547 476	Liceo classico
	Liceo Scientifico Duca degli Abruzzi P.zza Divisione Julia, 5 34170 Gorizia Tel. 0481 530 161	Liceo scientifico
	Istituto S. Slataper Via A. Diaz, 20 34170 Gorizia Tel. 0481 530 062	Liceo delle scienze umane Liceo delle scienze umane- economico sociale Liceo linguistico
I.S.I.S. G. D'ANNUNZIO - M. FABIANI Via I. Brass, 22 34170 Gorizia Tel. 0481 535 190 www.dannunzio-fabiani.it gois007005@istruzione.it	I.T.A.S. G. D'Annunzio Via I. Brass, 22 34170 Gorizia Tel. 0481 535 190	Liceo linguistico Liceo scientifico-scienze applicate
	Liceo Max Fabiani Piazzale Medaglie d'Oro, 2 34170 Gorizia Tel. 0481 531 948	Liceo artistico-arti figurative Liceo artistico-architettura e ambiente Liceo artistico-design moda Liceo artistico-grafica
I.S.I.S. S. GREGORČIČ - P. Trubar ▲ Via G. Puccini,14 34170 Gorizia Tel. 0481 82 123 www.solskicenter.net gois002002@istruzione.it	Liceo P. Trubar Via G. Puccini,14 34170 Gorizia Tel. 0481 82 123	Liceo classico
	Istituto S. Gregorčič Via G. Puccini,14 34170 Gorizia Tel. 0481 82 123	Liceo delle scienze umane Liceo scientifico-scienze applicate

MONFALCONE

I.S.I.S. M. BUONARROTI Via G. Matteotti, 8 34074 Monfalcone Tel. 0481 410 628 www.liceomonfalcone.it gois00900r@istruzione.it	Liceo linguistico Liceo scientifico Liceo scientifico-indirizzo sportivo Liceo scientifico-scienze applicate
--	---

SEDI E INDIRIZZI DI STUDIO

AREA GEOGRAFICA GIULIANA

TRIESTE

LICEO ARTISTICO STATALE E. E. U. NORDIO Via di Calvola, 2 34143 Trieste Tel. 040 300 660 www.liceonordio.edu.it tssd010001@istruzione.it	Liceo artistico-arti figurative Liceo artistico-architettura e ambiente Liceo artistico-design moda	
ENTE AUTONOMO INTERNATIONAL SCHOOL OF TRIESTE ★ Via di Conconello, 16 34151 Trieste Tel. 040 211 452 www.istrieste.org info@istrieste.org	Liceo scientifico	
I.S.I.S. G. CARDUCCI D. ALIGHIERI Via Giustiniano, 3 34121 Trieste Tel. 040 300 672 www.carducci-ts.it tsis00400d@istruzione.it	Liceo D. Alighieri Via Giustiniano, 3 34121 Trieste Tel. 040 300 672 Liceo G. Carducci Via Giustiniano, 3 34121 Trieste Tel. 040 300 672	Liceo classico Liceo linguistico Liceo delle scienze umane Liceo delle scienze umane-economico sociale Liceo musicale e coreutico-sezione musicale
LICEO A.M. SLOMŠEK ▲ Via Caravaggio, 4 34128 Trieste Tel. 040 37 98 900 www.slomsek.it tspm02000t@istruzione.it	Liceo delle scienze umane Liceo delle scienze umane-economico sociale	
LICEO F. PREŠEREN ▲ Strada di Guardiella, 13/1 34128 Trieste Tel. 040 568 482 www.preseren.edu.it tsp010006@istruzione.it	Liceo classico Liceo linguistico Liceo scientifico Liceo scientifico-scienze applicate	
LICEO F. PETRARCA Via D. Rossetti, 74 34139 Trieste Tel. 040 390 202 www.liceopetrarcats.it scrivic@liceopetrarcats.it	Liceo classico Liceo linguistico	
LICEO SCIENTIFICO G. GALILEI Via G. Mameli, 4 34139 Trieste Tel. 040 390 279 www.galileitrieste.it tsp02000r@istruzione.it	Liceo scientifico Liceo scientifico-scienze applicate	
LICEO SCIENTIFICO G. OBERDAN Via P. Veronese, 1 34144 Trieste Tel. 040 309 406 www.liceo-oberdan.edu.it tsp03000b@istruzione.it	Liceo scientifico Liceo scientifico-scienze applicate Liceo scientifico-indirizzo sportivo	

▲ lingua d'insegnamento slovena

★ scuola legalmente riconosciuta

SEDI E INDIRIZZI DI STUDIO AREA GEOGRAFICA ALTO FRIULI

GEMONA DEL FRIULI

I.S.I.S. MAGRINI-MARCHETTI Via Praviolai, 18 33013 Gemona del Friuli Tel. 0432 981 436 www.isismagrinimarchetti.it udis01800d@istruzione.it	Liceo scientifico L. Magrini Via Praviolai, 24 33013 Gemona del Friuli Tel. 0432 981 436	Liceo scientifico Liceo scientifico-indirizzo sportivo Liceo scientifico-scienze applicate
--	---	--

TARVISIO

ISTITUTO OMNICOMPRESIVO DI TARVISIO Via Vittorio Veneto, 62 33018 Tarvisio Tel. 0428 40 107 www.tarvisioscuole.it udis00900p@istruzione.it	Liceo I. Bachmann Via Vittorio Veneto, 62 33018 Tarvisio Tel. 0428 40 107	Liceo scientifico Liceo scientifico-indirizzo sportivo
---	---	---

TOLMEZZO

I.S.I.S. F. SOLARI V.le A. Moro, 30 33028 Tolmezzo Tel. 0433 20 35 www.isisfermosolari.edu.it udis014006@istruzione.it	Liceo F. Solari V.le A. Moro, 30 33028 Tolmezzo Tel. 0433 20 35	Liceo scientifico-scienze applicate
I.S.I.S. PASCHINI - LINUSSIO Via Ampezzo, 18 33028 Tolmezzo Tel. 0433 20 78 www.paschinilinussio.edu.it udis019009@istruzione.it	Liceo G. Marchi Via Ampezzo, 18 33028 Tolmezzo Tel. 0433 20 78	Liceo linguistico Liceo delle scienze umane

Liceo P. Paschini Via Ampezzo, 18 33028 Tolmezzo Tel. 0433 20 78	Liceo classico Liceo scientifico
---	-------------------------------------

SEDI E INDIRIZZI DI STUDIO

AREA GEOGRAFICA MEDIO E BASSO FRIULI

CERVIGNANO DEL FRIULI - PALMANOVA

I.S.I.S. DELLA BASSA FRIULANA Via Ramazzotti, 41 33052 Cervignano del Friuli Tel. 0431 31 261 www.isisbassafriulana.edu.it udis01300a@istruzione.it	Polo Liceale A. Einstein Via Pradati 33052 Cervignano del Friuli Tel. 0432 371 418	Liceo scientifico Liceo scientifico-scienze applicate Liceo delle scienze umane
--	---	---

CIVIDALE DEL FRIULI - SAN PIETRO AL NATISONE

CONVITTO NAZIONALE P. DIACONO P.tta Chiarottini, 8 33043 Cividale del Friuli Tel. 0432 731 116 www.cnpd.it udvc01000c@istruzione.it	Liceo P.zza Foro Giulio Cesare, 11 33043 Cividale del Friuli Tel. 0432 731 038	Liceo classico
	Liceo P.tta Chiarottini, 8 33043 Cividale del Friuli Tel. 0432 731 116	Liceo scientifico
	Liceo Internazionale Via Centro Studi, 2 33049 San Pietro al Natisone Tel. 0432 717 214	Liceo linguistico Liceo delle scienze umane

CODROIPO

I.S.I.S. J. LINUSSIO Via Circonvallazione Sud, 29 33033 Codroipo Tel. 0432 900 815 www.linussio.edu.it udis01100p@istruzione.it	Liceo scientifico G. Marinelli Via Circonvallazione Sud, 29 33033 Codroipo Tel. 0432 900 815	Liceo scientifico Liceo scientifico-scienze applicate
--	--	--

LATISANA

I.S.I.S. E. MATTEI Via G. Bottari, 10 Zona Tempio 33053 Latisana Tel. 0431 50 627 www.isislatisana.it udis00400g@istruzione.it	Liceo E.L. Martin Via G. Bottari, 10 Zona Tempio 33053 Latisana Tel. 0431 50 627	Liceo linguistico Liceo scientifico
--	--	--

SAN DANIELE DEL FRIULI

I.S.I.S. V. MANZINI P.zza IV Novembre, 4 33038 San Daniele del Friuli Tel. 0432 955 214 www.isismanzini.edu.it udis01200e@istruzione.it	Liceo V. Manzini P.zza IV Novembre, 4 33038 San Daniele del Friuli Tel. 0432 955 214	Liceo linguistico Liceo scientifico
--	---	--

SEDI E INDIRIZZI DI STUDIO

AREA GEOGRAFICA MEDIO E BASSO FRIULI

UDINE

<p>EDUCANDATO STATALE COLLEGIO L. UCCELLIS Via G. da Udine, 20 33100 Udine Tel. 0432 501 833 www.uccellis.ud.it udve01000b@istruzione.it</p>		<p>Liceo classico europeo Liceo delle scienze umane Liceo musicale e coreutico-sezione coreutica Liceo scientifico internazionale</p>
<p>ISTITUTO VOLTA ★ Viale Ungheria, 22 33100 Udine Tel. 0432 505 268 www.centrostudiovolta.it info@centrostudiovolta.it</p>		<p>Liceo scientifico-scienze applicate Liceo scientifico-indirizzo sportivo</p>
<p>LICEO C. PERCOTO Via P. Leicht, 4 33100 Udine Tel. 0432 501 275 www.liceopercoto.edu.it udpm010009@istruzione.it</p>		<p>Liceo delle scienze umane Liceo delle scienze umane-economico sociale Liceo linguistico Liceo musicale e coreutico-sezione musicale</p>
<p>I.S.I.S. A. MALIGNANI V.le L. da Vinci, 10 33100 Udine Tel. 0432 46 361 www.malignani.ud.it udis01600t@istruzione.it</p>	<p>Liceo scientifico A. Malignani V.le L. da Vinci, 10 33100 Udine Tel. 0432 46 361</p>	<p>Liceo scientifico-scienze applicate</p>
<p>ISTITUTO G. BERTONI ★ V.le Cadore, 59 33100 Udine Tel. 0432 408 100 www.bertoni-udine.it bertoni@bertoni-udine.it</p>		<p>Liceo classico Liceo linguistico Liceo scientifico</p>
<p>LICEO ARTISTICO G. SELLO P.zza I maggio, 12/b 33100 Udine Tel. 0432 502 141 www.arteudine.edu.it udsd01000p@istruzione.it</p>		<p>Liceo artistico-architettura e ambiente Liceo artistico-arti figurative Liceo artistico-audiovisivo multimediale Liceo artistico-design arredo, industriale, moda Liceo artistico-grafica Liceo artistico-scenografia</p>
<p>LICEO SCIENTIFICO N. COPERNICO Via Planis, 25 33100 Udine Tel. 0432 504 190 www.liceocopernico.edu.it udps05000p@istruzione.it</p>		<p>Liceo scientifico Liceo scientifico-scienze applicate</p>

★ scuola legalmente riconosciuta

SEDI E INDIRIZZI DI STUDIO

AREA GEOGRAFICA MEDIO E BASSO FRIULI

UDINE *SEGUE*

LICEO SCIENTIFICO DON MILANI ★ Via T. Ceconi, 22 33100 Udine Tel. 0432 237 462 www.liceodonmilani.it segreteria@liceodonmilani.it	Liceo scientifico
LICEO CLASSICO J. STELLINI P.zza I Maggio, 25 33100 Udine Tel. 0432 504 577 www.stelliniudine.edu.it udpci0005@istruzione.it	Liceo classico
LICEO SCIENTIFICO G. MARINELLI V.le L. da Vinci, 4 33100 Udine Tel. 0432 46 938 www.liceomarinelli.edu.it udps010008@istruzione.it	Liceo scientifico

★ scuola legalmente riconosciuta

SEDI E INDIRIZZI DI STUDIO

AREA GEOGRAFICA FRIULI OCCIDENTALE

CORDENONS

<p>ISTITUTO STATALE D'ARTE E. GALVANI Via Sclavons, 34 33084 Cordenons Tel. 0434 932 628 www.liceoartisticogalvani.edu.it pnsd020009@istruzione.it</p>	<p>Liceo artistico-architettura e ambiente Liceo artistico-arti figurative Liceo artistico-audiovisivo multimediale Liceo artistico-design Liceo artistico-grafica</p>
--	--

MANIAGO

<p>I.S.I.S. E. TORRICELLI Via Udine, 7 33085 Maniago Tel. 0427 731 491 www.torricellimaniago.edu.it pnis00300q@istruzione.it</p>	<p>Liceo E. Torricelli Via Udine, 7 33085 Maniago Tel. 0427 731 491</p>	<p>Liceo linguistico Liceo scientifico Liceo scientifico-indirizzo sportivo</p>
--	---	---

PORDENONE

<p>LICEO G. LEOPARDI - E. MAJORANA P.zza Maestri del Lavoro,2 33170 Pordenone Tel. 0434 27 206 www.leomajor.edu.it pnis001004@istruzione.it</p>	<p>Liceo G. Leopardi - E. Majorana P.zza Maestri del Lavoro,2 33170 Pordenone Tel. 0434 27 206</p>	<p>Liceo classico Liceo delle scienze umane Liceo scientifico</p>
<p>LICEO M. GRIGOLETTI Via Interna, 12 33170 Pordenone Tel. 0434 370 550 www.liceogrigoletti.edu.it pnps010008@istruzione.it</p>		<p>Liceo linguistico Liceo scientifico Liceo scientifico-scienze applicate</p>
<p>LICEO E. VENDRAMINI ★ Via E. Vendramini, 2 33170 Pordenone Tel. 0434 26 390 www.vendraminiscuole.it segreteria@vendraminiscuole.it</p>		<p>Liceo scientifico Liceo scientifico-scienze applicate</p>
<p>LICEO DON G. BOSCO ★ Viale Grigoletti, 3 33170 Pordenone Tel. 0434 383 411 www.donbosco-pn.it segreteria@donbosco-pn.it</p>		<p>Liceo classico Liceo scientifico</p>

★ scuola legalmente riconosciuta

SEDI E INDIRIZZI DI STUDIO

AREA GEOGRAFICA FRIULI OCCIDENTALE

SACILE

I.S.I.S. LICEI
G. A. PUJATI
V.le Zancanaro, 58
33077 Sacile
Tel. 0434 71 968
www.liceipujati.edu.it
pnis00200@istruzione.it

Liceo linguistico
Liceo scientifico
Liceo scientifico-scienze applicate
Liceo delle scienze umane
Liceo delle scienze umane-economico sociale
Liceo musicale e coreutico-sezione musicale

SAN VITO AL TAGLIAMENTO

I.S.I.S. LE FILANDIERE
Via Patriarcato, 24
33078 San Vito al Tagliamento
Tel. 0434 833 863
www.liceilefilandiere.gov.it
pnis01100p@istruzione.it

Liceo linguistico
Liceo scientifico
Liceo scientifico-scienze applicate

ISTITUTI TECNICI

Gli Istituti tecnici danno una formazione di carattere scientifico e tecnologico che permette direttamente l'inserimento nel mondo del lavoro.

La formazione acquisita potrà essere ulteriormente sviluppata presso l'Istruzione Tecnica Superiore (ITS) o l'Università.

I settori previsti sono due, ciascuno dei quali comprende più indirizzi; al loro interno possono essere previste anche delle **opzioni**: in questa Guida sono riportate solamente quelle attivate nella Regione FVG.

SETTORE ECONOMICO	PAG
<ul style="list-style-type: none"> • Amministrazione, finanza e marketing 	48
Amministrazione, finanza e marketing	
Relazioni internazionali per il marketing	
Sistemi informativi aziendali	
<ul style="list-style-type: none"> • Turismo 	50
SETTORE TECNOLOGICO	PAG
<ul style="list-style-type: none"> • Agraria, agroalimentare e agroindustria 	51
Produzioni e trasformazioni	
Gestione dell'ambiente e del territorio	
Viticultura ed enologia. Enotecnico	
<ul style="list-style-type: none"> • Chimica, materiali e biotecnologie 	54
Chimica e materiali	
Biotecnologie ambientali	
Biotecnologie sanitarie	
<ul style="list-style-type: none"> • Costruzioni, ambiente e territorio 	56
Costruzione, ambiente e territorio	
<i>opzione:</i> tecnologie del legno nelle costruzioni	
Geotecnico	



• Elettronica ed elettrotecnica	58
Elettronica	
Elettrotecnica	
Automazione	
• Grafica e comunicazione	60
• Informatica e telecomunicazioni	61
Informatica	
Telecomunicazioni	
• Meccanica, mecatronica ed energia	63
Meccanica e mecatronica	
<i>opzione: tecnologie delle materie plastiche</i>	
<i>opzione: tecnologie del legno</i>	
Energia	
• Sistema moda	65
Tessile, abbigliamento e moda	
• Trasporti e logistica	66
Costruzione del mezzo	
<i>opzione: costruzioni aeronautiche</i>	
<i>opzione: costruzioni navali</i>	
Conduzione del mezzo	
<i>opzione: conduzione di apparati e impianti marittimi</i>	
<i>opzione: conduzione del mezzo navale</i>	
<i>opzione: conduzione del mezzo aereo</i>	
Logistica	

Per informazioni dettagliate fare riferimento ai singoli Istituti.

AMMINISTRAZIONE, FINANZA E MARKETING

L'indirizzo "Amministrazione, finanza e marketing" propone attività generali e obbligatorie e attività e insegnamenti che ne caratterizzano il percorso.

Competenze e professionalità

Il percorso formativo permette di sviluppare competenze

- ▶ amministrative e gestionali;
- ▶ finanziarie;
- ▶ di marketing e comunicazione.

▲ lingua d'insegnamento slovena (con 4 ore settimanali in aggiunta per Lingua e letteratura slovena)

★ scuola legalmente riconosciuta

	1° biennio		2° biennio		5° anno
	I	II	III	IV	V
Attività e insegnamenti generali comuni a tutti gli indirizzi del settore economico	Orario settimanale				
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4
Lingua inglese	3	3	3	3	3
Storia	2	2	2	2	2
Matematica	4	4	3	3	3
Diritto ed economia	2	2			
Scienze integrate: scienze della terra e biologia	2	2			
Scienze motorie e sportive	2	2	2	2	2
Religione cattolica o attività alternative	1	1	1	1	1
Totale ore settimanali	20	20	15	15	15
Attività e insegnamenti obbligatori dell'indirizzo "Amministrazione, finanza e marketing"	Orario settimanale				
Scienze integrate (Fisica)	2				
Scienze integrate (Chimica)		2			
Geografia	3	3			
Informatica	2	2			
Seconda lingua comunitaria	3	3			
Economia aziendale	2	2			
Totale ore settimanali	12	12			



	1° biennio		2° biennio		5° anno
	I	II	III	IV	V
Articolazione "Amministrazione, finanza e marketing"	Orario settimanale				
Informatica			2	2	
Seconda lingua comunitaria			3	3	3
Economia aziendale			6	7	8
Diritto			3	3	3
Economia politica			3	2	3
Totale ore settimanali			17	17	17
Articolazione "Sistemi informativi aziendali"	Orario settimanale				
Informatica			4	5	5
Seconda lingua comunitaria			3		
Economia aziendale			4	7	7
Diritto			3	3	2
Economia politica			3	2	3
Totale ore settimanali			17	17	17
Articolazione "Relazioni internazionali per il marketing"	Orario settimanale				
Seconda lingua comunitaria			3	3	3
Terza lingua comunitaria			3	3	3
Economia aziendale e geopolitica			5	5	6
Diritto			2	2	2
Relazioni internazionali			2	2	3
Tecnologie delle comunicazioni			2	2	
Totale ore settimanali			17	17	17
Totale complessivo delle ore settimanali	32	32	32	32	32

Gorizia	ITC "E. Fermi"	
Gorizia	ITE "Ž. Zois" ▲	
Staranzano	ITC "L. Einaudi"	
Pordenone	ISIS "Mattiussi - Pertini"	
Pordenone	ITC "Naonis Studium" ★	
Sacile	ITC "G. Marchesini"	
S. Vito al Tagliam.	ITE "P. Sarpi"	
Trieste	ITE "G. R. Carli"	
Trieste	Istituto tecnico statale "Ž. Zois" ▲	

Cividale del Friuli	ITE "P. D'Aquileia"
Codroipo	ITE "J. Linussio"
Gemona del Friuli	Ist. tecnico "G. Marchetti"
Latisana	ITC "E. Mattei"
Palmanova	ITE "L. Einaudi"
S. Daniele del Friuli	ITC "V. Manzini"
Tolmezzo	ITE "M. Gortani"
Udine	ITC "A. Zanon"
Udine	ISIS "C. Deganutti"

TURISMO

A partire dal III anno scolastico, sono previste attività e insegnamenti che caratterizzano l'indirizzo "Turismo".

Competenze e professionalità

Il percorso formativo permette di sviluppare competenze

- ▶ di marketing, promozionali, di consulenza e di legislazione turistica;
- ▶ economico-aziendali, linguistiche, informatiche.
- ▲ lingua d'insegnamento slovena (con 4 ore settimanali in aggiunta per Lingua e letteratura slovena)

	1° biennio		2° biennio		5° anno
	I	II	III	IV	V
Attività e insegnamenti generali comuni a tutti gli indirizzi del settore economico	Orario settimanale				
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4
Lingua inglese	3	3	3	3	3
Storia	2	2	2	2	2
Matematica	4	4	3	3	3
Diritto ed economia	2	2			
Scienze integrate: scienze della terra e biologia	2	2			
Scienze motorie e sportive	2	2	2	2	2
Religione cattolica o attività alternative	1	1	1	1	1
Totale ore settimanali	20	20	15	15	15
Attività e insegnamenti obbligatori dell'indirizzo "Turismo"	Orario settimanale				
Scienze integrate (Fisica)	2				
Scienze integrate (Chimica)		2			
Geografia	3	3			
Informatica	2	2			
Economia aziendale	2	2			
Seconda lingua comunitaria	3	3	3	3	3
Terza lingua straniera			3	3	3
Discipline turistiche aziendali			4	4	4
Geografia turistica			2	2	2
Diritto e legislazione turistica			3	3	3
Arte e territorio			2	2	2
Totale ore settimanali	12	12	17	17	17
Totale complessivo delle ore settimanali	32	32	32	32	32

Gorizia	ITAS "G. D'Annunzio"
Gorizia	ITE "Ž. Zois" ▲
Monfalcone	Istituto tecnico Turismo "S. Pertini"
Pordenone	ITT "F. Flora"
Sacile	ITT "G. Marchesini"
San Vito al Tagliamento	ITE "P. Sarpi"
Spilimbergo	ITET "Il Tagliamento"

Trieste	ITT "L. da Vinci"
Gemona del Friuli	Ist. tecnico "G. Marchetti"
Lignano Sabbiadoro	ITT "P. Savorgnan di Brazzà"
Tarvisio	ITC "I. Bachmann"
Udine	ITC "A. Zanon"
Udine	ITT "B. Stringher"

AGRARIA, AGROALIMENTARE E AGROINDUSTRIA

L'indirizzo si articola in: "Produzioni e trasformazioni", "Gestione dell'ambiente e del territorio" e "Viticoltura ed enologia". Quest'ultima articolazione prevede un percorso di 6 anni che si conclude con l'acquisizione del titolo di "Enotecnico".

Il quadro orario mette in evidenza attività generali e obbligatorie comuni e attività e insegnamenti che caratterizzano l'articolazione prescelta.

Competenze e professionalità

Il percorso formativo permette di sviluppare competenze

- ▶ *in campo ambientale, idrogeologico e paesaggistico;*
- ▶ *di carattere organizzativo e di gestione di attività produttive nel settore agrario, agro-alimentare e zootecnico.*

	1° biennio		2° biennio		5° anno
	I	II	III	IV	V
Attività e insegnamenti generali comuni a tutti gli indirizzi del settore tecnologico	Orario settimanale				
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4
Lingua inglese	3	3	3	3	3
Storia	2	2	2	2	2
Matematica	4	4	3	3	3
Diritto ed economia	2	2			
Scienze integrate: scienze della terra e biologia	2	2			
Scienze motorie e sportive	2	2	2	2	2
Religione cattolica o attività alternative	1	1	1	1	1
Totale ore settimanali	20	20	15	15	15
Attività e insegnamenti obbligatori dell'indirizzo "Agraria, agroalimentare e agroindustria"	Orario settimanale				
Scienze integrate (Fisica)	3	3			
Scienze integrate (Chimica)	3	3			
Tecnologie e tecniche di rappresentazione grafica	3	3			
Tecnologie informatiche	3				
Scienze e tecnologie applicate		3			
Totale ore settimanali	12	12			



	1° biennio		2° biennio		5° anno
	I	II	III	IV	V
Articolazione "Produzioni e trasformazioni"	Orario settimanale				
Complementi di matematica			1	1	
Produzioni animali			3	3	2
Produzioni vegetali			5	4	4
Trasformazione dei prodotti			2	3	3
Economia, estimo, marketing e legislazione			3	2	3
Genio rurale			3	2	
Biotecnologie agrarie				2	3
Gestione dell'ambiente e del territorio					2
Totale ore settimanali			17	17	17
Articolazione "Gestione dell'ambiente e del territorio"	Orario settimanale				
Complementi di matematica			1	1	
Produzioni animali			3	3	2
Produzioni vegetali			5	4	4
Trasformazione dei prodotti			2	2	2
Genio rurale			2	2	2
Economia, estimo, marketing e legislazione			2	3	3
Gestione dell'ambiente e del territorio					4
Biotecnologie agrarie			2	2	
Totale ore settimanali			17	17	17
Articolazione "Viticoltura ed enologia"	Orario settimanale				
Complementi di matematica			1	1	
Produzioni animali			3	3	2
Produzioni vegetali			5	4	
Viticoltura e difesa della vite					4
Trasformazione dei prodotti			2	2	
Enologia					4
Economia, estimo, marketing e legislazione			3	2	2
Genio rurale			3	2	
Biotecnologie agrarie				3	
Biotecnologie vitivinicole					3
Gestione dell'ambiente e del territorio					2
Totale ore settimanali			17	17	17
Totale complessivo delle ore settimanali	32	32	32	32	32



	6° * anno
Articolazione "Viticultura ed enologia" specializzazione "Enotecnico"	Orario settimanale
Lingua inglese	3
Applicazioni informatiche	2
Economia, marketing e legislazione	3
Viticultura	4
Enologia	6
Chimica enologica e analisi chimiche	6
Microbiologia enologica	3
Meccanica e costruzioni enologiche	3
Storia della viticultura e dei paesaggi viticoli	2
Totale ore settimanali	32

* Il sesto anno è attivo solo all'Istituto "P. D'Aquileia" di Cividale del Friuli

Gradisca d'Isonzo ITA "G. Brignoli"

Spilimbergo ITAg. "Il Tagliamento"

Cividale del Friuli ITA "P. D'Aquileia"

CHIMICA, MATERIALI E BIOTECNOLOGIE

L'indirizzo si articola in "Chimica e materiali", "Biotecnologie ambientali" e "Biotecnologie sanitarie".
Il quadro orario mette in evidenza attività generali e obbligatorie comuni e attività e insegnamenti che caratterizzano l'articolazione prescelta.

Competenze e professionalità

Il percorso formativo permette di sviluppare competenze

- ▶ nel campo delle analisi chimico - biologiche ambientali e sanitarie;
- ▶ nell'ambito della ricerca e del lavoro in laboratorio.

▲ lingua d'insegnamento slovena (con 4 ore settimanali in aggiunta per Lingua e letteratura slovena)

	1° biennio		2° biennio		5° anno
	I	II	III	IV	V
Attività e insegnamenti generali comuni a tutti gli indirizzi del settore tecnologico	Orario settimanale				
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4
Lingua inglese	3	3	3	3	3
Storia	2	2	2	2	2
Matematica	4	4	3	3	3
Diritto ed economia	2	2			
Scienze integrate: scienze della terra e biologia	2	2			
Scienze motorie e sportive	2	2	2	2	2
Religione cattolica o attività alternative	1	1	1	1	1
Totale ore settimanali	20	20	15	15	15
Attività e insegnamenti obbligatori dell'indirizzo "Chimica, materiali e biotecnologie"	Orario settimanale				
Scienze integrate (Fisica)	3	3			
Scienze integrate (Chimica)	3	3			
Tecnologie e tecniche di rappresentazione grafica	3	3			
Tecnologie informatiche	3				
Scienze e tecnologie applicate			3		
Totale ore settimanali	12	12			



	1° biennio		2° biennio		5° anno
	I	II	III	IV	V
Articolazione "Chimica e materiali"	Orario settimanale				
Complementi di matematica			1	1	
Chimica analitica e strumentale			7	6	8
Chimica organica e biochimica			5	5	3
Tecnologie chimiche industriali			4	5	6
Totale ore settimanali			17	17	17
Articolazione "Biotecnologie ambientali"	Orario settimanale				
Complementi di matematica			1	1	
Chimica analitica e strumentale			4	4	4
Chimica organica e biochimica			4	4	4
Biologia, microbiologia e tecnologie di controllo ambientale			6	6	6
Fisica ambientale			2	2	3
Totale ore settimanali			17	17	17
Articolazione "Biotecnologie sanitarie"	Orario settimanale				
Complementi di matematica			1	1	
Chimica analitica e strumentale			3	3	
Chimica organica e biochimica			3	3	4
Biologia, microbiologia e tecnologie di controllo sanitario			4	4	4
Igiene, anatomia, fisiologia e patologia			6	6	6
Legislazione sanitaria					3
Totale ore settimanali			17	17	17
Totale complessivo delle ore settimanali	32	32	32	32	32

Gorizia	ITAS "G. D'Annunzio"
Pordenone	ITST "J. F. Kennedy"
Trieste	IT "G. Deledda - M. Fabiani"
Trieste	Ist. tecnico "J. Stefan" ▲

Cervignano del Friuli	ITI "A. Malignani"
Tolmezzo	ITI "F. Solari"
Udine	ITI "A. Malignani"

COSTRUZIONI, AMBIENTE E TERRITORIO

L'indirizzo si articola in "Costruzioni, ambiente e territorio", che prevede l'opzione "Tecnologie del legno nelle costruzioni", e "Geotecnico".

La differenza tra un percorso e l'altro sta nelle materie di studio. Il quadro orario mette in evidenza attività generali e obbligatorie comuni e attività e insegnamenti che caratterizzano l'articolazione o l'opzione prescelta.

Competenze e professionalità

Il percorso formativo permette di sviluppare competenze

- ▶ per la progettazione in ambito edilizio (grafica e informatica);
- ▶ per la gestione di dispositivi, strumenti e materiali da costruzione;
- ▶ per la gestione amministrativa degli immobili.

▲ lingua d'insegnamento slovena (con 4 ore settimanali in aggiunta per Lingua e letteratura slovena)

	1° biennio		2° biennio		5° anno
	I	II	III	IV	V
Attività e insegnamenti generali comuni a tutti gli indirizzi del settore tecnologico	Orario settimanale				
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4
Lingua inglese	3	3	3	3	3
Storia	2	2	2	2	2
Matematica	4	4	3	3	3
Diritto ed economia	2	2			
Scienze integrate: scienze della terra e biologia	2	2			
Scienze motorie e sportive	2	2	2	2	2
Religione cattolica o attività alternative	1	1	1	1	1
Totale ore settimanali	20	20	15	15	15
Attività e insegnamenti obbligatori dell'indirizzo "Costruzioni, ambiente e territorio"	Orario settimanale				
Scienze integrate (Fisica)	3	3			
Scienze integrate (Chimica)	3	3			
Tecnologie e tecniche di rappresentazione grafica	3	3			
Tecnologie informatiche	3				
Scienze e tecnologie applicate		3			
Totale ore settimanali	12	12			



	1° biennio		2° biennio		5° anno
	I	II	III	IV	V
Articolazione "Costruzioni, ambiente e territorio"	Orario settimanale				
Complementi di matematica			1	1	
Gestione del cantiere e sicurezza dell'ambiente di lavoro			2	2	2
Progettazione, costruzione e impianti			7	6	7
Geopedologia, economia ed estimo			3	4	4
Topografia			4	4	4
Totale ore settimanali			17	17	17
Articolazione "Costruzioni, ambiente e territorio" opzione "Tecnologie del legno nelle costruzioni"	Orario settimanale				
Complementi di matematica			1	1	
Gestione del cantiere e sicurezza dell'ambiente di lavoro			2	2	2
Progettazione, costruzione e impianti			4	3	4
Geopedologia, economia ed estimo			3	3	3
Topografia			3	4	3
Tecnologie del legno nelle costruzioni			4	4	5
Totale ore settimanali			17	17	17
Articolazione "Geotecnico"	Orario settimanale				
Complementi di matematica			1	1	
Gestione del cantiere e sicurezza dell'ambiente di lavoro			2	2	2
Geologia e geologia applicata			5	5	5
Topografia e costruzioni			3	3	4
Tecnologie per la gestione del territorio e dell'ambiente			6	6	6
Totale ore settimanali			17	17	17
Totale complessivo delle ore settimanali	32	32	32	32	32

Gorizia	IT "N. Pacassi"
Pordenone	ISIS "Mattiussi - Pertini"
Trieste	IT "G. Deledda - M. Fabiani"
Trieste	ITI "A. Volta"
Trieste	Istituto tecnico statale "Ž. Zois" ▲

Gemona del Friuli	I. T. "G. Marchetti"
S. Daniele del Friuli	ITC "V. Manzini"
Tolmezzo	ITI "F. Solari"
Udine	ITI "A. Malignani"
Udine	ITG "G. Marinoni"

ELETTRONICA ED ELETTROTECNICA

L'indirizzo **"Elettronica ed elettrotecnica"** prevede tre articolazioni **"Automazione"**, **"Elettronica"** ed **"Elettrotecnica"**.

Il quadro orario mette in evidenza attività generali e obbligatorie comuni e attività e insegnamenti che caratterizzano l'articolazione prescelta.

Competenze e professionalità

Il percorso formativo permette di sviluppare competenze

- ▶ *nel campo dei materiali e delle tecnologie costruttive dei sistemi elettrici, elettronici e delle macchine elettriche;*
- ▶ *nel campo della generazione, elaborazione e trasmissione dei segnali elettrici ed elettronici;*
- ▶ *nella progettazione, costruzione e collaudo di sistemi elettrici ed elettronici, di impianti elettrici e sistemi di automazione.*

▲ *lingua d'insegnamento slovena (con 4 ore settimanali in aggiunta per Lingua e letteratura slovena)*

	1° biennio		2° biennio		5° anno
	I	II	III	IV	V
Attività e insegnamenti generali comuni a tutti gli indirizzi del settore tecnologico	Orario settimanale				
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4
Lingua inglese	3	3	3	3	3
Storia	2	2	2	2	2
Matematica	4	4	3	3	3
Diritto ed economia	2	2			
Scienze integrate: scienze della terra e biologia	2	2			
Scienze motorie e sportive	2	2	2	2	2
Religione cattolica o attività alternative	1	1	1	1	1
Totale ore settimanali	20	20	15	15	15
Attività e insegnamenti obbligatori dell'indirizzo "Elettronica ed elettrotecnica"	Orario settimanale				
Scienze integrate (Fisica)	3	3			
Scienze integrate (Chimica)	3	3			
Tecnologie e tecniche di rappresentazione grafica	3	3			
Tecnologie informatiche	3				
Scienze e tecnologie applicate		3			
Totale ore settimanali	12	12			



	1° biennio		2° biennio		5° anno
	I	II	III	IV	V
Articolazione "Automazione"	Orario settimanale				
Complementi di matematica			1	1	
Tecnologie e progettazione di sistemi elettrici ed elettronici			5	5	6
Elettrotecnica ed elettronica			7	6	5
Sistemi automatici			4	5	6
Totale ore settimanali			17	17	17
Articolazione "Elettronica"	Orario settimanale				
Complementi di matematica			1	1	
Tecnologie e progettazione di sistemi elettrici ed elettronici			5	5	6
Elettrotecnica ed elettronica			7	6	6
Sistemi automatici			4	5	5
Totale ore settimanali			17	17	17
Articolazione "Elettrotecnica"	Orario settimanale				
Complementi di matematica			1	1	
Tecnologie e progettazione di sistemi elettrici ed elettronici			5	5	6
Elettrotecnica ed elettronica			7	6	6
Sistemi automatici			4	5	5
Totale ore settimanali			17	17	17
Totale complessivo delle ore settimanali	32	32	32	32	32

Gorizia	IT "G. Galilei"
Staranzano	ITI "G. Marconi"
Pordenone	ITST "J. F. Kennedy"
Trieste	ITI "A. Volta"
Trieste	Ist. tecnico "J. Stefan" ▲

Cervignano del Friuli	ITI "A. Malignani"
Latisana	IT "L. Plozner"
Tolmezzo	ITI "F. Solari"
Udine	ITI "A. Malignani"

GRAFICA E COMUNICAZIONE

L'indirizzo **"Grafica e comunicazione"** propone attività generali e obbligatorie comuni e attività e insegnamenti che ne caratterizzano il percorso.

Competenze e professionalità

Il percorso formativo permette di sviluppare competenze

- ▶ nel campo della grafica, dell'editoria, della stampa, nel settore audiovisivo;
- ▶ nel campo della comunicazione utilizzando tecnologie innovative.

	1° biennio		2° biennio		5° anno
	I	II	III	IV	V
Attività e insegnamenti generali comuni a tutti gli indirizzi del settore tecnologico	Orario settimanale				
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4
Lingua inglese	3	3	3	3	3
Storia	2	2	2	2	2
Matematica	4	4	3	3	3
Diritto ed economia	2	2			
Scienze integrate: scienze della terra e biologia	2	2			
Scienze motorie e sportive	2	2	2	2	2
Religione cattolica o attività alternative	1	1	1	1	1
Totale ore settimanali	20	20	15	15	15
Attività e insegnamenti obbligatori dell'indirizzo "Grafica e comunicazione"	Orario settimanale				
Scienze integrate (Fisica)	3	3			
Scienze integrate (Chimica)	3	3			
Tecnologie e tecniche di rappresentazione grafica	3	3			
Tecnologie informatiche	3				
Scienze e tecnologie applicate		3			
Complementi di matematica			1	1	
Teoria della comunicazione			2	3	
Progettazione multimediale			4	3	4
Tecnologie dei processi di produzione			4	4	3
Organizzazione e gestione dei processi produttivi					4
Laboratori tecnici			6	6	6
Totale ore settimanali	12	12	17	17	17
Totale complessivo delle ore settimanali	32	32	32	32	32

Gorizia	IT "G. Galilei"
Brugnera	ITGC "B. Carniello"

Trieste	IT "G. Deledda - M. Fabiani"
Gemona del Friuli	ITI "R. D'Aronco"
Udine	ITG "G. Marinoni"

INFORMATICA E TELECOMUNICAZIONI

L'indirizzo propone due articolazioni: "Informatica" e "Telecomunicazioni".

Il quadro orario mette in evidenza attività generali e obbligatorie comuni e attività e insegnamenti che caratterizzano l'articolazione prescelta.

Competenze e professionalità

Il percorso formativo permette di sviluppare competenze

- ▶ nel campo dei sistemi informatici, dell'elaborazione dell'informazione, delle applicazioni, delle reti e degli apparati di comunicazione;
 - ▶ di progettazione, costruzione e collaudo di sistemi per l'elaborazione, l'acquisizione e la trasmissione delle informazioni;
 - ▶ nella gestione della sicurezza e privacy nel corso del passaggio delle informazioni.
- ▲ lingua d'insegnamento slovena (con 4 ore settimanali in aggiunta per Lingua e letteratura slovena)
- ★ scuola legalmente riconosciuta

	1° biennio		2° biennio		5° anno
	I	II	III	IV	V
Attività e insegnamenti generali comuni a tutti gli indirizzi del settore tecnologico	Orario settimanale				
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4
Lingua inglese	3	3	3	3	3
Storia	2	2	2	2	2
Matematica	4	4	3	3	3
Diritto ed economia	2	2			
Scienze integrate: scienze della terra e biologia	2	2			
Scienze motorie e sportive	2	2	2	2	2
Religione cattolica o attività alternative	1	1	1	1	1
Totale ore settimanali	20	20	15	15	15
Attività e insegnamenti obbligatori dell'indirizzo "Informatica e telecomunicazioni"	Orario settimanale				
Scienze integrate (Fisica)	3	3			
Scienze integrate (Chimica)	3	3			
Tecnologie e tecniche di rappresentazione grafica	3	3			
Tecnologie informatiche	3				
Scienze e tecnologie applicate		3			
Totale ore settimanali	12	12			



	1° biennio		2° biennio		5° anno
	I	II	III	IV	V
Articolazione "Informatica"	Orario settimanale				
Complementi di matematica			1	1	
Sistemi e reti			4	4	4
Tecnologie e progettazione di sistemi informatici e telecomunicazioni			3	3	4
Gestione progetto e organizzazione d'impresa					3
Informatica			6	6	6
Telecomunicazioni			3	3	
Totale ore settimanali			17	17	17
Articolazione "Telecomunicazioni"	Orario settimanale				
Complementi di matematica			1	1	
Sistemi e reti			4	4	4
Tecnologie e progettazione di sistemi informatici e telecomunicazioni			3	3	4
Gestione progetto e organizzazione d'impresa					3
Informatica			3	3	
Telecomunicazioni			6	6	6
Totale ore settimanali			17	17	17
Totale complessivo delle ore settimanali	32	32	32	32	32

Gorizia	IT "G. Galilei"	
Gorizia	ITI "J. Vega" ▲	
Staranzano	ITI "G. Marconi"	
Pordenone	ITST "J. F. Kennedy"	
Trieste	ITI "A. Volta"	

Cervignano del Friuli	ITI "A. Malignani"	
Gemona del Friuli	ITI "R. D'Aronco"	
S. Giorgio di Nogaro	ITI "A. Malignani"	
Udine	IT "G. Bearzi" ★	
Udine	ITI "A. Malignani"	

MECCANICA, MECCATRONICA ED ENERGIA

L'indirizzo si articola in "Energia" e "Meccanica e mecatronica". Questa seconda articolazione prevede anche le opzioni "Tecnologie delle materie plastiche" e "Tecnologie del legno".

Il quadro orario mette in evidenza attività generali e obbligatorie comuni e attività e insegnamenti che caratterizzano l'articolazione o l'opzione prescelta.

Competenze e professionalità

Il percorso formativo permette di sviluppare competenze

- ▶ nel campo dell'applicazione dei procedimenti dell'elettronica;
- ▶ di progettazione, costruzione e collaudo di sistemi di automazione, elettrici ed elettronici e di impianti elettrici;
- ▶ nell'automazione industriale e nel controllo dei processi produttivi.

▲ lingua d'insegnamento slovena (con 4 ore settimanali in aggiunta per Lingua e letteratura slovena)

★ scuola legalmente riconosciuta

	1° biennio		2° biennio		5° anno
	I	II	III	IV	V
Attività e insegnamenti generali comuni a tutti gli indirizzi del settore tecnologico	Orario settimanale				
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4
Lingua inglese	3	3	3	3	3
Storia	2	2	2	2	2
Matematica	4	4	3	3	3
Diritto ed economia	2	2			
Scienze integrate: scienze della terra e biologia	2	2			
Scienze motorie e sportive	2	2	2	2	2
Religione cattolica o attività alternative	1	1	1	1	1
Totale ore settimanali	20	20	15	15	15
Attività e insegnamenti obbligatori dell'indirizzo "Meccanica, mecatronica ed energia"	Orario settimanale				
Scienze integrate (Fisica)	3	3			
Scienze integrate (Chimica)	3	3			
Tecnologie e tecniche di rappresentazione grafica	3	3			
Tecnologie informatiche	3				
Scienze e tecnologie applicate		3			
Totale ore settimanali	12	12			



	1° biennio		2° biennio		5° anno
	I	II	III	IV	V
Articolazione "Energia"	Orario settimanale				
Complementi di matematica			1	1	
Meccanica, macchine ed energia			5	5	5
Sistemi e automazione			4	4	4
Tecnologie meccaniche di processo e prodotto			4	2	2
Impianti energetici, disegno e progettazione			3	5	6
Totale ore settimanali			17	17	17
Articolazione "Meccanica e mecatronica"	Orario settimanale				
Complementi di matematica			1	1	
Meccanica, macchine ed energia			4	4	4
Sistemi e automazione			4	3	3
Tecnologie meccaniche di processo e prodotto			5	5	5
Disegno, progettazione e organizzazione industriale			3	4	5
Totale ore settimanali			17	17	17
Articolazione "Meccanica e mecatronica" opzione "Tecnologie delle materie plastiche"	Orario settimanale				
Complementi di matematica			1	1	
Meccanica, macchine ed energia			4	4	4
Sistemi e automazione			3	3	3
Scienza dei materiali			3	3	3
Tecnologie meccaniche e plasturgiche, disegno e organizzazione industriale			6	6	7
Totale ore settimanali			17	17	17
Articolazione "Meccanica e mecatronica" opzione "Tecnologie del legno"	Orario settimanale				
Complementi di matematica			1	1	
Meccanica, macchine ed energia			4	3	3
Sistemi e automazioni			4	3	3
Tecnologie meccaniche delle produzioni in legno			5	5	5
Disegno, progettazione ed elementi di design			3	3	3
Organizzazione, gestione aziendale e marketing				2	3
Totale ore settimanali			17	17	17
Totale complessivo delle ore settimanali	32	32	32	32	32

Gorizia	IT "G. Galilei"
Pordenone	ITST "J.F. Kennedy"
San Vito al Tagliam.	IT "G. Freschi"
Spilimbergo	ITI "Il Tagliamento"
Trieste	ITI "A. Volta"
Trieste	Ist. tecnico "J. Stefan" ▲

S. Giorgio di Nogaro	ITI "A. Malignani"
S. Giovanni al Nat.	Ist. "A. Malignani"
Tolmezzo	ITI "F. Solari"
Udine	IT "G. Bearzi" ★
Udine	ITI "A. Malignani"

SISTEMA MODA

Il quadro orario mette in evidenza attività generali e obbligatorie comuni che caratterizzano l'indirizzo moda.

Competenze e professionalità

Il percorso formativo permette di sviluppare competenze

- ▶ nell'ideazione, progettazione e realizzazione di prodotti di abbigliamento (tessuti, abiti, ecc.).

	1° biennio		2° biennio		5° anno
	I	II	III	IV	V
Attività e insegnamenti generali comuni a tutti gli indirizzi del settore tecnologico	Orario settimanale				
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4
Lingua inglese	3	3	3	3	3
Storia	2	2	2	2	2
Matematica	4	4	3	3	3
Diritto ed economia	2	2			
Scienze integrate: scienze della terra e biologia	2	2			
Scienze motorie e sportive	2	2	2	2	2
Religione cattolica o attività alternative	1	1	1	1	1
Totale ore settimanali	20	20	15	15	15
Attività e insegnamenti obbligatori dell'indirizzo "Sistema moda"	Orario settimanale				
Scienze integrate (Fisica)	3	3			
Scienze integrate (Chimica)	3	3			
Tecnologie e tecniche di rappresentazione grafica	3	3			
Tecnologie informatiche	3				
Scienze e tecnologie applicate		3			
Totale ore settimanali	12	12			
Articolazione "Tessile, abbigliamento e moda"	Orario settimanale				
Complementi di matematica			1	1	
Chimica applicata e nobilitazione dei materiali per i prodotti di moda			3	3	3
Economia e marketing per le aziende di moda			2	3	3
Tecnologie dei materiali e dei processi produttivi e organizzativi della moda			5	4	5
Ideazione, progettazione e industrializzazione dei prodotti di moda			6	6	6
Totale ore settimanali			17	17	17
Totale complessivo delle ore settimanali	32	32	32	32	32

TRASPORTI E LOGISTICA

L'indirizzo propone tre articolazioni: "Logistica", "Conduzione del mezzo" che prevede anche le opzioni "Conduzione di apparati e impianti marittimi", "Conduzione del mezzo navale" e "Conduzione del mezzo aereo" e "Costruzione del mezzo" che prevede anche le opzioni "Costruzioni aeronautiche" e "Costruzioni navali". Il quadro orario mette in evidenza attività generali e obbligatorie comuni e attività e insegnamenti che caratterizzano l'articolazione o l'opzione prescelta.

Competenze e professionalità

Il percorso formativo permette di sviluppare competenze

- ▶ di gestione nel settore dei trasporti (aeroporti, porti, autostrade, ecc.);
- ▶ di progettazione, realizzazione e controllo dei mezzi di trasporto.

★ scuola legalmente riconosciuta

	1° biennio		2° biennio		5° anno
	I	II	III	IV	V
Attività e insegnamenti generali comuni a tutti gli indirizzi del settore tecnologico	Orario settimanale				
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4
Lingua inglese	3	3	3	3	3
Storia	2	2	2	2	2
Matematica	4	4	3	3	3
Diritto ed economia	2	2			
Scienze integrate: scienze della terra e biologia	2	2			
Scienze motorie e sportive	2	2	2	2	2
Religione cattolica o attività alternative	1	1	1	1	1
Totale ore settimanali	20	20	15	15	15
Attività e insegnamenti obbligatori dell'indirizzo "Trasporti e logistica"	Orario settimanale				
Scienze integrate (Fisica)	3	3			
Scienze integrate (Chimica)	3	3			
Tecnologie e tecniche di rappresentazione grafica	3	3			
Tecnologie informatiche	3				
Scienze e tecnologie applicate		3			
Totale ore settimanali	12	12			
Articolazione "Conduzione del mezzo"	Orario settimanale				
Complementi di matematica			1	1	
Elettrotecnica, elettronica e automazione			3	3	3
Diritto ed economia			2	2	2
Scienze della navigazione, struttura e costruzione del mezzo			5	5	8
Meccanica e macchine			3	3	4
Logistica			3	3	
Totale ore settimanali			17	17	17



	1° biennio		2° biennio		5° anno
	I	II	III	IV	V
Articolazione "Conduzione del mezzo" opzione "Conduzione di apparati e di impianti marittimi"	Orario settimanale				
Complementi di matematica			1	1	
Elettrotecnica, elettronica e automazione			3	3	3
Diritto ed economia			2	2	2
Scienza della navigazione, struttura e costruzione del mezzo navale			3	3	4
Meccanica e macchine			5	5	8
Logistica			3	3	
Totale ore settimanali			17	17	17
Articolazione "Conduzione del mezzo" opzione "Conduzione del mezzo navale"	Orario settimanale				
Complementi di matematica			1	1	
Elettrotecnica, elettronica e automazione			3	3	3
Diritto ed economia			2	2	2
Scienze della navigazione, struttura e costruzione del mezzo navale			5	5	8
Meccanica e macchine			3	3	4
Logistica			3	3	
Totale ore settimanali			17	17	17
Articolazione "Conduzione del mezzo" opzione "Conduzione del mezzo aereo"	Orario settimanale				
Complementi di matematica			1	1	
Elettrotecnica, elettronica e automazione			3	3	3
Diritto ed economia			2	2	2
Scienze della navigazione, struttura e costruzione del mezzo aereo			5	5	8
Meccanica e macchine			3	3	4
Logistica			3	3	
Totale ore settimanali			17	17	17



Articolazione "Costruzione del mezzo" opzione "Costruzioni navali"	Orario settimanale			
Complementi di matematica	1	1		
Elettrotecnica, elettronica e automazione	3	3	3	
Diritto ed economia	2	2	2	
Struttura, costruzione, sistemi e impianti del mezzo navale	5	5	8	
Meccanica, macchine e sistemi propulsivi	3	3	4	
Logistica	3	3		
Totale ore settimanali	17	17	17	
Articolazione "Costruzione del mezzo" opzione "Costruzioni aeronautiche"	Orario settimanale			
Complementi di matematica	1	1		
Elettrotecnica, elettronica e automazione	3	3	3	
Diritto ed economia	2	2	2	
Struttura, costruzione, sistemi e impianti del mezzo aereo	5	5	8	
Meccanica, macchine e sistemi propulsivi	3	3	4	
Logistica	3	3		
Totale ore settimanali	17	17	17	
Articolazione "Logistica"	Orario settimanale			
Complementi di matematica	1	1		
Elettrotecnica, elettronica e automazione	3	3	3	
Diritto ed economia	2	2	2	
Scienze della navigazione e struttura dei mezzi di trasporto	3	3	3	
Meccanica e macchine	3	3	3	
Logistica	5	5	6	
Totale ore settimanali	17	17	17	
Totale complessivo delle ore settimanali	32	32	32	32

Staranzano ITI "G. Marconi"
Trieste ITN "T. di Savoia D. di Genova"

Fagagna ITA "U. Nobile" ★
Udine ITI "A. Malignani"

SEDI E INDIRIZZI DI STUDIO AREA GEOGRAFICA GIULIANA

GORIZIA

I.S.I.S. G. D'ANNUNZIO - M.FABIANI Via I. Brass, 22 34170 Gorizia Tel. 0481 535 190 www.dannunzio-fabiani.it gois007005@istruzione.it	I.T.A.S. G. D'ANNUNZIO Via I.Brass, 22 34170 Gorizia Tel. 0481 535 190	chimica, materiali e biotecnologie-biotecnologie ambientali chimica, materiali e biotecnologie-biotecnologie sanitarie
I.S.I.S. G. GALILEI Via G. Puccini, 22 34170 Gorizia Tel. 0481 531 452 www.isitgo.it gois008001@istruzione.it	I.T. E. Fermi Via G. Puccini, 22 34170 Gorizia Tel. 0481 531 452	amministrazione, finanza e marketing amministrazione, finanza e marketing- sistemi informativi aziendali amministrazione, finanza e marketing-relazioni internazionali per il marketing
	I.T. G. Galilei Via G. Puccini, 22 34170 Gorizia Tel. 0481 531 452	elettronica ed elettrotecnica-elettronica elettronica ed elettrotecnica-elettrotecnica grafica e comunicazione informatica e telecomunicazioni-informatica meccanica meccatronica ed energia-energia meccanica meccatronica ed energia-meccanica e meccatronica
	I.T. N. Pacassi Via G. Puccini, 22 34170 Gorizia Tel. 0481 530 048	costruzioni, ambiente e territorio
I.S.I.S. CANKAR - ZOIS - VEGA ▲ Via G. Puccini, 14/1 34170 Gorizia Tel. 0481 530 021 www.potep.edu.it gois00400n@istruzione.it	I.T.E. Ž. Zois Via G. Puccini, 14 34170 Gorizia Tel. 0481 530 021	amministrazione, finanza e marketing turismo
	I.T.I. J. Vega Via G. Puccini, 14 34170 Gorizia Tel. 0481 530 021	informatica e telecomunicazioni-informatica

▲ lingua d'insegnamento slovena

SEDI E INDIRIZZI DI STUDIO AREA GEOGRAFICA GIULIANA

GRADISCA D'ISONZO - STARANZANO

<p>I.S.I.S. G. BRIGNOLI L. EINAUDI G. MARCONI Via Roma, 9 34072 Gradisca d'Isonzo Tel. 0481 99 863 http://bem.goiss.it/ gois006009@istruzione.it</p>	<p>I.T.A. G. Brignoli Via Roma, 9 Gradisca d'Isonzo Tel. 0481 99 863</p>	<p>agraria, agroalimentare e agroindustria- gestione dell'ambiente e del territorio agraria, agroalimentare e agroindustria- produzioni e trasformazioni agraria, agroalimentare e agroindustria- viticoltura ed enologia: enotecnico</p>
	<p>I.T.E. L. Einaudi Via E. Mattei, 12 34079 Staranzano Tel. 0481 481 463</p>	<p>amministrazione, finanza e marketing amministrazione, finanza e marketing-relazioni internazionali per il marketing amministrazione, finanza e marketing-sistemi informativi aziendali</p>
	<p>I.T.T. G. Marconi Via E. Mattei, 12 34079 Staranzano Tel. 0481 481 463</p>	<p>elettronica ed elettrotecnica-elettronica elettronica ed elettrotecnica-elettrotecnica elettronica ed elettrotecnica-automazione informatica e telecomunicazione-informatica informatica e telecomunicazione- telecomunicazioni trasporti e logistica-logistica</p>

MONFALCONE - GRADO

<p>I.S.I.S. S. PERTINI Via A. Boito, 56 34074 Monfalcone Tel. 0481 410 441 www.isispertini.edu.it gois01100r@istruzione.it</p>	<p>Istituto tecnico Turismo Via B. Powell, 2 34074 Monfalcone Tel. 0481 413 339</p>	<p>turismo</p>
--	---	----------------

SEDI E INDIRIZZI DI STUDIO

AREA GEOGRAFICA GIULIANA

TRIESTE

<p>I.S.I.S. L. DA VINCI G. R. CARLI S. DE SANDRINELLI Via P. Veronese, 3 34144 Trieste Tel. 040 309 210 www.davincicarli.edu.it tsis001002@istruzione.it</p>	<p>I.T.T. "L. da Vinci" Via P. Veronese, 3 34144 Trieste Tel. 040 309 210</p>	<p>turismo</p>
<p>I.T.S. A. VOLTA Via Monte Grappa, 1 34127 Trieste Tel. 040 54 981 www.voltatrieste.edu.it tstf010008@istruzione.it</p>	<p>I.T.E. "G. R. Carli" Via Diaz, 20 34124 Trieste Tel. 040 300 744</p>	<p>amministrazione, finanza e marketing amministrazione, finanza e marketing-relazioni internazionali per il marketing amministrazione, finanza e marketing-sistemi informativi aziendali</p>
<p>I.S.I.S. T. DI SAVOIA DUCA DI GENOVA - GALVANI P.zza A. Hortis, 1 34123 Trieste/TS Tel. 040 300 888 www.nauticogalvani.edu.it tsis00200t@istruzione.it</p>	<p>I.T.N. P.zza Hortis, 1 34123 Trieste/TS Tel. 040 300 888</p>	<p>trasporti e logistica-conduzione del mezzo opzione: conduzione del mezzo navale trasporti e logistica-conduzione del mezzo opzione: conduzione di apparati e impianti marittimi trasporti e logistica-conduzione del mezzo opzione: conduzione del mezzo aereo trasporti e logistica-costruzione del mezzo opzione: costruzioni navali trasporti e logistica-logistica</p>
<p>ISTITUTO TECNICO G. DELEDDA - M. FABIANI Via Monte San Gabriele, 48 34134 Trieste Tel. 040 579 022 www.deledda-fabiani.gov.it tste03000p@istruzione.it</p>		<p>chimica, materiali e biotecnologie- biotecnologie ambientali chimica, materiali e biotecnologie- biotecnologie sanitarie chimica, materiali e biotecnologie- chimica e materiali costruzioni, ambiente e territorio grafica e comunicazione</p>
<p>I.S.I.S. J. STEFAN ▲ Strada di Guardiella, 13/2 34128 Trieste Tel. 040 568 233 www.jozefstefan.org tsis00300n@istruzione.it</p>		<p>chimica materiali e biotecnologie- biotecnologie ambientali elettronica ed elettrotecnica- elettronica meccanica meccatronica ed energia- meccanica e meccatronica</p>
<p>I.T.S. Ž. ZOIS ▲ Via E. Weiss, 15 34128 Trieste Tel. 040 54 356 www.zigazois.edu.it tstd030007@istruzione.it</p>		<p>amministrazione finanza e marketing costruzioni ambiente e territorio</p>

▲ lingua d'insegnamento slovena

SEDI E INDIRIZZI DI STUDIO AREA GEOGRAFICA ALTO FRIULI

GEMONA DEL FRIULI

<p>I.S.I.S. MAGRINI - MARCHETTI Via Praviolai, 18 33013 Gemona del Friuli Tel. 0432 981 436 www.isismagrinimarchetti.it udis01800d@istruzione.it</p>	<p>Istituto tecnico G. Marchetti Via Praviolai, 18 33013 Gemona del Friuli</p>	<p>amministrazione, finanza e marketing amministrazione, finanza e marketing-relazioni internazionali per il marketing amministrazione, finanza e marketing-sistemi informativi aziendali turismo costruzioni, ambiente e territorio costruzioni, ambiente e territorio-geotecnico</p>
<p>I.S.I.S. R. D'ARONCO Via Battiferro, 7 33013 Gemona del Friuli Tel. 0432 981 211 - 212 www.daronco.edu.it udis006007@istruzione.it</p>	<p>I.T.I. Via Battiferro, 7 33013 Gemona del Friuli Tel. 0432 981 211/ 981 212</p>	<p>informatica e telecomunicazioni-informatica grafica e comunicazione</p>

TARVISIO

<p>ISTITUTO OMNICOMPRESIVO DI TARVISIO Via Vittorio Veneto, 62 33018 Tarvisio Tel. 0428 40 107 www.tarvisioscuole.it udis00900p@istruzione.it</p>	<p>I.T.C. I. Bachmann Via Vittorio Veneto, 62 33018 Tarvisio Tel. 0428 40 107</p>	<p>turismo</p>
---	---	----------------

TOLMEZZO

<p>I.S.I.S. F. SOLARI Viale A. Moro, 30 33028 Tolmezzo Tel. 0433 20 35 www.isisfermosolari.edu.it udis014006@istruzione.it</p>	<p>I.T.I. F. Solari Viale A. Moro, 30 33028 Tolmezzo/UD Tel. 0433 25 96</p>	<p>chimica, materiali e biotecnologie- biotecnologie ambientali chimica, materiali e biotecnologie- biotecnologie sanitarie costruzioni, ambiente e territorio- tecnologie del legno nelle costruzioni elettronica ed elettrotecnica- elettronica elettronica ed elettrotecnica- elettrotecnica meccanica, mecatronica ed energia-energia meccanica, mecatronica ed energia-meccanica e mecatronica</p>
<p>I.S.I.S. P. PASCHINI - LINUSSIO Via Ampezzo, 18 33028 Tolmezzo Tel. 0433 20 78 www.paschinilinusio.edu.it udis019009@istruzione.it</p>	<p>I.T.E. M. Gortani Via XXV Aprile 33028 Tolmezzo Tel. 0433 20 78</p>	<p>amministrazione, finanza e marketing amministrazione, finanza e marketing-relazioni internazionali per il marketing amministrazione, finanza e marketing-sistemi informativi aziendali</p>

SEDI E INDIRIZZI DI STUDIO AREA GEOGRAFICA MEDIO E BASSO FRIULI

CERVIGNANO DEL FRIULI - PALMANOVA - SAN GIORGIO DI NOGARO

<p>I.S.I.S. DELLA BASSA FRIULANA Via Ramazzotti, 41 33052 Cervignano del Friuli Tel. 0431 31 261 www.iissbassafriulana.edu.it udis01300a@istruzione.it</p>	<p>I.T.I. A. Malignani Via Ramazzotti, 41 Cervignano del Friuli Tel. 0431 31 261</p>	<p>chimica, materiali e biotecnologie-biotecnologie ambientali chimica, materiali e biotecnologie-chimica e materiali elettronica ed elettrotecnica-elettronica informatica e telecomunicazioni-telecomunicazioni</p>
	<p>I.T.E. L. Einaudi Via Milano, 2 Sottoselva 33057 Palmanova Tel. 0432 935 072</p>	<p>amministrazione, finanza e marketing amministrazione, finanza e marketing-relazioni internazionali per il marketing</p>
	<p>I.T.I. A. Malignani Via Palladio 33058 S. Giorgio di Nogaro Tel. 0431 621 726</p>	<p>meccanica, meccatronica ed energia-meccanica e meccatronica</p>

CIVIDALE DEL FRIULI

<p>I.S.I.S. P. D'AQUILEIA Via dell'Istituto Tecnico Agrario, 42 Corte 1 33043 Cividale del Friuli Tel. 0432 733 373 www.paolinodaquileia.edu.it udis007003@istruzione.it</p>	<p>I.T.A. P. D'Aquileia Via dell'Istituto Tecnico Agrario, 42 Corte 1 33043 Cividale del Friuli Tel. 0432 733 373</p>	<p>agraria, agroalimentare e agroindustria-gestione dell'ambiente e del territorio agraria, agroalimentare e agroindustria-produzioni e trasformazioni agraria, agroalimentare e agroindustria-viticultura ed enologia: enotecnico</p>
	<p>I.T.E. P. D'Aquileia Via dell'Istituto Tecnico Agrario, 42 Corte 1 Cividale del Friuli Tel. 0432 733 373</p>	<p>amministrazione, finanza e marketing</p>

CODROIPO

<p>I.S.I.S. J. LINUSSIO Via Circonvallazione Sud, 29 33033 Codroipo Tel. 0432 900 815 www.linussio.edu.it udis01100p@istruzione.it</p>	<p>I.T.E. J. Linussio Via Circonvallazione Sud, 29 Codroipo Tel. 0432 900 815</p>	<p>amministrazione, finanza e marketing amministrazione, finanza e marketing-relazioni internazionali per il marketing</p>
--	---	--

FAGAGNA

<p>ISTITUTO U. NOBILE AVIATION COLLEGE Via Spilimbergo, 202 33034 Fagagna Tel. 0432 801 075 www.istitutonobile.it segreteriaud@istitutonobile.it</p>	<p>trasporti e logistica-conduzione del mezzo opzione: conduzione del mezzo aereo</p>
--	---

SEDI E INDIRIZZI DI STUDIO AREA GEOGRAFICA MEDIO E BASSO FRIULI

LATISANA - LIGNANO SABBIAORO

I.S.I.S. E. MATTEI Via G. Bottari, 10 Zona Tempio 33053 Latisana Tel. 0431 50 627 www.isislatisana.it udis00400g@istruzione.it	I.T.C. E. Mattei Via G. Bottari, 10 Zona Tempio 33053 Latisana Tel. 0431 50 627	amministrazione, finanza e marketing
	I.T.I. L. Plozner Via G. Bottari, 10 Zona Tempio 33053 Latisana Tel. 0431 50 627	elettronica ed elettrotecnica- elettronica
	I.T.T. P. Savorgnan di Brazzà Via Mezzasacca, 1 33054 Lignano Sabbiaoro Tel. 0431 70 197	turismo

SAN DANIELE DEL FRIULI

I.S.I.S. V. MANZINI P.zza IV Novembre, 4 33038 S. Daniele del Friuli Tel. 0432 955 214 www.isismanzini.edu.it udis01200e@istruzione.it	I.T.C. V. Manzini P.zza IV Novembre, 4 33038 S. Daniele del Friuli Tel. 0432 955 214	amministrazione, finanza e marketing costruzioni, ambiente e territorio
---	--	--

SAN GIOVANNI AL NATISONE

I.S.I.S. A. MALIGNANI Viale L. da Vinci, 10 33100 Udine Tel. 0432 46 361 www.malignani.ud.it udis01600t@istruzione.it	Istituto Malignani Via Antica, 26 33048 S. Giovanni al Natisone Tel. 0432 756 798	meccanica, meccatronica ed energia- meccanica e meccatronica opzione: tecnologie del legno
--	---	--

SEDI E INDIRIZZI DI STUDIO

AREA GEOGRAFICA MEDIO E BASSO FRIULI

UDINE

<p>I.S.I.S. A. MALIGNANI Viale L. da Vinci, 10 33100 Udine Tel. 0432 46 361 www.malignani.ud.it udis01600t@istruzione.it</p>	<p>chimica, materiali e biotecnologie- biotecnologie ambientali chimica, materiali e biotecnologie- chimica e materiali costruzioni, ambiente e territorio elettronica ed elettrotecnica-automazione elettronica ed elettrotecnica-elettronica elettronica ed elettrotecnica- elettrotecnica informatica e telecomunicazioni- telecomunicazioni meccanica, mecatronica ed energia- meccanica e mecatronica trasporti e logistica-costruzione del mezzo opzione: costruzioni aeronautiche</p>	
<p>I.S.I.S. B. STRINGHER Viale Monsignor Nogara 33100 Udine Tel. 0432 408 611 www.stringher.it udis01700n@istruzione.it</p>	<p>I.T.T. B. Stringher Viale Monsignor Nogara 33100 Udine Tel. 0432 408 611</p>	<p>turismo</p>
<p>ISTITUTO TECNICO G. BEARZI ★ Via Don Bosco, 2 33100 Udine Tel. 0432 493 911 www.bearzi.it scuola.secondaria@bearzi.it</p>	<p>informatica e telecomunicazioni - informatica meccanica, mecatronica ed energia: meccanica e mecatronica</p>	
<p>I.S.I.S. C. DEGANUTTI Viale A. Diaz, 60/a 33100 Udine Tel. 0432 21 816 www.itsdeganutti.edu.it utd02000p@istruzione.it</p>	<p>amministrazione, finanza e marketing amministrazione, finanza e marketing- relazioni internazionali per il marketing amministrazione, finanza e marketing- sistemi informativi aziendali</p>	
<p>ISTITUTO TECNICO G. MARINONI Viale Monsignor Nogara, 2 33100 Udine Tel. 0432 541 836 www.itgmarinoni.it udt101000e@istruzione.it</p>	<p>costruzioni, ambiente e territorio opzione: tecnologie del legno nelle costruzioni costruzioni, ambiente e territorio-geotecnico grafica e comunicazione</p>	
<p>ISTITUTO TECNICO A. ZANON P.le Cavedalis, 7 33100 Udine Tel. 0432 503 944 www.itzanon.edu.it utd010004@istruzione.it</p>	<p>amministrazione, finanza e marketing amministrazione, finanza e marketing - relazioni internazionali per il marketing amministrazione, finanza e marketing - sistemi informativi aziendali turismo</p>	

★ scuola legalmente riconosciuta

SEDI E INDIRIZZI DI STUDIO

AREA GEOGRAFICA FRIULI OCCIDENTALE

PORDENONE

<p>I.I.S. F. FLORA Via G. Ferraris, 2 33170 Pordenone Tel. 0434 231 601 www.istitutoflora.edu.it pnis00800v@istruzione.it</p>	<p>I.T.T. F. Flora Via G. Ferraris, 2 33170 Pordenone Tel. 0434 231 601</p>	<p>turismo</p>
<p>I.T.S.T. J. F. KENNEDY Via Interna, 7 33170 Pordenone Tel. 0434 365 331 www.itstkennedy.edu.it pnf01000a@istruzione.it</p>		<p>chimica, materiali e biotecnologie-chimica e materiali elettronica ed elettrotecnica-elettrotecnica informatica e telecomunicazioni-informatica meccanica, mecatronica ed energia-meccanica e mecatronica opzione: tecnologie delle materie plastiche</p>
<p>I.S.I.S. MATTIUSSI - PERTINI Via Fontane, 2 33170 Pordenone Tel. 0434 241 885 www.isismattiusipertini.edu.it pnis01200e@istruzione.it</p>		<p>amministrazione, finanza e marketing amministrazione, finanza e marketing-sistemi informativi aziendali amministrazione, finanza e marketing-relazioni internazionali per il marketing costruzioni, ambiente e territorio opzione: tecnologie del legno nelle costruzioni costruzioni, ambiente e territorio-geotecnico</p>
<p>I.S.I.S. L. ZANUSSI Via Molinari, 46/a 33170 Pordenone Tel. 0434 365 447 www.isiszanussi.edu.it pnis00900p@istruzione.it</p>	<p>I.T.I. Via Molinari, 46/a 33170 Pordenone Tel. 0434 365 447</p>	<p>sistema moda-tessile, abbigliamento e moda</p>
<p>NAONIS STUDIUM ★ V.le de la Comina, 25 33170 Pordenone Tel. 0434 254 604 www.naonisstadium.it info@naonisstadium.it</p>		<p>amministrazione, finanza e marketing</p>

★ scuola legalmente riconosciuta

SEDI E INDIRIZZI DI STUDIO AREA GEOGRAFICA FRIULI OCCIDENTALE

SACILE

I.S.I.S. SACILE - BRUGNERA Via dello Stadio, 9 33077 Sacile Tel. 0434 733 429 www.isissacilebrugnera.edu.it pnis006007@istruzione.it	I.T.C. G. Marchesini Via dello Stadio, 9 33077 Sacile Tel. 0434 733 429	amministrazione, finanza e marketing amministrazione, finanza e marketing- sistemi informativi aziendali turismo
	I.T.T. B. Carniello Via G. Galilei, 7 33070 Brugnera Tel. 0434 623 857	grafica e comunicazione

SAN VITO AL TAGLIAMENTO

I.S.I.S. P. SARPI Via Brigata Osoppo,9 33078 S. Vito al Tag. Tel. 0434 80 496 www.paolosarpi.edu.it pnis007003@istruzione.it	I.T.E. P. Sarpi Via Brigata Osoppo, 9 33078 S. Vito al Tag. Tel. 0434 80 496	amministrazione, finanza e marketing amministrazione, finanza e marketing-relazioni internazionali per il marketing amministrazione, finanza e marketing-sistemi informativi aziendali turismo
	I.T. G. Freschi Via Brigata Osoppo, 9 33078 S.Vito al Tagl. Tel. 0434 80 496	meccanica, meccatronica ed energia-meccanica e meccatronica

SPILIMBERGO

I.S.I.S. IL TAGLIAMENTO Via degli Alpini, 1 33097 Spilimbergo Tel. 0427 40 392 www.isspilimbergo.edu.it pnis00400g@istruzione.it	I.T.Ag. Via degli Alpini, 1 33097 Spilimbergo Tel. 0427 40 392	agraria, agroalimentare e agroindustria gestione dell'ambiente e del territorio agraria, agroalimentare e agroindustria produzioni e trasformazioni
	I.T.I. Via degli Alpini, 1 33097 Spilimbergo Tel. 0427 40 392	meccanica, meccatronica ed energia-meccanica e meccatronica meccanica, meccatronica ed energia-energia
	I.T.E.T. Via degli Alpini, 1 33097 Spilimbergo Tel. 0427 40 392	turismo

ISTITUTI PROFESSIONALI

Gli Istituti Professionali offrono una base di istruzione generale e tecnico-professionale di carattere prevalentemente operativo, soprattutto grazie ai laboratori e ai PCTO.

Con il D.L. n. 61 del 13/04/2017 sono stati modificati i quadri orari e gli indirizzi di studio al fine di rendere gli Istituti Professionali più attenti alle esigenze del mercato del lavoro locale e all'acquisizione di competenze professionali e trasversali nel rispetto delle caratteristiche personali di ogni studente.

La formazione acquisita potrà essere ulteriormente sviluppata presso l'Istruzione Tecnica Superiore (ITS), l'Istruzione e Formazione Tecnica Superiore (IFTS) o l'Università.

Gli indirizzi di studio sono i seguenti (1):

Agricoltura, sviluppo rurale, valorizzazione dei prodotti del territorio e gestione delle risorse forestali e montane	pag	81
Arti ausiliarie delle professioni sanitarie: odontotecnico	"	82
Arti ausiliarie delle professioni sanitarie: ottico	"	83
Enogastronomia e ospitalità alberghiera	"	84
Industria e artigianato per il Made in Italy	"	85
Manutenzione e assistenza tecnica	"	86
Servizi commerciali	"	87
Servizi culturali e dello spettacolo	"	88
Servizi per la sanità e l'assistenza sociale	"	89

Con la nuova organizzazione didattica gli Istituti Professionali possono utilizzare autonomamente ampi spazi di flessibilità anche nella gestione dei quadri orari. A fronte di ciò si riporteranno i **quadri orari** emanati dal Ministero che indicano il **monte ore annuale** degli assi di insegnamento, rimandando le indicazioni più specifiche ai singoli Istituti sia nelle giornate di 'scuola aperta' che nel proprio sito web.

Per conoscere l'orario settimanale indicativo, è sufficiente dividere l'orario annuale per 33.

- 1) A livello nazionale sono presenti altri indirizzi non attivi in Friuli Venezia Giulia che sono:
- Gestione delle acque e risanamento ambientale
 - Pesca commerciale e produzione ittiche.

AGRICOLTURA, SVILUPPO RURALE, VALORIZZAZIONE DEI PRODOTTI DEL TERRITORIO E GESTIONE DELLE RISORSE FORESTALI E MONTANE

Il percorso formativo permette di sviluppare competenze

- ▶ relative alla produzione e vendita dei prodotti agro-industriali e la loro valorizzazione;
- ▶ relative allo svolgimento di attività di agriturismo.

	I anno	II anno	III anno	IV anno	V anno
Area generale	Orario annuale				
Asse dei linguaggi (italiano e inglese)	231	231	198	198	198
Asse matematico (matematica)	132	132	99	99	99
Asse storico sociale (storia - geografia - diritto e economia)	132	132			
Asse storico sociale (storia)			66	66	66
Scienze motorie	66	66	66	66	66
RC o attività alternative	33	33	33	33	33
Area di indirizzo					
Asse scientifico, tecnologico e professionale (scienze integrate, TIC, discipline di indirizzo, laboratori professionali di indirizzo, ITP)*	462	462			
Di cui in compresenza	198	198			
Asse scientifico (biologia, chimica) e tecnologico e professionale (agronomia, tecniche di allevamento, silvicoltura)			594	594	594
Di cui in compresenza			891		

* alle attività di laboratorio possono essere dedicate un numero massimo di 6 ore settimanali

ARTI AUSILIARIE DELLE PROFESSIONI SANITARIE: ODONTOTECNICO

Il percorso formativo permette di sviluppare competenze

- ▶ *relative alle tecniche per la progettazione e fabbricazione di tutti i tipi di protesi su indicazioni e in collaborazione con il medico odontoiatra.*

	I anno	II anno	III anno	IV anno	V anno
Area generale	Orario annuale				
Asse dei linguaggi (italiano e inglese)	231	231	198	198	198
Asse matematico (matematica)	132	132	99	99	99
Asse storico sociale (storia - geografia - diritto e economia)	132	132			
Asse storico sociale (storia)			66	66	66
Scienze motorie	66	66	66	66	66
RC o attività alternative	33	33	33	33	33
Area di indirizzo					
Asse scientifico, tecnologico e professionale (scienze integrate, TIC, discipline di indirizzo, laboratori professionali di indirizzo, ITP)*	462	462			
Di cui in compresenza	198	198			
Asse scientifico, tecnologico e professionale (anatomia, gnatologia, diritto e legislazione, scienze dei materiali, modellazione odontotecnica, esercitazioni di laboratorio)			594	594	594
Di cui in compresenza			891		

*alle attività di laboratorio possono essere dedicate un numero massimo di 6 ore settimanali

ARTI AUSILIARIE DELLE PROFESSIONI SANITARIE: OTTICO

Il percorso formativo permette di sviluppare competenze

- ▶ per il controllo, l'adattamento e la fornitura di mezzi di correzione dei difetti di vista;
- ▶ eseguire esami di misurazione della vista e delle applicazioni correttive.

	I anno	II anno	III anno	IV anno	V anno
Area generale	Orario annuale				
Asse dei linguaggi (italiano e inglese)	231	231	198	198	198
Asse matematico (matematica)	132	132	99	99	99
Asse storico sociale (storia - geografia - diritto e economia)	132	132			
Asse storico sociale (storia)			66	66	66
Scienze motorie	66	66	66	66	66
RC o attività alternative	33	33	33	33	33
Area di indirizzo					
Asse scientifico, tecnologico e professionale (scienze integrate, TIC, discipline di indirizzo, laboratori professionali di indirizzo, ITP)*	462	462			
Di cui in compresenza	198	198			
Asse scientifico tecnologico e professionale (ottica, discipline sanitarie, diritto e legislazione)			594	594	594
Di cui in compresenza			891		

*alle attività di laboratorio possono essere dedicate un numero massimo di 6 ore settimanali

ENOGASTRONOMIA E OSPITALITÀ ALBERGHIERA

Il percorso formativo permette di sviluppare competenze

- ▶ tecniche relative alla conservazione degli alimenti;
- ▶ relative all'organizzazione e gestione dei servizi di: accoglienza, pernottamento, ristorazione ed altro;
- ▶ di marketing e comunicazione riferiti al settore.

	I anno	II anno	III anno	IV anno	V anno
Area generale	Orario annuale				
Asse dei linguaggi (italiano e inglese)	231	231	198	198	198
Asse matematico (matematica)	132	132	99	99	99
Asse storico sociale (storia - geografia - diritto e economia)	132	132			
Asse storico sociale (storia)			66	66	66
Scienze motorie	66	66	66	66	66
RC o attività alternative	33	33	33	33	33
Area di indirizzo					
Asse scientifico, tecnologico e professionale (scienze integrate, TIC, discipline di indirizzo, laboratori professionali di indirizzo, ITP)*	462	462			
Di cui in compresenza	198	198			
Asse dei linguaggi - seconda lingua straniera			99	99	99
Asse scientifico tecnologico e professionale (scienza degli alimenti, arte e territorio, diritto e tecniche amministrative, laboratori di settore)			495	495	495
Di cui in compresenza			132		

*alle attività di laboratorio possono essere dedicate un numero massimo di 6 ore settimanali

Grado	I.P.S.I.A.M
Pordenone	IPSC "F. Flora"

Codroipo	I.P.S.C.T. "J. Linussio"
Tolmezzo	IPSC "J. Linussio"
Udine	Istituto "B. Stringher"

INDUSTRIA E ARTIGIANATO PER IL MADE IN ITALY

Il percorso formativo permette di sviluppare competenze

- ▶ tecniche ed informatiche per la progettazione e realizzazione dei prodotti dell'industria e dell'artigianato;
- ▶ tecniche di lavorazione e adeguati strumenti gestionali nell'elaborazione, diffusione e vendita dei prodotti artigianali.

	I anno	II anno	III anno	IV anno	V anno
Area generale	Orario annuale				
Asse dei linguaggi (italiano e inglese)	231	231	198	198	198
Asse matematico (matematica)	132	132	99	99	99
Asse storico sociale (storia - geografia - diritto e economia)	132	132			
Asse storico sociale (storia)			66	66	66
Scienze motorie	66	66	66	66	66
RC o attività alternative	33	33	33	33	33

Area di indirizzo					
Asse scientifico, tecnologico e professionale (scienze integrate, TIC, discipline di indirizzo, laboratori professionali di indirizzo, ITP)*	462	462			
Di cui in compresenza	198	198			
Asse scientifico tecnologico e professionale (tecnologie applicate ai materiali e ai processi produttivi-laboratori tecnologici, tecniche di produzione)			594	594	594
Di cui in compresenza			891		

*alle attività di laboratorio possono essere dedicate un numero massimo di 6 ore settimanali

Gorizia	IPSIA "L. da Vinci"
Brugnera	IPSIA "B. Carniello"
Maniago	IPSIA "L. Zanussi"
Trieste	IPSIA "L. Galvani"

Gemona del Friuli	IPSIA "R. D'Arconco"
S. Giovanni al Nat.	IPSIA "A. Malignani"
Tolmezzo	IPSIA "A. Candoni"
Udine	IPS "G. Ceconi"

MANUTENZIONE E ASSISTENZA TECNICA

Il percorso formativo permette di sviluppare competenze

- ▶ per gestire, organizzare ed effettuare interventi di installazione di impianti dei vari settori produttivi;
- ▶ per la manutenzione di apparecchiature e impianti di vario tipo e per la diagnostica e la riparazione.

	I anno	II anno	III anno	IV anno	V anno
Area generale	Orario annuale				
Asse dei linguaggi (italiano e inglese)	231	231	198	198	198
Asse matematico (matematica)	132	132	99	99	99
Asse storico sociale (storia - geografia - diritto e economia)	132	132			
Asse storico sociale (storia)			66	66	66
Scienze motorie	66	66	66	66	66
RC o attività alternative	33	33	33	33	33
Area di indirizzo					
Asse scientifico, tecnologico e professionale (scienze integrate, TIC, discipline di indirizzo, laboratori professionali di indirizzo, ITP)*	462	462			
Di cui in presenza	198	198			
Asse scientifico tecnologico e professionale (tecnologie meccaniche, elettriche., installazione, manutenzione, laboratori tecnologici)			594	594	594
Di cui in presenza			891		

*alle attività di laboratorio possono essere dedicate un numero massimo di 6 ore settimanali

Gorizia	IPSIA "L. da Vinci"
Monfalcone	IPSIA
Sacile	IPSIA "Cav. P. della Valentina"
Maniago	IPSIA "L. Zanussi"
Pordenone	ISIS "L. Zanussi"
San Vito al Tagliam.	IPSIA "G. Freschi"
Trieste	IPSIA "L. Galvani"

Cividale del Friuli	IPSIA "A. Mattioni"
Codroipo	IPSIA "G. Ceconi"
Gemona del Friuli	IPSIA "R. D'Aronco"
S. Giorgio di Nogaro	IPSIA "A. Malignani"
Tolmezzo	IPSIA "A. Candoni"
Udine	IPS "G. Ceconi"

SERVIZI COMMERCIALI

Il percorso formativo permette di sviluppare competenze

- ▶ di segreteria a vari livelli relativamente alla documentazione aziendale;
- ▶ relativamente alle tecnologie, informatiche e amministrative.

	I anno	II anno	III anno	IV anno	V anno
Area generale	Orario annuale				
Asse dei linguaggi (italiano e inglese)	231	231	198	198	198
Asse matematico (matematica)	132	132	99	99	99
Asse storico sociale (storia - geografia - diritto e economia)	132	132			
Asse storico sociale (storia)			66	66	66
Scienze motorie	66	66	66	66	66
RC o attività alternative	33	33	33	33	33
Area di indirizzo					
Asse scientifico, tecnologico e professionale (scienze integrate, TIC, discipline di indirizzo, laboratori professionali di indirizzo, ITP)*	462	462			
Di cui in compresenza	198	198			
Asse dei linguaggi-seconda lingua straniera			99	99	99
Asse scientifico tecnologico e professionale (diritto, economia, tecniche professionali e di comunicazione)			495	495	495
Di cui in compresenza			231		

*alle attività di laboratorio possono essere dedicate un numero massimo di 6 ore settimanali

<i>Gorizia</i>	<i>IPSC "R. M. Cossar"</i>	<i>Codroipo</i>	<i>IPSC "J. Linussio"</i>
<i>Monfalcone</i>	<i>IPSSC</i>	<i>Palmanova</i>	<i>IPSC "E. Mattei"</i>
<i>Pordenone</i>	<i>IPSC "F. Flora"</i>	<i>Tolmezzo</i>	<i>IPSC "J. Linussio"</i>
<i>Trieste</i>	<i>IPSC "S. de Sandrinelli"</i>	<i>Udine</i>	<i>IPSC "C. Deganutti"</i>
		<i>Udine</i>	<i>Istituto "B. Stringher"</i>

SERVIZI CULTURALI E DELLO SPETTACOLO

Il percorso formativo permette di sviluppare competenze

- ▶ *tecniche e informatiche per la progettazione e realizzazione di audiovisivi;*
- ▶ *per la gestione dei processi di produzione di audiovisivi.*

	I anno	II anno	III anno	IV anno	V anno
Area generale	Orario annuale				
Asse dei linguaggi (italiano e inglese)	231	231	198	198	198
Asse matematico (matematica)	132	132	99	99	99
Asse storico sociale (storia - geografia - diritto e economia)	132	132			
Asse storico sociale (storia)			66	66	66
Scienze motorie	66	66	66	66	66
RC o attività alternative	33	33	33	33	33
Area di indirizzo					
Asse scientifico, tecnologico e professionale (scienze integrate, TIC, discipline di indirizzo, laboratori professionali di indirizzo, ITP)*	462	462			
Di cui in compresenza	198	198			
Asse scientifico tecnologico e professionale (comunicazione audiovisiva, laboratori tecnologici, tecniche di produzione e post produzione)			594	594	594
Di cui in compresenza			594		

*alle attività di laboratorio possono essere dedicate un numero massimo di 6 ore settimanali

Gorizia	ISIS "R.M. Cossar - L. da Vinci"
Trieste	IPSIA "L. Galvani"



SERVIZI PER LA SANITÀ E L' ASSISTENZA SOCIALE

Il percorso formativo permette di sviluppare competenze

- ▶ nel campo dei servizi socio-sanitari del minore, dell'anziano e delle persone con disabilità;
- ▶ nel settore della prevenzione delle malattie più diffuse tra la popolazione.

	I anno	II anno	III anno	IV anno	V anno
Area generale	Orario annuale				
Asse dei linguaggi (italiano e inglese)	231	231	198	198	198
Asse matematico (matematica)	132	132	99	99	99
Asse storico sociale (storia - geografia - diritto e economia)	132	132			
Asse storico sociale (storia)			66	66	66
Scienze motorie	66	66	66	66	66
RC o attività alternative	33	33	33	33	33
Area di indirizzo					
Asse scientifico, tecnologico e professionale (scienze integrate, TIC, discipline di indirizzo, laboratori professionali di indirizzo, ITP)*	462	462			
Di cui in compresenza	198	198			
Asse dei linguaggi-seconda lingua straniera			99	99	99
Asse scientifico tecnologico e professionale (diritto, economia, cultura medico sanitaria, psicologia, metodologie operative)			495	495	495
Di cui in compresenza					

*alle attività di laboratorio possono essere dedicate un numero massimo di 6 ore settimanali

Gorizia	IPSC "R. M. Cossar"
Monfalcone	IPSSC
Pordenone	IIS "F. Flora"
S. Vito al Tagliam.	IPSIA "G. Freschi"

Trieste	IPSC "S. de Sandrinelli"
Palmanova	IPSSC "E. Mattei"
Gemona del Friuli	IPSIA "R. D'Aronco"
Udine	IPS "G. Ceconi"

SEDI E INDIRIZZI DI STUDIO AREA GEOGRAFICA GIULIANA

GORIZIA

<p>I.S.I.S. COSSAR- L. DA VINCI Viale Virgilio 2 34170 Gorizia Tel. 0481 533 175 www.cossardavinci.com gois00300@goiss.it</p>	<p>IPSC R. M. Cossar Viale Virgilio 2 34170 Gorizia Tel. 0481 533 175</p>	<p>servizi commerciali servizi culturali e dello spettacolo servizi per la sanità e l'assistenza sociale</p>
	<p>IPSLA L. da Vinci Viale Virgilio 2 34170 Gorizia Tel. 0481 533 175</p>	<p>industria e artigianato per il made in Italy manutenzione e assistenza tecnica</p>

GRADO - MONFALCONE

<p>I.S.I.S. S. PERTINI Via a. Boito 56 34074 Monfalcone Tel. 0481 410 441 www.isispertini.edu.it gois01100r@istruzione.it</p>	<p>IPSLA Via A. Boito 56 34074 Monfalcone Tel. 0481 410 441</p>	<p>manutenzione e assistenza tecnica</p>
	<p>IPSSC Via B. Powell 2 34074 Monfalcone Tel. 0481 413 339</p>	<p>servizi per la sanità e l'assistenza sociale</p>
	<p>IPSIAM Via Zara 1 34073 Grado Tel. 0431 80 152</p>	<p>enogastronomia e ospitalità alberghiera</p>

TRIESTE

<p>I.S.I.S. L.DA VINCI, G.R.CARLI S.DE SANDRINELLI Via P. Veronese, 3 34144 Trieste Tel. 040 309 210 www.davincicarli.edu.it tsis001002@istruzione.it</p>	<p>I.P.S.C.T. S. de Sandrinelli Via P. Veronese, 3 34144 Trieste Tel. 040 309 210</p>	<p>servizi commerciali servizi per la sanità e l'assistenza sociale</p>
<p>I.S.I.S. T. DI SAVOIA DUCA DI GENOVA - L. GALVANI Piazza A. Hortis, 1 34123 Trieste Tel. 040 300 888 www.nauticogalvani.gov.it tsis00200t@istruzione.it</p>	<p>I.P. L. Galvani Via delle Campanelle, 266 34149 Trieste Tel. 040 395 565</p>	<p>industria e artigianato per il made in Italy manutenzione e assistenza tecnica servizi culturali e dello spettacolo arti ausiliarie delle professioni sanitarie odontotecnico</p>

SEDI E INDIRIZZI DI STUDIO

AREA GEOGRAFICA ALTO FRIULI

GEMONA DEL FRIULI

I.S.I.S. R. D'ARONCO Via Battiferro, 7 33013 Gemona del Friuli Tel. 0432 981 211 www.daronco.edu.it udis006007@istruzione.it	I.P.S.I.A. Via Battiferro, 7 33013 Gemona del Friuli Tel. 0432 981 211	manutenzione e assistenza tecnica industria e artigianato per il made in Italy servizi per la sanità e l'assistenza sociale
---	---	---

TOLMEZZO

I.S.I.S. F. SOLARI Viale A. Moro, 30 33028 Tolmezzo Tel. 0433 20 35 www.isisfermosolari.edu.it udis014006@istruzione.it	I.P.S.I.A. A. Candoni Viale A. Moro, 30 33028 Tolmezzo Tel. 0433 20 35	agricoltura, sviluppo rurale, valorizzazione dei prodotti del territorio e gestione delle risorse forestali e montane manutenzione e assistenza tecnica industria e artigianato per il made in Italy
I.S.I.S.P. PASCHINI-J. LINUSSIO Via Ampezzo, 18 33028 Tolmezzo Tel. 0433 20 78 www.paschinilinusio.edu.it udis019009@istruzione.it	I.P.S.C. J. Linussio Via XXV Aprile 33028 Tolmezzo Tel. 0433 20 78	servizi commerciali enogastronomia e ospitalità alberghiera

SEDI E INDIRIZZI DI STUDIO AREA GEOGRAFICA MEDIO E BASSO FRIULI

CIVIDALE DEL FRIULI

I.S.I.S. P. D'AQUILEIA Via Dell'Istituto Tecnico Agrario, 42 Corte 1 33043 Cividale del Friuli Tel. 0432 733 373 www.paolinodaquileia.edu.it udis007003@istruzione.it	I.P.S.I.A. A. Mattioni V.le Gemona, 29 33043 Cividale del Friuli Tel. 0432 731 329	manutenzione e assistenza tecnica arti ausiliare e delle professioni sanitarie: ottico
---	---	---

CODROIPO - POZZUOLO DEL FRIULI

I.S.I.S. J. LINUSSIO Via Circonvallazione Sud, 29 33033 Codroipo Tel. 0432 900 815 www.linussio.edu.it udis01100p@istruzione.it	I.P.S.I.A. G. Ceconi Via Circonvallazione Sud, 29 33033 Codroipo Tel. 0432 900 815	manutenzione e assistenza tecnica
	I.P.S.C.T. J. Linussio Via Circonvallazione Sud, 29 33033 Codroipo Tel. 0432 900 815	servizi commerciali enogastronomia e ospitalità alberghiera
	I.P.S.S.A. S. Sabbatini Via delle Scuole, 10 33050 Pozzuolo del Friuli Tel. 0432 669 025	agricoltura, sviluppo rurale, valorizzazione dei prodotti del territorio e gestione delle risorse forestali e montane

PALMANOVA - SAN GIORGIO DI NOGARO

I.S.I.S. DELLA BASSA FRIULANA Via Ramazzotti, 41 33052 Cervignano del Friuli Tel. 0431 31 261 www.iisbassafriulana.gov.it udis01300a@istruzione.it	I.P.S.S.C. E. Mattei Via Milano, 2 Sottoselva 33057 Palmanova Tel. 0431 935 072	servizi commerciali servizi per la sanità e l'assistenza sociale
	I.P.S.I.A. A. Malignani Via Università Castrense, 6 33058 S. Giorgio di Nogaro Tel. 0431 621 260	manutenzione e assistenza tecnica

SEDI E *INDIRIZZI DI STUDIO* AREA GEOGRAFICA MEDIO E BASSO FRIULI

SAN GIOVANNI AL NATISONE

I.S.I.S. A. MALIGNANI Viale L. da Vinci, 10 33100 Udine Tel. 0432 46 361 www.malignani.ud.it udis01600t@istruzione.it	Istituto A. Malignani Via Antica, 26 33048 S. Giovanni al Natisone Tel. 0432 756 798	industria e artigianato per il made in Italy
--	--	--

UDINE

I.P.S. G. CECONI Via A. Manzoni, 6 33100 Udine Tel. 0432 502 241 www.gceconi.eu udri040009@istruzione.it		manutenzione e assistenza tecnica industria e artigianato per il made in Italy servizi per la sanità e l'assistenza sociale arti ausiliarie delle professioni sanitarie: odontotecnico
I.S.I.S. C. DEGANUTTI Viale A. Diaz, 60/a 33100 Udine Tel. 0432 21 816 www.itsdeganutti.edu.it udtd02000p@istruzione.it	I.P.S.C.T. C. Deganutti Viale A. Diaz, 60/a 33100 Udine Tel. 0432 21 816	servizi commerciali
I.S.I.S. B. STRINGHER Viale Monsignor Nogara 33100 Udine Tel. 0432 408 611 www.stringher.it udis01700n@istruzione.it	I.P.S.C.T. B. Stringher Viale Monsignor Nogara 33100 Udine Tel. 0432 408 611	servizi commerciali enogastronomia e ospitalità alberghiera

SEDI E INDIRIZZI DI STUDIO

AREA GEOGRAFICA FRIULI OCCIDENTALE

MANIAGO

I.S.I.S. E. TORRICELLI Via Udine, 7 33085 Maniago Tel. 0427 731 491 www.torricellimaniago.edu.it pnis00300q@istruzione.it	I.P.S.I.A. L. Zanussi Via Udine,7 33085 Maniago Tel. 0427 731 491	industria e artigianato per il made in Italy manutenzione e assistenza tecnica
--	--	---

PORDENONE

I.S.I.S. F. FLORA Via G. Ferraris,2 33170 Pordenone Tel. 0434 231 601 www.istitutoflora.edu.it pnis00800v@istruzione.it	I.P.S.C.T. F. Flora Via G. Ferraris, 2 33170 Pordenone Tel. 0434 231 601	servizi commerciali enogastronomia e ospitalità alberghiera servizi per la sanità e l'assistenza sociale arti ausiliarie delle professioni sanitarie: ottico
I.S.I.S. L. ZANUSSI Via Molinari 46/a 33170 Pordenone Tel. 0434 365 447 www.isiszanussi.edu.it pnis00900p@istruzione.it	I.P.S.I.A. L. Zanussi Via Molinari 46/a 33170 Pordenone Tel. 0434 365 447	manutenzione e assistenza tecnica

SACILE - BRUGNERA

I.S.I.S. SACILE - BRUGNERA Via dello Stadio, 9 33077 Sacile Tel. 0434 733 429 www.isissacilebrugnera.edu.it pnis006007@istruzione.it	I.P.S.I.A. Cav. P. della Valentina Viale Zancanaro, 29 33077 Sacile Tel. 0434 71 114	manutenzione e assistenza tecnica
	I.P.S.I.A. B. Carniello Via G. Galilei 7 33070 Brugnera Tel. 0434 623 857	industria e artigianato per il made in Italy

SAN VITO AL TAGLIAMENTO

I.S.I.S. P. SARPI Via Brigata Osoppo, 9 33078 S. Vito al Tagliamento Tel. 0434 80 496 www.paolosarpi.edu.it pnis007003@istruzione.it	I.P.S.I.A. G. Freschi Via D. Alighieri, 1 33078 S. Vito al Tag. Tel. 0434 80 372	manutenzione e assistenza tecnica arti ausiliarie delle professioni sanitarie: odontotecnico
--	---	--

PERCORSI IeFP

Istruzione e
Formazione Professionale

PERCORSI D'ISTRUZIONE E FORMAZIONE PROFESSIONALE

I percorsi di istruzione e formazione professionale (detti anche leFP) danno ai giovani la possibilità di **assolvere l'obbligo di istruzione e di soddisfare il diritto/dovere all'istruzione e formazione professionale**, previsti dalla legge.

Gli leFP hanno durata triennale/quadriennale e sono rivolti ai giovani di età inferiore ai 18 anni e in possesso del titolo del primo ciclo di istruzione.

Il primo anno ha carattere orientativo nell'ambito dell'area professionale scelta al momento dell'iscrizione, mentre il secondo e il terzo anno sono maggiormente professionalizzanti.

Al termine del primo e del secondo anno è previsto un esame per valutare se gli allievi possono accedere all'anno successivo. Al terzo anno è previsto l'esame che permette di ottenere una **"qualifica professionale"**, corrispondente al terzo livello del quadro europeo delle qualifiche (EQF)*.

Dopo il conseguimento della qualifica c'è la possibilità di iscriversi al quarto anno per ottenere il **"diploma professionale"**, corrispondente al quarto livello del quadro europeo delle qualifiche*.

Questo percorso prevede 1056 ore annuali, con una frequenza settimanale di circa 32 ore, così articolate:

- ▶ *Materie adatte a sviluppare le competenze di base (umanistiche, tecnologiche, lingue, matematica e scienze);*
- ▶ *Materie volte a sviluppare le competenze tecnico-professionali relative all'indirizzo scelto;*
- ▶ *Laboratori di recupero, con percorsi personalizzati;*
- ▶ *Stage, a partire dal secondo anno.*

Ottenuto il diploma o la qualifica professionale si possono proseguire gli studi scolastici superiori per ottenere il diploma quinquennale.

Il passaggio da una struttura formativa all'altra è stabilito da accordi tra i diversi istituti coinvolti (Formazione professionale, Istituti professionali e tecnici).

Per informazioni più dettagliate sui Corsi attivati in regione, puoi:

- ▶ *Contattare le segreterie degli Enti di Formazione Professionale accreditati;*
- ▶ *Rivolgerti ai Centri regionali di orientamento (vedi il capitolo CENTRI PER L'ORIENTAMENTO IN REGIONE);*
- ▶ *Consultare il sito: www.effepi.fvg.it*

Gli undici Enti di Formazione accreditati, incaricati della realizzazione dei percorsi sono raggruppati nell'Associazione Temporanea d'Impresa "EFFE.PI 2020" che conta oltre 24 sedi accreditate su tutto il territorio regionale.

* Il **quadro europeo delle qualifiche**, in inglese "European Qualifications Framework" (generalmente abbreviato in EQF) è un sistema che permette di confrontare le qualifiche professionali dei cittadini dei paesi europei.

OPERATORE AGRICOLO

ADDETTO ALLE ATTIVITÀ AGROAMBIENTALI ADDETTO ALLE ATTIVITÀ AMBIENTALI MONTANE

L'**operatore agricolo** è in grado di

- ▶ *collaborare alla scelta della produzione e gestione dell'azienda agricola;*
- ▶ *curare, pulire e provvedere alla manutenzione di strumenti, macchine e attrezzi di lavoro;*
- ▶ *provvedere al confezionamento e alla conservazione dei prodotti agricoli.*

In particolare l'**addetto alle attività agroambientali** è in grado di

- ▶ *eseguire le operazioni fondamentali per la coltivazione di piante arboree, erbacee e ortofloricole.*

In particolare l'**addetto alle attività ambientali montane** è in grado di

- ▶ *creare e gestire superfici boschive ai fini della protezione dell'ambiente silvestre e naturale;*
- ▶ *operare nella produzione di legnami per scopi energetici o costruttivi.*

FORMAZIONE
PROFESSIONALE

Esempio di orario settimanale

	I anno	II anno	III anno	IV anno
Insegnamenti	Orario settimanale			
Materie teoriche (italiano, storia, lingua straniera, matematica e scienze, informatica di base, educazione civica, nozioni di sicurezza sul lavoro)	14	13	13	9
Materie professionalizzanti (diverse a seconda dell'indirizzo scelto)	18	16	16	20
Totale ore settimanali	32	29	29	29
Stage (ore annuali)	0	200	200	528

Tolmezzo Addetto alle attività ambientali montane CeFAP

Codroipo Addetto alle attività agroambientali CeFAP

OPERATORE DEL BENESSERE

ACCONCIATORE ESTETISTA

L'operatore del benessere è in grado di

- ▶ *aprontare strumenti, attrezzature e macchinari necessari alle diverse fasi di attività;*
- ▶ *monitorare il funzionamento di strumenti e attrezzature, curando le attività di manutenzione ordinaria;*
- ▶ *effettuare l'accoglienza e l'assistenza, predisporre e curare gli spazi di lavoro.*

In particolare l'**acconciatore** è in grado di

- ▶ *eseguire trattamenti igienici, tagli e acconciature di base.*

In particolare l'**estetista** è in grado di

- ▶ *eseguire trattamenti di base, individuando i prodotti cosmetici adatti.*

FORMAZIONE
PROFESSIONALE

Esempio di orario settimanale

	I anno	II anno	III anno	IV anno
Insegnamenti	Orario settimanale			
Materie teoriche (italiano, storia, lingua straniera, matematica e scienze, informatica di base, educazione civica, nozioni di sicurezza sul lavoro)	14	13	13	9
Materie professionalizzanti (diverse a seconda dell'indirizzo scelto)	18	16	16	20
Totale ore settimanali	32	29	29	29
Stage (ore annuali)	0	200	200	528

Cividale del Friuli	Acconciatore	CIVIFORM COOP SOCIALE
Gemona del Friuli	Acconciatore	IAL FVG
Gorizia	Acconciatore	IAL FVG
Pordenone	Acconciatore	IAL FVG
Trieste	Acconciatore	IAL FVG
Udine	Acconciatore	IAL FVG
Cividale del Friuli	Estetista	CIVIFORM COOP SOCIALE
Gemona del Friuli	Estetista	IAL FVG
Gorizia	Estetista	IAL FVG
Pordenone	Estetista	IAL FVG
Trieste	Estetista	IAL FVG
Udine	Estetista	IAL FVG

OPERATORE EDILE

ADDETTO ALLE LAVORAZIONI DI CANTIERE EDILE ADDETTO ALLE LAVORAZIONI EDILI CON MATERIALI TRADIZIONALI, INNOVATIVI ED ECOSOSTENIBILI ADDETTO ALLE LAVORAZIONI ARTISTICHE IN EDILIZIA

L'operatore edile è in grado di

- ▶ definire e pianificare le operazioni da compiere, nel rispetto della normativa sulla sicurezza, sulla base delle istruzioni ricevute e della documentazione di appoggio;
- ▶ preparare strumenti, utensili e macchinari necessari alle diverse fasi di lavorazione;
- ▶ controllare il funzionamento di strumenti e macchinari occupandosi della manutenzione ordinaria;
- ▶ mettere in opera il cantiere e realizzare lavori in edilizia;
- ▶ verificare, eseguendo misurazioni e controlli, la conformità e l'adeguatezza delle lavorazioni edili realizzate.

In particolare l'addetto alle lavorazioni di cantiere edile, è in grado di

- ▶ programmare e allestire il lavoro in cantiere;
- ▶ realizzare opere in calcestruzzo armato, opere in muratura, lavori di isolamento e opere di recinzione;
- ▶ intonacare e tinteggiare muri interni ed esterni;
- ▶ realizzare lavori in cartongesso.

In particolare l'addetto alle lavorazioni edili con materiali tradizionali, innovativi ed ecosostenibili, è in grado di

- ▶ effettuare sia lavori di costruzione che di finitura utilizzando materiali, strumenti e tecniche sempre più attuali, sia tradizionali che ecosostenibili.

In particolare l'addetto alle lavorazioni artistiche in edilizia, è in grado di

- ▶ elaborare bozzetti e realizzare disegni ai fini della lavorazione del manufatto artistico da eseguire;
- ▶ predisporre i materiali per le diverse fasi della lavorazione;
- ▶ realizzare manufatti artistici su diversi tipi di supporto applicando le tecniche appropriate.

Esempio di orario settimanale

	I anno	II anno	III anno	IV anno
Insegnamenti	Orario settimanale			
Materie teoriche (italiano, storia, lingua straniera, matematica e scienze, informatica di base, educazione civica, nozioni di sicurezza sul lavoro)	14	13	13	9
Materie professionalizzanti (diverse a seconda dell'indirizzo scelto)	18	16	16	20
Totale ore settimanali	32	29	29	29
Stage (ore annuali)	0	200	200	528

Trieste	Addetto alle lavorazioni di cantiere edile	EDILMASTER
Udine	Addetto alle lavorazioni di cantiere edile	CEFS
Udine	Addetto alle lavorazioni edili con materiali tradizionali, innovativi ed ecosostenibili	CEFS
Gorizia	Addetto alle lavorazioni artistiche in edilizia	EDILMASTER
Trieste	Addetto alle lavorazioni artistiche in edilizia	EDILMASTER

OPERATORE ELETTRICO

INSTALLATORE DI IMPIANTI ELETTRICI CIVILI E INDUSTRIALI
INSTALLATORE DI IMPIANTI DI AUTOMAZIONE INDUSTRIALE
INSTALLATORE DI IMPIANTI DOMOTICI E SPECIALI
INSTALLATORE E MANUTENTORE DI IMPIANTI PER LA
PRODUZIONE SOSTENIBILE DI ENERGIA
INSTALLATORE DI APPARECCHIATURE ELETTRONICHE E DI
IMPIANTI AUDIO-LUCI

FORMAZIONE
PROFESSIONALE

L'operatore elettrico è in grado di

- ▶ definire e pianificare le operazioni da compiere sulla base delle istruzioni ricevute e del progetto dell'impianto elettrico;
- ▶ preparare strumenti e attrezzature necessari alle diverse fasi di attività;
- ▶ monitorare il funzionamento di strumenti e attrezzature;
- ▶ effettuare la posa delle canalizzazioni seguendo le indicazioni di progetto;
- ▶ effettuare verifiche di funzionamento e manutenzione ordinaria e straordinaria.

In particolare l'**installatore di impianti elettrici civili e industriali** è in grado di

- ▶ posare il quadro elettrico dell'impianto secondo quanto previsto dal progetto;
- ▶ predisporre l'impianto elettrico nei suoi diversi componenti;
- ▶ effettuare le verifiche di funzionamento dell'impianto elettrico in coerenza con le specifiche progettuali.

In particolare l'**installatore di impianti di automazione industriale** è in grado di

- ▶ analizzare gli elementi dell'impianto di automazione al fine di poter progettare un sistema in grado di soddisfare le esigenze del cliente;
- ▶ elaborare il programma software per il comando e il controllo della macchina o dell'impianto;
- ▶ collaudare e monitorare il sistema di automazione.

In particolare l'**installatore di impianti domotici e speciali** è in grado di

- ▶ analizzare e definire gli elementi per l'installazione dell'impianto domotico al fine di soddisfare le specifiche richieste;
- ▶ configurare e programmare impianti domotici;
- ▶ collaudare e monitorare il sistema di automazione.

In particolare l'**installatore e manutentore di impianti per la produzione sostenibile di energia** è in grado di

- ▶ installare, collaudare ed effettuare la manutenzione di impianti per la produzione di energia termica ed elettrica da fonti rinnovabili;
- ▶ organizzare il proprio lavoro secondo le indicazioni di progetto, occupandosi della posa delle reti, dei convertitori di energia e del cablaggio del sistema;
- ▶ informare correttamente il cliente sui benefici e sull'utilità delle nuove tecnologie.

In particolare l'**installatore di apparecchiature elettroniche e di impianti audio-luci**, è in grado di

- ▶ installare apparecchiature elettroniche ed elettriche, sia in campo civile che in campo industriale;
- ▶ intervenire nell'installazione di dispositivi di videosorveglianza, di allarme e di reti informatiche;
- ▶ allestire e gestire impianti audio e illuminotecnico nel settore dello spettacolo.



Esempio di orario settimanale

	I anno	II anno	III anno	IV anno
Insegnamenti	Orario settimanale			
Materie teoriche (italiano, storia, lingua straniera, matematica e scienze, informatica di base, educazione civica, nozioni di sicurezza sul lavoro)	14	13	13	9
Materie professionalizzanti (diverse a seconda dell'indirizzo scelto)	18	16	16	20
Totale ore settimanali	32	29	29	29
Stage (ore annuali)	0	200	200	528

<i>Cividale del Friuli</i>	<i>Installatore di impianti elettrici, civili e industriali</i>	<i>CIVIFORM COOP SOCIALE</i>
<i>Gorizia</i>	<i>Installatore di impianti elettrici, civili e industriali</i>	<i>ENFAP FVG</i>
<i>Pasiano di Prato</i>	<i>Installatore di impianti elettrici, civili e industriali</i>	<i>ENAIP FVG</i>
<i>Udine</i>	<i>Installatore di impianti elettrici, civili e industriali</i>	<i>CNOS FAP BEARZI</i>
<i>Trieste</i>	<i>Installatore di impianti di automazione industriale</i>	<i>ENAIP FVG</i>
<i>Udine</i>	<i>Installatore di impianti di automazione industriale</i>	<i>CNOS FAP BEARZI</i>
<i>Gorizia</i>	<i>Installatore e manutentore di impianti per la produzione sostenibile di energia</i>	<i>ENFAP</i>
<i>Trieste</i>	<i>Installatore e manutentore di impianti per la produzione sostenibile di energia</i>	<i>ENFAP</i>
<i>Trieste</i>	<i>Installatore di impianti domotici e speciali</i>	<i>ENAIP FVG</i>
<i>Pordenone</i>	<i>Installatore di apparecchiature elettroniche e impianti audio-luci</i>	<i>Fondazione OSF</i>

OPERATORE GRAFICO

ADDETTO ALLA PRODUZIONE GRAFICA DIGITALE ADDETTO ALLA COMPUTER GRAFICA

L'operatore grafico è in grado di

- ▶ definire e pianificare il proprio lavoro sulla base delle istruzioni ricevute e/o delle indicazioni del progetto grafico;
- ▶ predisporre strumenti, attrezzature e macchinari necessari alle diverse fasi di attività;
- ▶ monitorare il funzionamento di attrezzature e macchinari;
- ▶ predisporre e curare gli spazi di lavoro al fine di assicurare il rispetto delle norme igieniche e di sicurezza sul lavoro.

In particolare l'addetto alla produzione grafica digitale è in grado di

- ▶ creare illustrazioni (loghi, marchi, elementi grafici);
- ▶ preparare l'elaborato per la stampa tradizionale o digitale e per la distribuzione su web o supporti multimediali.

In particolare l'addetto alla computer grafica è in grado di

- ▶ utilizzare i diversi software professionali necessari per realizzare immagini fotografiche, modelli 2D e 3D, animazioni al computer.

Esempio di orario settimanale

	I anno	II anno	III anno	IV anno
Insegnamenti	Orario settimanale			
Materie teoriche (italiano, storia, lingua straniera, matematica e scienze, informatica di base, educazione civica, nozioni di sicurezza sul lavoro)	14	13	13	9
Materie professionalizzanti (diverse a seconda dell'indirizzo scelto)	18	16	16	20
Totale ore settimanali	32	29	29	29
Stage (ore annuali)	0	200	200	528

Cividale del Friuli	Addetto alla produzione grafica digitale	CIVIFORM COOP SOC
Pasian di Prato	Addetto alla computer grafica	ENAIIP FVG
Pordenone	Addetto alla computer grafica	Fondazione OSF
Trieste	Addetto alla computer grafica	CIVIFORM COOP SOC

OPERATORE DI IMPIANTI TERMOIDRAULICI

INSTALLATORE IMPIANTI DI CLIMATIZZAZIONE INSTALLATORE E MANUTENTORE DI IMPIANTI DA FONTI RINNOVABILI E SOSTENIBILI

L'operatore di impianti termoidraulici è in grado di

- ▶ definire e pianificare le fasi delle operazioni da compiere, nel rispetto della normativa sulla sicurezza, sulla base delle istruzioni ricevute e della documentazione di appoggio;
- ▶ preparare strumenti, attrezzature e macchinari necessari alle diverse fasi di lavorazione;
- ▶ monitorare il funzionamento di strumenti e macchinari curando le attività di manutenzione ordinaria;
- ▶ effettuare la posa in opera degli impianti termoidraulici;
- ▶ collaudare gli impianti termoidraulici nel rispetto degli standard di efficienza e sicurezza ed effettuare interventi di manutenzione ordinaria e straordinaria degli impianti.

In particolare l'installatore impianti di climatizzazione è in grado di

- ▶ eseguire la posa delle reti di adduzione e scarico;
- ▶ installare apparecchiature e componenti igienico-sanitari, impianti di riscaldamento e di condizionamento;
- ▶ eseguire verifiche e certificazioni dell'impianto idro-termo-sanitario e la relativa manutenzione ordinaria e straordinaria;
- ▶ pianificare tempi/modalità per l'esecuzione dei lavori.

In particolare l'installatore e manutentore di impianti da fonti rinnovabili e sostenibili, è in grado di

- ▶ installare, collaudare ed effettuare la manutenzione di impianti da fonti rinnovabili e sostenibili
- ▶ informare correttamente il cliente sui benefici e sull'utilità delle nuove tecnologie

FORMAZIONE
PROFESSIONALE

Esempio di orario settimanale

	I anno	II anno	III anno	IV anno
Insegnamenti	Orario settimanale			
Materie teoriche (italiano, storia, lingua straniera, matematica e scienze, informatica di base, educazione civica, nozioni di sicurezza sul lavoro)	14	13	13	9
Materie professionalizzanti (diverse a seconda dell'indirizzo scelto)	18	16	16	20
Totale ore settimanali	32	29	29	29
Stage (ore annuali)	0	200	200	528

Pordenone	Installatore impianti di climatizzazione	Fondazione OSF
Trieste	Installatore impianti di climatizzazione	ENFAP FVG

OPERATORE DEL LEGNO

ADDETTO ALLE LAVORAZIONI DI FALEGNAMERIA*

L'operatore del legno è in grado di

- ▶ controllare il funzionamento di strumenti, attrezzature, macchinari e utensili e curare la manutenzione ordinaria;
- ▶ eseguire la lavorazione di pezzi e/o componenti in legno, secondo le specifiche indicate da disegni e modelli;
- ▶ montare e assemblare prodotti artigianali di legno composti da più pezzi, sulla base delle indicazioni di disegni e modelli.

In particolare l'addetto alle lavorazioni di falegnameria è in grado di

- ▶ utilizzare metodologie di base, strumenti e informazioni per la realizzazione di componenti lignei (elementi di arredo, serramenti, prodotti di carpenteria, ecc.) in pezzi singoli o in serie;
- ▶ riconoscere e identificare i principali problemi tecnici e tecnologici nelle varie fasi del ciclo di lavoro.

Esempio di orario settimanale

	I anno	II anno	III anno	IV anno
Insegnamenti	Orario settimanale			
Materie teoriche (italiano, storia, lingua straniera, matematica e scienze, informatica di base, educazione civica, nozioni di sicurezza sul lavoro)	14	13	13	9
Materie professionalizzanti (diverse a seconda dell'indirizzo scelto)	18	16	16	20
Totale ore settimanali	32	29	29	29
Stage (ore annuali)	0	200	200	528

* vedi pagina 118

OPERATORE MECCANICO

CONDUTTORE MACCHINE UTENSILI MONTATORE DI SISTEMI MECCANICI SALDOCARPENTIERE

L'**operatore meccanico** è in grado di

- ▶ definire e pianificare le fasi delle operazioni da compiere;
- ▶ preparare strumenti, attrezzature e macchine necessarie alle diverse fasi di lavorazione;
- ▶ controllare il funzionamento e la manutenzione ordinaria di strumenti, attrezzature e macchine;
- ▶ preparare e curare gli spazi di lavoro al fine di assicurare il rispetto delle norme igieniche e di sicurezza sul lavoro;
- ▶ eseguire le riparazioni di particolari e di gruppi meccanici.

In particolare il **conduttore macchine utensili** è in grado di

- ▶ eseguire le lavorazioni di pezzi e di insiemi meccanici secondo le indicazioni progettuali;
- ▶ stilare il programma CN (costruzioni in linguaggio macchina) per l'esecuzione delle lavorazioni meccaniche su macchine CN.

In particolare il **montatore di sistemi meccanici** è in grado di

- ▶ montare e assemblare prodotti meccanici secondo le specifiche progettuali.

In particolare il **saldocarpentiere** è in grado di

- ▶ eseguire le lavorazioni su lamiera con piegatrice (tradizionale o a controllo numerico), punzonatrice, cesoia, macchina per il taglio ossiacetilenico, plasma e laser;
- ▶ eseguire saldature mediante le tecniche più adatte.

FORMAZIONE
PROFESSIONALE



Esempio di orario settimanale

	I anno	II anno	III anno	IV anno
Insegnamenti	Orario settimanale			
Materie teoriche (italiano, storia, lingua straniera, matematica e scienze, informatica di base, educazione civica, nozioni di sicurezza sul lavoro)	14	13	13	9
Materie professionalizzanti (diverse a seconda dell'indirizzo scelto)	18	16	16	20
Totale ore settimanali	32	29	29	29
Stage (ore annuali)	0	200	200	528

<i>Pordenone</i>	<i>Conduttore macchine utensili</i>	<i>Fondazione OSF</i>
<i>Udine</i>	<i>Conduttore macchine utensili</i>	<i>CNOS FAP BEARZI</i>
<i>Udine</i>	<i>Montatore di sistemi meccanici</i>	<i>CNOS FAP BEARZI</i>
<i>Udine</i>	<i>Saldocarpentiere</i>	<i>CNOS FAP BEARZI</i>
<i>Monfalcone</i>	<i>Saldocarpentiere</i>	<i>ENFAP FVG</i>

OPERATORE DELLE PRODUZIONI ALIMENTARI

ADDETTO ALLE LAVORAZIONI DI PANETTERIA, PASTICCERIA E GELATERIA

ADDETTO ALLE LAVORAZIONI IN FILIERE AGROALIMENTARI

L'operatore delle produzioni alimentari è in grado di

- ▶ controllare il funzionamento di strumenti e attrezzature, curando la manutenzione ordinaria;
- ▶ preparare e occuparsi degli spazi di lavoro al fine di assicurare il rispetto delle norme igieniche e di sicurezza nel lavoro;
- ▶ provvedere al rifornimento e alla conservazione in deposito delle materie prime e dei semilavorati, applicando le dovute norme igieniche;
- ▶ eseguire operazioni di trasformazione, imballo e conservazione dei prodotti, applicando le norme vigenti.

In particolare l'addetto alle lavorazioni di panetteria, pasticceria e gelateria è in grado di

- ▶ produrre più tipi di pane, diversificando forma, lievitazione e cottura dell'impasto, in base al prodotto richiesto;
- ▶ produrre diversi prodotti di pasticceria fresca e da forno seguendo il corretto processo lavorativo;
- ▶ realizzare diverse varietà di gusto-gelato e preparare dolci gelato.

In particolare l'addetto alle lavorazioni in filiere agroalimentari è in grado di

- ▶ attuare le operazioni fondamentali relative al ciclo di trasformazione, conservazione, confezionamento e stoccaggio dei prodotti alimentari;
- ▶ utilizzare macchine e strumenti con modalità e tecniche che garantiscano la conservazione e la rintracciabilità dei prodotti;
- ▶ curare la preparazione di pronti a cuocere e la vendita dei prodotti trasformati al cliente finale.

FORMAZIONE
PROFESSIONALE

Esempio di orario settimanale

	I anno	II anno	III anno	IV anno
Insegnamenti	Orario settimanale			
Materie teoriche (italiano, storia, lingua straniera, matematica e scienze, informatica di base, educazione civica, nozioni di sicurezza sul lavoro)	14	13	13	9
Materie professionalizzanti (diverse a seconda dell'indirizzo scelto)	18	16	16	20
Totale ore settimanali	32	29	29	29
Stage (ore annuali)	0	200	200	528

Aviano	Addetto alle lavorazioni di panetteria, pasticceria e gelateria	IAL FVG
Cividale del Friuli	Addetto alle lavorazioni di panetteria, pasticceria e gelateria	CIVIFORM COOP SOC
Gorizia	Addetto alle lavorazioni di panetteria, pasticceria e gelateria	AD FORMANDUM
Pordenone	Addetto alle lavorazioni di panetteria, pasticceria e gelateria	Fondazione OSF
Trieste	Addetto alle lavorazioni di panetteria, pasticceria e gelateria	CIVIFORM COOP SOC
Codroipo	Addetto alle lavorazioni in filiere agroalimentari	CeFAP

OPERATORE ALLA RIPARAZIONE DEI VEICOLI A MOTORE

MANUTENTORE AUTOVETTURE E MOTOCICLI AUTOCARROZZIERE

L'operatore alla riparazione dei veicoli a motore è in grado di

- ▶ *approntare strumenti, attrezzature e macchine necessarie alle diverse attività;*
- ▶ *controllare il funzionamento di strumenti, attrezzature e macchine, curando la manutenzione ordinaria;*
- ▶ *predisporre e curare gli spazi di lavoro al fine di assicurare il rispetto delle norme igieniche e di sicurezza nel lavoro;*
- ▶ *collaborare al ripristino e al controllo/collaudato della funzionalità del veicolo a motore.*

In particolare il **manutentore autovetture e motocicli** è in grado di

- ▶ *effettuare interventi di riparazione e manutenzione dei vari meccanismi, organi e gruppi sulla base delle consegne, dei dati tecnici e di diagnosi;*
- ▶ *effettuare interventi di riparazione e/o sostituzione di pneumatici sulla base delle consegne e dei dati tecnici.*

In particolare l'**autocarrozziere** è in grado di

- ▶ *eseguire lavorazioni di riparazione/sostituzione di lamierati e di saldatura e verniciatura sulla base delle consegne e dei dati tecnici.*

FORMAZIONE
PROFESSIONALE

Esempio di orario settimanale

	I anno	II anno	III anno	IV anno
Insegnamenti	Orario settimanale			
Materie teoriche (italiano, storia, lingua straniera, matematica e scienze, informatica di base, educazione civica, nozioni di sicurezza sul lavoro)	14	13	13	9
Materie professionalizzanti (diverse a seconda dell'indirizzo scelto)	18	16	16	20
Totale ore settimanali	32	29	29	29
Stage (ore annuali)	0	200	200	528

Gemona del Friuli	Manutentore autovetture e motocicli	IAL FVG
Pasian di Prato	Manutentore autovetture e motocicli	ENAIIP FVG
Pordenone	Manutentore autovetture e motocicli	Fondazione OSF
Trieste	Manutentore autovetture e motocicli	CIVIFORM COOP SOC
Trieste	Manutentore autovetture e motocicli	ENAIIP FVG
Udine	Manutentore autovetture e motocicli	CNOS FAP BEARZI
Pasian di Prato	Autocarrozziere	ENAIIP FVG
Pordenone	Autocarrozziere	Fondazione OSF

OPERATORE DELLA RISTORAZIONE

CAMERIERE DI SALA E BAR CUOCO

L'operatore della ristorazione è in grado di

- ▶ pianificare le operazioni da compiere sulla base delle istruzioni ricevute;
- ▶ monitorare il funzionamento di strumenti e attrezzature e curare la manutenzione ordinaria;
- ▶ predisporre gli spazi di lavoro per assicurare il rispetto delle norme igieniche;
- ▶ effettuare le operazioni per la conservazione e l'immagazzinamento di materie prime e semilavorati alimentari.

In particolare il cameriere di sala e bar è in grado di

- ▶ servire in sala pasti e bevande nel rispetto delle norme igienico-sanitarie vigenti;
- ▶ somministrare bevande, gelati, prodotti di caffetteria e pasticceria nel rispetto delle norme igienico-sanitarie vigenti.

In particolare il cuoco è in grado di

- ▶ realizzare la preparazione di piatti semplici, secondo gli standard di qualità definiti e nel rispetto delle norme igienico-sanitarie vigenti.

FORMAZIONE
PROFESSIONALE

Esempio di orario settimanale

	I anno	II anno	III anno	IV anno
Insegnamenti	Orario settimanale			
Materie teoriche (italiano, storia, lingua straniera, matematica e scienze, informatica di base, educazione civica, nozioni di sicurezza sul lavoro)	14	13	13	9
Materie professionalizzanti (diverse a seconda dell'indirizzo scelto)	18	16	16	20
Totale ore settimanali	32	29	29	29

Stage (ore annuali)	0	200	200	528
---------------------	---	-----	-----	-----

Aviano	Cameriere di sala e bar	IAL FVG
Cividale del Friuli	Cameriere di sala e bar	CIVIFORM COOP SOC
Trieste	Cameriere di sala e bar	AD FORMANDUM
Trieste	Cameriere di sala e bar	IAL FVG
Udine	Cameriere di sala e bar	IAL FVG
Aviano	Cuoco	IAL FVG
Cividale del Friuli	Cuoco	CIVIFORM COOP SOC
Gorizia	Cuoco	AD FORMANDUM
Trieste	Cuoco	AD FORMANDUM
Trieste	Cuoco	CIVIFORM COOP SOC
Trieste	Cuoco	IAL FVG
Udine	Cuoco	IAL FVG

OPERATORE AI SERVIZI DI IMPRESA

ADDETTO ALLA CONTABILITÀ ADDETTO ALLA SEGRETERIA

L'operatore ai servizi d'impresa è in grado di

- ▶ predisporre e curare gli spazi di lavoro al fine di assicurare il rispetto delle norme igieniche e di sicurezza sul lavoro;
- ▶ comporre comunicazioni anche in lingua straniera;
- ▶ compilare, registrare e archiviare documenti amministrativo-contabili;
- ▶ organizzare riunioni, eventi e viaggi di lavoro in coerenza con gli obiettivi e le necessità aziendali.

In particolare l'addetto alla contabilità è in grado di

- ▶ occuparsi di atti amministrativi, fiscali e contabili, utilizzando i principali metodi di registrazione e applicando la normativa di riferimento.

In particolare l'addetto alla segreteria è in grado di

- ▶ collaborare alla gestione dei flussi informativi e comunicativi con le tecnologie e la strumentazione disponibile;
- ▶ scrivere, registrare e archiviare documenti relativi all'amministrazione del personale.

FORMAZIONE
PROFESSIONALE

Esempio di orario settimanale

	I anno	II anno	III anno	IV anno
Insegnamenti	Orario settimanale			
Materie teoriche (italiano, storia, lingua straniera, matematica e scienze, informatica di base, educazione civica, nozioni di sicurezza sul lavoro)	14	13	13	9
Materie professionalizzanti (diverse a seconda dell'indirizzo scelto)	18	16	16	20
Totale ore settimanali	32	29	29	29
Stage (ore annuali)	0	200	200	528

Trieste	Addetto alla contabilità	CIOFS FP FVG
Pasian di Prato	Addetto alla segreteria	ENAIIP FVG
Trieste	Addetto alla segreteria	CIOFS FP FVG

OPERATORE AI SERVIZI DI PROMOZIONE E ACCOGLIENZA TURISTICA

ADDETTO ALLA PROMOZIONE E ACCOGLIENZA TURISTICA

ADDETTO AI SERVIZI TURISTICI

ADDETTO ALLA PROMOZIONE E ACCOGLIENZA NEI CENTRI BENESSERE

L'**operatore ai servizi di promozione e accoglienza turistica** è in grado di

- ▶ *pianificare il proprio lavoro sulla base delle istruzioni ricevute;*
- ▶ *relazionarsi con colleghi, clienti e fornitori;*
- ▶ *acquisire e archiviare informazioni sul prodotto/servizio offerto;*
- ▶ *occuparsi di pratiche amministrativo-contabili relative al prodotto/servizio offerto.*

In particolare l'**addetto alla promozione e accoglienza turistica** è in grado di

- ▶ *effettuare procedure di prenotazione in check in e check out;*
- ▶ *accogliere e congedare il cliente;*
- ▶ *gestire la comunicazione interna/esterna.*

In particolare l'**addetto ai servizi turistici** è in grado di

- ▶ *organizzare viaggi ed eventi e promuovere il turismo locale;*
- ▶ *gestire la corrispondenza anche in lingua straniera;*
- ▶ *utilizzare attrezzature informatiche, software specifici e la rete internet.*

In particolare l'**addetto alla promozione e accoglienza nei centri benessere** è in grado di

- ▶ *prenotare i servizi e gestire le comunicazioni con l'ospite in italiano/inglese/tedesco in presenza, al telefono e attraverso gli strumenti WEB;*
- ▶ *personalizzare i servizi in base alle esigenze del cliente;*
- ▶ *accogliere il cliente al suo arrivo nella struttura e accompagnarlo durante tutto il percorso.*

FORMAZIONE
PROFESSIONALE



Esempio di orario settimanale

	I anno	II anno	III anno	IV anno
Insegnamenti	Orario settimanale			
Materie teoriche (italiano, storia, lingua straniera, matematica e scienze, informatica di base, educazione civica, nozioni di sicurezza sul lavoro)	14	13	13	9
Materie professionalizzanti (diverse a seconda dell'indirizzo scelto)	18	16	16	20
Totale ore settimanali	32	29	29	29
Stage (ore annuali)	0	200	200	528

<i>Trieste</i>	<i>Addetto alla promozione e accoglienza turistica</i>	<i>IAL FVG</i>
<i>Trieste</i>	<i>Addetto alla promozione e accoglienza turistica</i>	<i>CIOFS FP FVG</i>
<i>Udine</i>	<i>Addetto alla promozione e accoglienza turistica</i>	<i>IAL FVG</i>
<i>Trieste</i>	<i>Addetto ai servizi turistici</i>	<i>CIOFS FP FVG</i>
<i>Pordenone</i>	<i>Addetto alla promozione e accoglienza nei centri benessere</i>	<i>IAL FVG</i>

OPERATORE AI SERVIZI DI VENDITA

ADDETTO AL COMMERCIO E ALLE VENDITE

L'Addetto al commercio e alle vendite è in grado di

- ▶ predisporre e curare gli spazi al fine di assicurare il rispetto delle norme igieniche e di sicurezza dell'ambiente di lavoro;
- ▶ gestire gli acquisti;
- ▶ eseguire le operazioni necessarie al ricevimento, conservazione e preparazione della merce;
- ▶ allestire e riordinare gli spazi espositivi;
- ▶ curare il servizio vendita sulla base di quanto stabilito, attuando la promozione, il riordino e l'esposizione delle merci;
- ▶ fornire assistenza al cliente;
- ▶ effettuare semplici adempimenti amministrativi, fiscali e contabili, applicando la normativa di riferimento.

FORMAZIONE
PROFESSIONALE

Esempio di orario settimanale

Insegnamenti	I	II	III	IV
	anno	anno	anno	anno
	Orario settimanale			
Materie teoriche (italiano, storia, lingua straniera, matematica e scienze, informatica di base, educazione civica, nozioni di sicurezza sul lavoro)	14	13	13	9
Materie professionalizzanti (diverse a seconda dell'indirizzo scelto)	18	16	16	20
Totale ore settimanali	32	29	29	29
Stage (ore annuali)	0	200	200	528

Pordenone	Addetto al commercio e alle vendite	IAL FVG
Udine	Addetto al commercio e alle vendite	IAL FVG
Trieste	Addetto al commercio e alle vendite	CIOFS FP FVG

OPERATORE DEI SISTEMI E DEI SERVIZI LOGISTICI

ADDETTO ALLA LOGISTICA INTEGRATA E ALLA GESTIONE DEI PROCESSI DI MAGAZZINO

L'operatore dei sistemi e dei servizi logistici è in grado di

- ▶ controllare la movimentazione della merce;
- ▶ provvedere al carico e scarico della merce in magazzino e al suo stoccaggio;
- ▶ attuare l'allestimento e il disallestimento degli scaffali adottando criteri di efficacia ed efficienza.

In particolare l'addetto alla logistica integrata e alla gestione dei processi di magazzino è in grado di:

- ▶ fungere da intermediario all'interno delle organizzazioni commerciali e distributive, interagendo con le altre professionalità presenti in azienda;
- ▶ collaborare con il responsabile della logistica nella programmazione di acquisti e consegne;
- ▶ utilizzare procedure informatizzate e automatizzate per ottimizzare il lavoro.

Esempio di orario settimanale

	I anno	II anno	III anno	IV anno
Insegnamenti	Orario settimanale			
Materie teoriche (italiano, storia, lingua straniera, matematica e scienze, informatica di base, educazione civica, nozioni di sicurezza sul lavoro)	14	13	13	9
Materie professionalizzanti (diverse a seconda dell'indirizzo scelto)	18	16	16	20
Totale ore settimanali	32	29	29	29
Stage (ore annuali)	0	200	200	528

PERCORSI COMPLEMENTARI/SUSSIDIARI ATTIVATI DAGLI ISTITUTI PROFESSIONALI

Gli Istituti professionali di Stato, oltre ai normali percorsi quinquennali, possono attivare anche percorsi di istruzione e formazione professionale triennali/quadriennali per il conseguimento di un attestato di qualifica regionale. Lo scopo è quello di integrare, ampliare e diversificare l'offerta formativa per l'assolvimento dell'obbligo di istruzione e del diritto-dovere all'istruzione e formazione.

Questi percorsi possono essere di due tipi:

Tipologia A detta anche offerta sussidiaria integrativa

Gli studenti iscritti ai percorsi quinquennali degli Istituti professionali possono conseguire, al termine del terzo anno, anche la qualifica professionale relativa all'indirizzo di studio frequentato.

Tipologia B detta anche offerta sussidiaria complementare

Gli studenti possono conseguire la qualifica e il diploma professionale presso quegli Istituti professionali che sono autorizzati ad attivare dei percorsi che hanno la stessa struttura degli IeFP, di cui abbiamo parlato nel capitolo precedente.

Alla fine di tutti i percorsi sono previsti degli esami per il conseguimento della qualifica/diploma.

Gli Istituti professionali di Stato che in regione si sono resi disponibili ad attivare, per l'anno scolastico 2020/2021, tale offerta formativa sono elencati nelle tabelle seguenti.

TIPOLOGIA A:

Denominazione Istituto scolastico	Figura nazionale triennale	Profilo professionale regionale triennale
I.S.I.S. "R. D'Aronco" Gemona del Friuli	operatore di impianti termoidraulici	installatore impianti di climatizzazione
	operatore meccanico	conduttore di macchine utensili
I.S.I.S. "F. Solari" Tolmezzo	operatore meccanico	montatore manutentore di sistemi elettromeccanici
	operatore delle produzioni alimentari	addetto alle lavorazioni in filiere agroalimentari
I.S.I.S. "B. Stringher" Udine	operatore ai servizi di impresa	addetto alla segreteria
	operatore ai servizi di promozione e accoglienza	addetto ai servizi turistici



TIPOLOGIA B:

Denominazione istituto scolastico	Figura nazionale triennale	Profilo professionale regionale triennale	Figura quadriennale
I.S.I.S. "F. Solari" Tolmezzo	Operatore del legno	addetto alle lavorazioni di falegnameria	
I.S.I.S. "A. Malignani" Udine	Operatore del legno	addetto alle lavorazioni di falegnameria	
I.S.I.S. "Paolino D'Aquileia" Cividale del Friuli	Operatore alla riparazione di veicoli a motore	manutentore autoveicoli e motocicli	Tecnico riparatore dei veicoli a motore
	Operatore d'impianti termoidraulici	installatore di impianti di climatizzazione	Tecnico d'impianti termici
	Operatore elettrico	installatore di impianti elettrici civili e industriali	Tecnico elettrico
I.S.I.S. "L. Zanussi" Pordenone	Operatore meccanico	conduttore di macchine utensili	Tecnico per la conduzione e manutenzione di impianti automatizzati
	Operatore elettrico	installatore impianti elettrici civili e industriali	
	Operatore d'impianti termoidraulici	installatore di impianti di climatizzazione	
I.S.I.S. "Cossar - da Vinci" Gorizia	Operatore meccanico	meccanico attrezzista procedure cad-cam	Tecnico per la conduzione e manutenzione di impianti automatizzati
	Operatore ai servizi di impresa	addetto alla contabilità	
	Operatore ai servizi di promozione e accoglienza	addetto ai servizi turistici	

SEDI E *INDIRIZZI DI STUDIO* AREA GEOGRAFICA GIULIANA

GORIZIA

INDIRIZZO	PERCORSO ATTIVATO
AD FORMANDUM Via della Croce, 3 34170 Gorizia Tel. 0481 81 826 www.adformandum.org info@adformandum.org	operatore della ristorazione: cuoco operatore delle produzioni alimentari: addetto alle lavorazioni di panetteria, pasticceria e gelateria
EDILMASTER Via Montesanto, 131/42 34170 Gorizia Tel. 0481 539 883 www.formedilgo.it info@formedilgo.it	operatore edile: addetto alle lavorazioni artistiche in edilizia
E.N.F.A.P. - F.V.G. Via Cappuccini, 19 34170 Gorizia Tel. 0481 533 148 www.enfap.fvg.it segreteria.go@enfap.fvg.it	operatore elettrico: installatore impianti elettrici civili e industriali operatore elettrico: installatore e manutentore impianti per la produzione sostenibile di energia
I.A.L. - F.V.G. Via Vittorio Veneto, 174 34170 Gorizia Tel. 0481 534 294 www.ialweb.it ial.gorizia@ial.fvg.it	operatore del benessere: acconciatore operatore del benessere: estetista

MONFALCONE

INDIRIZZO	PERCORSO ATTIVATO
E.N.F.A.P. - F.V.G. Via Timavo, 50 34074 Monfalcone Tel. 0481 790 334 www.enfap.fvg.it segreteria.mg@enfap.fvg.it	operatore meccanico: saldocarpiere

FORMAZIONE
PROFESSIONALE

SEDI E INDIRIZZI DI STUDIO AREA GEOGRAFICA GIULIANA

TRIESTE

INDIRIZZO	PERCORSO ATTIVATO
AD FORMANDUM Via della Ginnastica, 72 34142 Trieste Tel. 040 566 360 www.adformandum.org info@adformandum.org	operatore della ristorazione: cameriere di sala e bar (sia in lingua italiana che slovena) operatore della ristorazione: cuoco (sia in lingua italiana che slovena)
C.I.O.F.S FP - F.V.G. Via dell'Istria, 55 34137 Trieste Tel. 040 774 269 www.ciofs.it direzione@ciofs.it	operatore ai servizi di promozione e accoglienza turistica: addetto ai servizi turistici operatore ai servizi di impresa: addetto alla contabilità operatore ai servizi di impresa: addetto alla segreteria operatore ai servizi di vendita: addetto al commercio e alle vendite
EDILMASTER Via dei Cosulich, 10 34147 Trieste Tel. 040 282 2411 www.edilmaster.ts.it/ info@scuolaedilets.it	operatore edile: addetto alle lavorazioni di cantiere edile operatore edile: addetto alle lavorazioni artistiche in edilizia
E.N.A.I.P. - F.V.G. Via dell'Istria, 57 34137 Trieste Tel. 040 378 8888 www.enaip.fvg.it info@enaip.fvg.it	operatore dei sistemi dei servizi logistici: addetto alla logistica integrata e alla gestione dei processi di magazzino operatore elettrico: installatore di impianti di automazione industriale operatore elettrico: installatore di impianti domotici e speciali operatore alla riparazione dei veicoli a motore: manutentore autovetture e motocicli
E.N.F.A.P. - F.V.G. Via S. Francesco, 25 34133 Trieste Tel. 040 378 9431 www.enfap.fvg.it segreteria.ts@enfap.fvg.it	operatore impianti termoidraulici: installatore impianti di climatizzazione operatore di impianti termoidraulici: installatore e manutentore di impianti da fonti rinnovabili e sostenibili operatore elettrico: installatore e manutentore di impianti per la produzione sostenibile di energia
I.A.L. - F.V.G. Via Ponderas, 5 34131 Trieste Tel. 040 672 6311 www.ialweb.it ial.trieste@ial.fvg.it	operatore ai servizi di promozione e accoglienza turistica: addetto alla promozione e accoglienza turistica operatore della ristorazione: cuoco operatore della ristorazione: cameriere di sala e bar operatore del benessere: acconciatore operatore del benessere: estetista
CIVIFORM COOP SOCIALE Via di Conconello, 16 Opicina 34151 Trieste Tel. 040 917 9811 www.civiform.it info@civiform.it	operatore delle produzioni alimentari: addetto lavorazioni panetteria, pasticceria e gelateria operatore della ristorazione: cuoco operatore grafico: addetto alla computer grafica operatore alla riparazione dei veicoli a motore: manutentore autovetture e motocicli

SEDI E *INDIRIZZI DI STUDIO* AREA GEOGRAFICA ALTO FRIULI

GEMONA DEL FRIULI - TOLMEZZO

INDIRIZZO	PERCORSO ATTIVATO
I.A.L. - F.V.G. Via Bariglaria, 144 33013 Gemona del Friuli Tel. 0432 898 611 www.ialweb.it ial.gemona@ial.fvg.it	operatore alla riparazione dei veicoli a motore: manutentore autovetture e motocicli operatore del benessere: acconciatore operatore del benessere: estetista
C.e.F.A.P. Via dell'Industria, 12 33028 Tolmezzo Tel. 0433 41 077 www.cefap.fvg.it info@cefap.fvg.it	operatore agricolo: addetto alle attività ambientali montane

FORMAZIONE
PROFESSIONALE

SEDI E INDIRIZZI DI STUDIO

AREA GEOGRAFICA MEDIO E BASSO FRIULI

CIVIDALE DEL FRIULI

INDIRIZZO	PERCORSO ATTIVATO
CIVIFORM COOP SOCIALE Viale Gemona, 5 33043 Cividale del Friuli Tel. 0432 705 811 www.civiform.it info@civiform.it	operatore delle produzioni alimentari: addetto lavorazioni panetteria, pasticceria e gelateria operatore elettrico: installatore impianti elettrici civili e industriali operatore della ristorazione: cuoco operatore della ristorazione cameriere di sala e bar operatore del benessere: acconciatore operatore del benessere: estetista operatore grafico: addetto alla produzione grafica digitale

CODROIPO

INDIRIZZO	PERCORSO ATTIVATO
Ce.F.A.P. Vicolo Resia, 3 33033 Codroipo Tel. 0432 821 111 www.cefap.fvg.it info@cefap.fvg.it	operatore agricolo: addetto alle attività agroambientali operatore delle produzioni alimentari: addetto alle lavorazioni in filiere agroalimentari

PASIAN DI PRATO

INDIRIZZO	PERCORSO ATTIVATO
E.N.A.I.P. - F.V.G. Via L. da Vinci, 27 33037 Pasiàn di Prato Tel. 0432 693 611 www.enaip.fvg.it info@enaip.fvg.it	operatore alla riparazione dei veicoli a motore: manutentore autovetture e motocicli operatore alla riparazione dei veicoli a motore: autocarrozziere operatore grafico: addetto alla computer grafica operatore elettrico: installatore impianti elettrici civili e industriali operatore ai servizi di impresa: addetto alla segreteria

SEDI E *INDIRIZZI DI STUDIO* AREA GEOGRAFICA MEDIO E BASSO FRIULI

UDINE

INDIRIZZO	PERCORSO ATTIVATO
C.N.O.S. F.A.P. "Bearzi" Via don Bosco, 2 33100 Udine Tel. 0432 493 971 www.bearzi.it segreteria.cfp@bearzi.it	operatore elettrico: installatore impianti elettrici civili e industriali operatore elettrico: installatore impianti di automazione industriale operatore alla riparazione dei veicoli a motore: manutentore autovetture e motocicli operatore meccanico: conduttore macchine utensili operatore meccanico: montatore di sistemi meccanici operatore meccanico: saldocarpentiere
C.E.F.S. Via Bison, 67 33100 Udine Tel. 0432 44 411 www.cefsudine.it info@cefsudine.it	operatore edile: addetto alla lavorazione di cantiere edile operatore edile: addetto alle lavorazioni edili con materiali tradizionali, innovativi ed ecosostenibili
I.A.L. F.V.G. Via del Vascello, 1 33100 Udine/UD Tel. 0432 626 111 www.ialweb.it ial.udine@ial.fvg.it	operatore ai servizi di promozione e accoglienza turistica: addetto alla promozione e accoglienza turistica operatore ai servizi di vendita: addetto al commercio e alle vendite operatore della ristorazione: cameriere di sala e bar operatore della ristorazione: cuoco operatore del benessere: acconciatore operatore del benessere: estetista

FORMAZIONE
PROFESSIONALE

SEDI E INDIRIZZI DI STUDIO

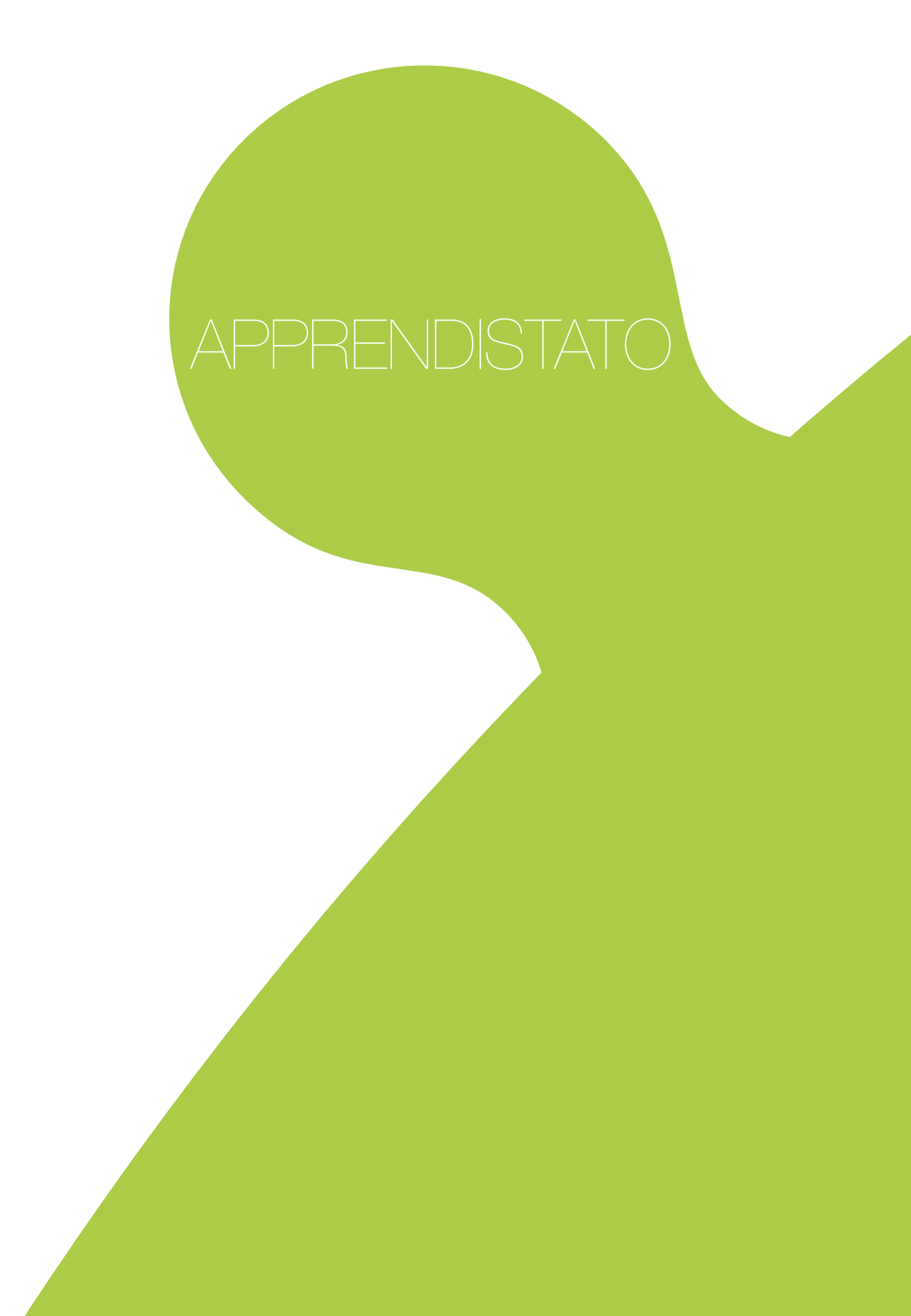
AREA GEOGRAFICA FRIULI OCCIDENTALE

AVIANO

INDIRIZZO	PERCORSO ATTIVATO
I.A.L. - F.V.G. Strada Monte Cavallo, 1 33081 Aviano Tel. 0434 652 362 www.ialweb.it ial.aviano@ial.fvg.it	operatore della ristorazione: cuoco operatore della ristorazione: cameriere di sala e bar operatore delle produzioni alimentari: addetto lavorazioni panetteria, pasticceria e gelateria

PORDENONE

INDIRIZZO	PERCORSO ATTIVATO
I.A.L. - F.V.G. Viale Grigoletti, 3 33170 Pordenone Tel. 0434 505 411 www.ialweb.it ial.pordenone@ial.fvg.it	operatore ai servizi di vendita: addetto al commercio e alle vendite operatore del benessere: acconciatore operatore del benessere: estetista operatore ai servizi di promozione e accoglienza turistica: addetto alla promozione e accoglienza nei centri benessere
Fondazione Opera Sacra Famiglia Viale De la Comina, 25 33170 Pordenone Tel. 0434 361 470 www.friulifondazioneosf.it info@fondazioneosf.it	operatore di impianti termoidraulici: installatore impianti di climatizzazione operatore alla riparazione dei veicoli a motore: autocarroziere operatore alla riparazione dei veicoli a motore: manutentore autovetture e motocicli operatore grafico: addetto alla computer grafica operatore elettrico: installatore impianti elettrici civili e industriali operatore elettrico: installatore di apparecchiature elettroniche e impianti audio-luci operatore meccanico: saldocarpiere operatore meccanico: conduttore macchine utensili operatore delle produzioni alimentari: addetto alle lavorazioni di panetteria, pasticceria e gelateria

A stylized graphic in a vibrant green color. It features a large circle in the upper left quadrant, which is partially cut off by the top edge of the frame. A diagonal line starts from the bottom left corner and extends towards the center, meeting the bottom edge of the circle. The overall shape is abstract and modern.

APPRENDISTATO

APPRENDISTATO PER LA QUALIFICA E IL DIPLOMA PROFESSIONALE

L'apprendistato per la qualifica e il diploma professionale è uno dei tre canali, oltre all'istruzione e alla formazione professionale, che permettono di assolvere l'obbligo scolastico e formativo.

È, quindi, uno strumento che dà la possibilità di **imparare un lavoro** e di **conseguire**, nello stesso tempo, un **titolo di studio**.

Le attività lavorative si possono svolgere in tutti i settori produttivi.

L'apprendistato è rivolto ai giovani che abbiano compiuto i 15 anni e prevede **momenti di formazione alternati a periodi di lavoro**.

La formazione avviene sia all'interno dell'azienda, grazie al supporto di un lavoratore esperto, sia all'esterno in strutture formative specializzate (Enti di formazione accreditati dalla Regione).

L'apprendistato ha una **durata di 3 anni**, elevata a 4 se si vuol ottenere il diploma professionale.

Al termine del percorso formativo l'apprendista può sostenere l'esame finale per il riconoscimento del proprio percorso, ottenendo così la qualifica o il diploma professionale.

I titoli conseguibili attraverso l'apprendistato sono gli stessi che sono stati indicati per i percorsi di leFP, vedi capitolo: Percorsi di Istruzione e Formazione Professionale, pagina **97**.

La formazione degli apprendisti è curata da 3 gruppi (Associazioni Temporanee) di Enti di Formazione professionale, riconosciuti dalla Regione.

Il compito di questi Enti è supportare l'azienda nella predisposizione dei Piani Formativi Individuali, erogare la formazione in aula e verificare la formazione avvenuta all'interno dell'azienda.

Per ulteriori approfondimenti vedi i siti:

www.regione.fvg.it

clickare su "aree tematiche" poi "lavoro, formazione" successivamente "tirocini e apprendistato" e "apprendistato per la qualifica e il diploma professionale"

www.apprendisti.fvg.it/

LA FORMAZIONE DUALE

La formazione duale è un modello di formazione professionale alternata fra scuola e lavoro che vede le istituzioni formative e i datori di lavoro fianco a fianco nel processo formativo.

Questo modello, mutuato dalla cultura tedesca e diffuso in molti altri Paesi del Nord Europa, ha il vantaggio di agevolare le transizioni scuola/lavoro e ridurre il divario in termini di competenze tra formazione e sistema produttivo.

Nell'ambito dei percorsi di **Istruzione e Formazione professionale (IFP)**, alcuni percorsi triennali e di quarto anno vengono attivati anche nella modalità duale, con il rafforzamento della fase di apprendimento sul campo attraverso una serie di azioni tra cui figura anche l'apprendistato.

Le modalità attraverso cui si realizza la formazione duale sono:

1. apprendistato per la Qualifica e il Diploma professionale, ai sensi dell'articolo 43 del D.Lgs. n. 81/2015;
2. PCTO (Percorsi per le competenze trasversali e per l'orientamento), ai sensi dell'articolo 1, comma 784, della L. n. 145/2018;
3. impresa formativa simulata (IFS), metodologia che consente l'apprendimento di processi di lavoro reali attraverso la simulazione della costituzione e gestione di un'attività economica di impresa (produzione o servizi) virtuale nelle sue diverse fasi.

Per ulteriori approfondimenti vedi i siti:

www.regione.fvg.it

clickare su "aree tematiche" poi "lavoro, formazione" successivamente "tirocini e apprendistato" e "apprendistato per la qualifica e il diploma professionale"

www.apprendisti.fvg.it/



ALTRI
PERCORSI

CONSERVATORIO

Il Conservatorio può essere una valida opportunità per i giovani dotati di **passione e talento musicale**.

Il titolo rilasciato dai Conservatori di musica è **equiparato a una laurea triennale**, a condizione che il corso sia associato a un percorso scolastico superiore indipendente da quello musicale.

La **durata dei corsi varia dai 3 ai 10 anni**, in relazione al tipo di scuola, allo strumento e alle materie musicali non strumentali scelte; è anche possibile conseguire il **Diploma di strumento**.

È previsto lo studio di

- ▶ *strumenti ad arco, a fiato, da tastò, a percussione, a pizzico;*
- ▶ *altre materie non strumentali (composizione, musica corale e direzione di coro, didattica della musica).*

Per l'ammissione al primo anno è previsto un esame attitudinale che consiste in prove uditive, ritmiche e di coordinamento motorio. Non è necessaria l'esecuzione strumentale; le domande di iscrizione devono essere presentate entro la metà di luglio (controllare le scadenze sul sito dei singoli conservatori). L'età minima per potersi iscrivere è di 10 anni.

Per le informazioni riguardanti il Centro Musicale Sloveno (Glasbenamatica), ente regionale di formazione professionale con sedi a Trieste, Gorizia, San Pietro al Natisone e Ugovizza, consultare il sito www.glasbenamatica.org

SEDI

TRIESTE

INDIRIZZO

CONSERVATORIO "G. TARTINI"
Via C. Ghega, 12
34132 Trieste
Tel. 040 672 4911
www.conts.it
segreteria.accademici@conts.it

UDINE

INDIRIZZO

CONSERVATORIO "J. TOMADINI"
Piazza I Maggio, 29
33100 Udine
Tel. 0432 502 755 / 505 686
www.conservatorio.udine.it
didatticacorsiordinari@conservatorio.udine.it

COLLEGIO DEL MONDO UNITO: BACCELLIERATO INTERNAZIONALE

Il Baccellierato internazionale mira a educare i ragazzi di tutto il mondo, senza distinzione di razza, lingua, censo e religione, ai **valori della tolleranza e della solidarietà** e a svilupparne lo **spirito di iniziativa, di adattamento** e di **responsabilità sociale** in un contesto **multiculturale**.

Il **Diploma di Baccellierato internazionale** è un titolo riconosciuto su scala internazionale, valido a tutti gli effetti giuridici e per l'ammissione universitaria in più di 80 Paesi. In Italia è equivalente al diploma di istruzione secondaria di secondo grado. Pertanto, esso permette l'accesso alla formazione universitaria.

Viene rilasciato dai Collegi del Mondo Unito, che sono scuole internazionali legalmente riconosciute, presenti, oltre che in Italia, in: Swaziland, Tanzania, Canada, Costa Rica, Nuovo Messico, Armenia, Cina, Giappone, Hong Kong, India, Singapore, Thailandia, Bosnia Erzegovina, Germania, Norvegia, Paesi Bassi, Regno Unito.

L'accesso a questi istituti è subordinato al superamento di un concorso per l'assegnazione di una borsa di studio sulla base del merito, ed è riservato a:

- ▶ **studenti italiani** che frequentano per la prima volta **il terzo anno di un istituto di istruzione superiore** che siano, di regola, **di età compresa fra i 16 e i 17 anni**;
- ▶ **cittadini italiani che frequentano scuole straniere iscritti al terz'ultimo anno** di scuola superiore precedente l'università;
- ▶ **cittadini di altri Paesi dell'Unione Europea** che stiano frequentando in Italia, fin dal primo anno, una **scuola italiana secondaria superiore**.

Il corso di studi consta di un **programma accademico**, che prevede:

- ▶ **un piano di studi individuale con 6 materie scelte all'interno di 6 gruppi**;
- ▶ **la preparazione di una tesi su una delle 6 materie prescelte**;
- ▶ **un corso annuale di Teoria della Conoscenza**;
- ▶ **la partecipazione attiva alle 'Attività affari internazionali e culturali'**.

È previsto inoltre un **programma extra-scolastico obbligatorio**, che richiede l'impegno di ciascun allievo in un servizio di **volontariato**, la pratica di uno **sport** e di un'**attività di tipo estetico-artistico**.

La lingua d'insegnamento è l'**inglese**, ma tutti gli studenti devono imparare anche la lingua del Paese ospitante. Ciascuno studente, inoltre, riceve un'istruzione nella propria **madrelingua**.

SEDE

DUINO AURISINA

INDIRIZZO

COLLEGIO DEL MONDO UNITO DELL'ADRIATICO
Via Trieste, 29
34011 Duino Aurisina (TS)
Tel. 040 373 9111 - fax 040 373 9225
www.uwcad.it
uwcad@uwcad.it

CORSI D'ISTRUZIONE DI II LIVELLO (SERALI)

Ai percorsi d'istruzione di secondo livello possono iscriversi

- ▶ *gli adulti, anche stranieri, che siano in possesso del titolo di studio conclusivo del primo ciclo di istruzione;*
- ▶ *coloro che abbiano compiuto il sedicesimo anno di età e che, già in possesso del titolo di studio conclusivo del primo ciclo d'istruzione, dimostrino di non poter frequentare il corso diurno.*

Le informazioni sono fornite dall' Ufficio Scolastico Regionale; per gli approfondimenti si invita a consultare le specifiche sezioni nelle scuole di riferimento.

SEDI E INDIRIZZI DI STUDIO

GORIZIA

I.S.I.S. G. GALILEI
Via G. Puccini, 22
34170 Gorizia
Tel. 0481 530 048
www.isitgo.it
gois008001@istruzione.it

tecnico-indirizzo informatica

I.S.I.S. COSSAR - L. DA VINCI
Viale Virgilio, 2
34170 Gorizia
Tel. 0481 533 175
www.cossardavinci.com
gois00300@goiss.it

professionale-indirizzo socio-sanitario

GRADISCA D'ISONZO

I.S.I.S. G. BRIGNOLI -
L. EINAUDI - G. MARCONI
Via Roma, 9
34072 Gradisca d'Isonzo
Tel. 0481 99 863
<http://bem.goiss.it/>
gois006009@istruzione.it

I.T.T. G. Marconi
Via E. Mattei, 12
34079 Staranzano
Tel. 0481 481 463

tecnico-indirizzo elettrotecnica

I.T.E. L. Einaudi
Via E. Mattei, 12
34079 Staranzano
Tel: 0481 481 463

amministrazione, finanza e marketing

SEDI E INDIRIZZI DI STUDIO

TRIESTE

I.S.I.S. L. DA VINCI - G.R. CARLI -
S. DE SANDRINELLI
Via P. Veronese, 3
34144 Trieste
Tel. 040 309 210
www.davincicarli.edu.it
tsis001002@istruzione.it

tecnico-indirizzo commerciale
professionale-indirizzo socio-sanitario

I.T.S. G. DELEDDA - M. FABIANI
Via Monte San Gabriele, 48
34134 Trieste
Tel. 040 579 022
www.deledda-fabiani.gov.it
tste03000p@istruzione.it

tecnico-indirizzo edilizia
tecnico-indirizzo chimica materiali e biotecnologie

I.T.S. A. VOLTA
Via Montegrappa, 1
34127 Trieste
Tel. 040 54 981
www.voltatrieste.edu.it
tstf010008@istruzione.it

tecnico-indirizzo energia
tecnico-indirizzo elettrotecnica

SEDI E INDIRIZZI DI STUDIO

UDINE

I.P.S. G. CECONI Via A. Manzoni, 6 33100 Udine Tel. 0432 502 241 www.gceconi.eu udri40009@istruzione.it		professionale-indirizzo socio-sanitario
I.S.I.S. A. MALIGNANI Viale L. da Vinci, 10 33100 Udine Tel. 0432 46 361 www.malignani.ud.it udis01600t@istruzione.it		tecnico-indirizzo meccanica, meccatronica ed energia tecnico-elettronica, elettrotecnica e automazione
I.S.I.S. B. STRINGER Via Monsignor Nogara 33100 Udine Tel. 0432 408 611 www.stringer.it udis01700n@istruzione.it	I.P.S.C.T. B. Stringer Via Monsignor Nogara 33100 Udine Tel. 0432 408 611	tecnico-professionale percorsi modulari
I.T. C. DEGANUTTI Viale A. Diaz, 60/a 33100 Udine Tel. 0432 21 816 www.itcdeganutti.org udtd02000p@istruzione.it		tecnico-indirizzo amministrazione, finanza e marketing
I.T. G. MARINONI Viale Monsignor Nogara, 2 33100 Udine Tel. 0432 541 836 www.itgmarinoni.it udt101000e@istruzione.it		tecnico-indirizzo costruzioni, ambiente e territorio

GEMONA DEL FRIULI

I.S.I.S. R. D'ARONCO Via Battiferro, 7 33013 Gemona del Friuli Tel. 0432 981 211 www.daronco.edu.it udis006007@istruzione.it	I.P.S.I.A. Via Battiferro, 7 33013 Gemona del Friuli Tel. 0432 981 211	professionale
---	---	---------------

TOLMEZZO

I.S.I.S. F. SOLARI Via A. Moro, 30 33028 Tolmezzo Tel. 0433 20 35 www.isisfermosolari.edu.it udis014006@istruzione.it	I.P.S.I.A. A. Candoni Via A. Moro, 30 33028 Tolmezzo Tel. 0433 20 35	professionale-indirizzo manutenzione e assistenza tecnica tecnico-indirizzo chimica materiali e biotecnologie
--	---	--

SEDI E INDIRIZZI DI STUDIO

PORDENONE

I.S.I.S. MATTIUSI - PERTINI
Via Fontane, 2
33170 Pordenone
Tel. 0434 241 885
www.isismattiussipertini.edu.it
pnis012000e@istruzione.it

tecnico-indirizzo edilizia costruzioni

SAN VITO AL TAGLIAMENTO

I.S.I.S. P. SARPI
Via Brigata Osoppo, 9
33078 San Vito al
Tagliamento
Tel. 0434 80 496
www.paolosarpi.edu.it
pnis007003@istruzione.it

I.T.E. P. Sarpi
Via Brigata Osoppo, 9
33078 San Vito al
Tagliamento
Tel. 0434 80 496

tecnico-indirizzo amministrazione, finanza
e marketing



INFORMAZIONI

ISCRIZIONE ALLA SCUOLA: INFORMAZIONI UTILI

ISCRIZIONE ON-LINE

Dall'anno 2013 per iscrivere i vostri figli alle scuole dovete ricorrere alla modalità on-line. Per farlo basta registrarsi nel sito del Ministero dell'Istruzione:

www.istruzione.it/iscriziononline/

La registrazione permette di ricevere nella vostra casella di posta elettronica le credenziali di accesso al servizio.

La procedura di iscrizione prevede l'inserimento di dati in un apposito modulo, articolato in due sezioni:

Nella prima vengono richiesti:

- ▶ *i dati anagrafici dello studente e della famiglia*
- ▶ *il codice della scuola scelta per l'iscrizione*
- ▶ *l'indirizzo di studi individuato*

Nella seconda vanno inserite informazioni e/o preferenze relative a eventuali servizi offerti dalla scuola stessa.

Terminata la compilazione, procederete all'invio e alla conferma dell'invio on-line del modulo alla scuola prescelta. Concluso l'insieme delle operazioni riceverete dal Ministero un messaggio di corretta acquisizione della domanda. Da questo momento in poi vi sarà possibile controllarne l'iter.

Per qualsiasi difficoltà, potrete rivolgervi alla scuola destinataria dell'iscrizione che, se necessario, potrà accompagnarvi nella compilazione della procedura on-line.

Questa opportunità è offerta anche dalla scuola di attuale appartenenza di vostro figlio.

TASSE E CONTRIBUTI SCOLASTICI

Gli studenti che frequentano una scuola superiore, dal primo al terzo anno, o un corso leFP, sono esonerati dal pagamento delle tasse scolastiche.

Non è in alcun modo previsto che gli Istituti scolastici impongano tasse o richiedano contributi obbligatori alle famiglie, salvo l'obbligo di rimborsare alcune spese sostenute dalla scuola per conto delle famiglie (assicurazione, libretti delle assenze, materie prime utilizzate nel corso delle esercitazioni pratiche...), vedi Circolare Prot. AOODRFR 4314 dd 02/05/2012 della Direzione Generale dell'**Ufficio Scolastico Regionale per il Friuli Venezia Giulia**.



AIUTI E CONTRIBUTI PER LE FAMIGLIE

Per venire incontro alle spese che devono sostenere le famiglie che hanno figli in età scolare, la Regione FVG mette a disposizione contributi per:

1. Libri in comodato gratuito

Forse già sapete che tutti gli alunni delle scuole medie e delle prime due classi delle scuole superiori hanno la possibilità di utilizzare parte dei libri di testo in comodato gratuito.

Riceverete direttamente dalla scuola in cui vostro figlio è iscritto le informazioni riguardanti i tempi e le modalità per effettuare tale richiesta.

2. Contributi per i costi di trasporto scolastico e per l'acquisto dei libri di testo

Tali contributi vengono messi a disposizione degli studenti residenti in regione e iscritti a una scuola secondaria di secondo grado (anche se situata fuori regione), per ridurre le spese di trasporto scolastico e acquistare libri di testo.

3. Contributi per frequenza scuole private

Potete farne richiesta se avete iscritto vostro figlio a una scuola privata. Tali contributi vengono concessi, sotto forma di assegni di studio, alle famiglie degli alunni iscritti a scuole primarie, secondarie di primo e secondo grado parificate o paritarie o riconosciute, con titolo di studio avente valore legale.

Per quanto riguarda i tempi e le modalità di presentazione delle domande e per ogni ulteriore informazione, consulta il sito:

www.regione.fvg.it

clicare su "aree tematiche" successivamente "istruzione, ricerca" e "studiare"



UN AIUTO
PER LA SCELTA
I SERVIZI DI
ORIENTAMENTO

I SERVIZI REGIONALI DI ORIENTAMENTO

Il Servizio ricerca, apprendimento permanente e Fondo Sociale Europeo della Regione Friuli Venezia Giulia offre servizi di supporto alle persone che affrontano scelte scolastiche e lavorative nel corso della loro vita.

I servizi di orientamento sono pubblici e gratuiti e vengono offerti presso i Centri di Orientamento Regionali (COR) da esperti orientatori, in prevalenza psicologi, dipendenti dell'Amministrazione regionale. I COR hanno quattro sedi territoriali: Gorizia, Trieste, Udine e Pordenone.

Si può accedere liberamente negli orari di apertura al pubblico o concordare un appuntamento in altri orari. I servizi offerti sono diversi a seconda delle esigenze di chi li chiede: studenti e studentesse, giovani, lavoratori e lavoratrici, adulti.

In particolare, questi i servizi dedicati a **STUDENTI E STUDENTESSE DELLE SCUOLE SECONDARIE DI I E II GRADO E FAMIGLIE:**

I Centri di Orientamento Regionali (COR) offrono informazioni utili per una scelta consapevole della scuola, del percorso di formazione professionale, dell'università o di altri percorsi di formazione superiore, partendo dagli interessi e dal profilo di ciascuno. Le informazioni possono integrare quelle contenute in questa guida o in altre guide messe a disposizione dalla Regione.

È possibile, inoltre, prenotare consulenze individuali: psicologi e operatori che operano nei quattro COR sono a disposizione per percorsi di consulenza orientativa, per giovani e adulti che si trovino davanti alla scelta del percorso di studi e della professione o alla costruzione di un progetto professionale. Il servizio di consulenza è gratuito e può svolgersi in diverse modalità:

- ▶ **CONSULENZA INFORMATIVA:** è un percorso breve che aiuta le persone ad acquisire maggiori informazioni per affrontare più consapevolmente le scelte;
- ▶ **CONSULENZA ORIENTATIVA O DI RIORIENTAMENTO:** è focalizzata sull'analisi della propria situazione e degli elementi importanti per il futuro, per mettere a punto un progetto professionale e formativo personalizzato;
- ▶ **CONSULENZA SPECIALISTICA (ANCHE COUNSELLING):** aiuta la persona a individuare e rimuovere i diversi aspetti che provocano incertezza decisionale e la portano a individuare le possibili modalità di superamento. I colloqui individuali di accompagnamento nel percorso di scelta possono essere integrati con la compilazione di **QUESTIONARI DI ORIENTAMENTO.**

Questi strumenti possono aiutare studenti e studentesse - e le famiglie che li accompagnano - nella scelta di un percorso formativo (scuola di II grado, formazione professionale, studio universitario e superiore) coerente con i propri interessi e aspirazioni.

Il Servizio ricerca, apprendimento permanente e Fondo Sociale Europeo offre anche **STRUMENTI ON LINE**, informativi e di autovalutazione per l'orientamento.

STRUMENTI WEB PER L'ORIENTAMENTO

CHIEDI UN ACCOUNT GRATUITO
PER UTILIZZARE
SORPRENDO!



SORPRENDO REVOLUTION: PER SCEGLIERE IL TUO FUTURO

La Regione Friuli Venezia Giulia mette a disposizione gratuitamente per studenti e famiglie la piattaforma interattiva online per l'orientamento SORPRENDO REVOLUTION.

L'account di accesso può essere richiesto attraverso il link <https://www.sorprendo.it/regione-fvg-informascuole/> o utilizzando il QR CODE qui sopra.

PERCHÈ USARE SORPRENDO?

SORPRENDO REVOLUTION è utile perchè:

- ▶ *permette di approfondire la conoscenza delle professioni e dei profili professionali;*
- ▶ *aiuta ad arricchire con informazioni concrete il percorso di scelta formativa e professionale;*
- ▶ *offre stimoli per ragionare sul proprio futuro lavorativo.*

Questo software permette agli studenti di esplorare possibili scelte future partendo dalle proprie aspirazioni e preferenze personali e ampliando la conoscenza del mondo del lavoro e dei relativi percorsi di studio.

COME SI USA SORPRENDO?

Si accede attraverso un account personale e, rispondendo a domande sui propri interessi e sulle proprie abilità, SORPRENDO permette ad ogni studente di elaborare, tramite un percorso dinamico e interattivo, una lista personale di aree di interesse, di professioni e relativi percorsi di studio, che possono poi essere approfonditi per definire un piano di studio coerente e motivato.

La piattaforma offre una panoramica dei settori economici, delle aree professionali e dei percorsi formativi per accedere a oltre 460 professioni.

SORPRENDO non è un quiz, ma un strumento di riflessione che permette di conoscere, cambiare idea, modificare le proprie preferenze ed esplorare quindi diverse aree di interesse e professioni, ma anche riflettere su possibili percorsi alternativi di studio e di formazione.

COME LEGGERE I SUGGERIMENTI FORNITI DA SORPRENDO?

La navigazione all'interno della piattaforma è semplice e intuitiva. Il programma propone utili suggerimenti e consigli per esplorare e identificare le aree di interesse e approfondire le professioni e i relativi percorsi di studio più compatibili con tali preferenze.

Prima dell'utilizzo si raccomanda di visualizzare i brevi video della playlist 'Usare SORPRENDO REVOLUTION' sul canale youtube di SORPRENDO al link <https://bit.ly/3bWIlzu>

Inoltre, per un aiuto nella navigazione o per un accompagnamento a una lettura più approfondita dei risultati ottenuti, è possibile rivolgersi ai consulenti dei Centri di Orientamento Regionali (COR) (vedi sezione contatti).



INFORMAZIONI E STRUMENTI PER SCEGLIERE IL PERCORSO DI STUDI

Il portale web della Regione FVG, nelle pagine dedicate a informazioni e strumenti relativi allo studio (Studiare) contiene una sezione dedicata alla scelta degli studi **dopo la scuola secondaria di primo grado**.

È possibile trovare informazioni aggiornate sugli Istituti superiori della Regione FVG e compilare questionari on line che restituiscono profili personalizzati.

www.regione.fvg.it

clicare su «aree tematiche» poi «istruzione e ricerca» successivamente «studiare» e «SCEGLIERE IL PERCORSO DI STUDI» infine «Dopo la “terza media”»

QUESTIONARIO DI INTERESSI PER LA SCUOLA SECONDARIA DI PRIMO GRADO

È un questionario on line che aiuta i ragazzi e le ragazze in uscita dalla scuola secondaria di primo grado a riflettere sui propri **interessi scolastici e formativi**, per aiutare ad individuare il percorso di studi più vicino ai propri interessi.

http://orientamento.regione.fvg.it/Questionario_inf/Login.aspx

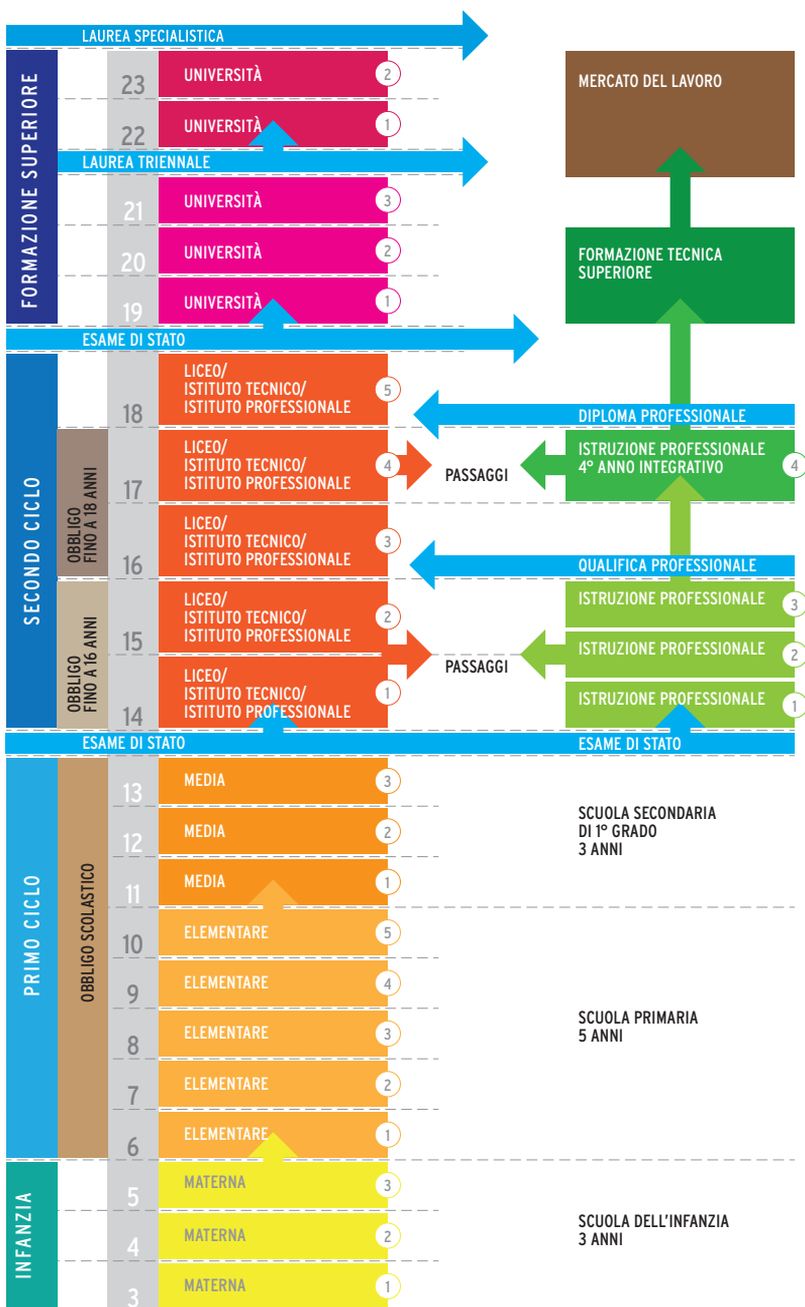
SEDI DEI CENTRI DI ORIENTAMENTO IN REGIONE

DENOMINAZIONE	INDIRIZZO	ORARI	di apertura dello Sportello accoglienza e informazione*
GORIZIA **			
Centro di orientamento di Gorizia	<i>Corso Italia, 55 34170 Gorizia Tel. 0481 386 420 Fax 0481 386 413 cent.r.o.go@regione.fvg.it</i>	da lunedì a venerdì 9:00 - 13:00	
PORDENONE			
Centro di orientamento di Pordenone	<i>Piazza Ospedale Vecchio 11/A 33170 Pordenone Tel. 0434 529 033 Fax 0434 529 025 cent.r.o.pn@regione.fvg.it</i>	da lunedì a venerdì 9:00 - 13:00	
TRIESTE **			
Centro di orientamento di Trieste	<i>Scala Cappuccini, 1 34131 Trieste Tel. 040 377 2855 Fax 040 377 2856 Tel. 040 377 2845 (Lingua slovena) cent.r.o.ts@regione.fvg.it</i>	da lunedì a venerdì 9:00 - 13:00	
UDINE			
Centro di orientamento di Udine	<i>Viale Ungheria, 47 33100 Udine Tel. 0432 555 409 Fax 0432 555 412 cent.r.o.ud@regione.fvg.it</i>	da lunedì a venerdì 9:00 - 13:00	

* in altri orari su appuntamento

** per il servizio in lingua slovena, ci si può rivolgere ai COR di Gorizia e Trieste

IL SISTEMA DI ISTRUZIONE E FORMAZIONE



La normativa vigente prevede l'obbligo di istruzione presso una scuola per almeno 10 anni (di norma fino a 16 di età) e l'obbligo formativo per ulteriori due anni (di norma fino a 18 anni), assolvibile anche nella Formazione Professionale o nell'Apprendistato.

LE SEDI DEI CENTRI REGIONALI PER L'ORIENTAMENTO



GORIZIA*

Tel. 0481 386 420
Fax 0481 386 413
cent.r.o.go@regione.fvg.it

PORDENONE

Tel. 0434 529 033
cent.r.o.pn@regione.fvg.it

TRIESTE*

Tel. 040 377 2855
Tel. 040 377 2845 (Lingua slovena)
Fax 040 377 2856
cent.r.o.ts@regione.fvg.it

UDINE

Tel. 0432 555 409
Fax 0432 555 412
cent.r.o.ud@regione.fvg.it

IL SERVIZIO È PUBBLICO E GRATUITO

* Per il servizio in lingua slovena ci si può rivolgere ai Centri di Gorizia e Trieste



PERCORSI DI
ISTRUZIONE SECONDARIA
DI SECONDO GRADO

PERCORSI IeFP:
ISTRUZIONE E
FORMAZIONE
PROFESSIONALE

APPRENDISTATO

ALTRI PERCORSI



SCUOLE

L'INFORMA

COPIA NON IN VENDITA DISTRIBUITA
GRATUITAMENTE AGLI STUDENTI CHE
TERMINANO LA SCUOLA SECONDARIA DI 1°
GRADO TRAMITE GLI ISTITUTI SCOLASTICI E LE
STRUTTURE INFORMATIVE E DI ORIENTAMENTO