



**L'INFORMA  
SCUOLE  
2018>2019**

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

*Alessandra Picciolo  
Antonella Santin*

*Progetto grafico:  
Ufficio stampa e  
comunicazione Udine*

*Stampa:*

*Poligrafiche San Marco di  
Cormons*

*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](mailto:cr.orientamento@regione.fvg.it)*

*XXXVIII Edizione*

*I dati sono aggiornati  
al 31 luglio 2018*

*Regione autonoma  
Friuli Venezia Giulia*

*Direzione centrale lavoro,  
formazione, istruzione e  
famiglia*

*Area istruzione, formazione  
e ricerca*


*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

Area istruzione, formazione e ricerca

# L'INFORMA SCUOLE 2018>2019



guida per il  
completamento  
dell'obbligo di  
istruzione e  
formazione in  
Friuli Venezia  
Giulia  
aggiornata al  
31 luglio 2018



# INDICE

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





# PRESENTAZIONE

*La scelta del percorso da intraprendere dopo la scuola secondaria di primo grado è particolarmente importante. Rappresenta, infatti, un primo, consapevole passo verso la definizione di un progetto di vita che prepara i ragazzi al futuro, come professionisti e cittadini.*

*Individuare la strada più adeguata è, allo stesso tempo, un compito delicato e una straordinaria opportunità. Richiede la capacità di guardare oltre, immaginarsi in un contesto non solo di studio ma anche di lavoro, preparandosi a rispondere alle richieste di professionalità del mercato, in altre parole, immaginare il mondo in cui si vorrà vivere.*

*La scuola è un insostituibile punto di riferimento per la formazione e la crescita dei nostri ragazzi. La Regione è impegnata a garantire un'offerta capace di proiettarli nel mercato del lavoro, anticipando le tendenze e le evoluzioni del sistema produttivo e professionale.*

*Questa guida, giunta alla sua 38° edizione, offre un valido aiuto per orientarsi tra le varie opportunità di studio e formazione. Con i Centri regionali di orientamento, disponibili a Trieste, Udine, Pordenone e Gorizia, la Regione, sostiene inoltre i giovani e le famiglie di tutto il territorio regionale nel delicato processo di scelta, attraverso ulteriori approfondimenti e strumenti di valutazione.*

*L'augurio è che questi strumenti possano aiutare le scelte offrendo ai giovani concrete opportunità di realizzazione personale.*

**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;
- dall'indirizzario, per avere una visione d'insieme delle scuole che appartengono a un determinato territorio;
- 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.



# 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 primo 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** costituito 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](http://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.

# ALTERNANZA SCUOLA LAVORO

L'alternanza scuola lavoro è un significativo momento di apprendimento, progettato dalla scuola con enti, istituzioni e imprese, che ha 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".

A partire dall'anno scolastico 2016/2017 l'alternanza è diventata obbligatoria per gli studenti del terzo e del quarto anno della scuola secondaria di secondo grado. Dall'anno scolastico 2017/2018 saranno coinvolti tutti gli studenti dell'ultimo triennio.

Il monte ore obbligatorio nell'ambito del triennio è di 400 ore negli istituti tecnici e professionali e di 200 ore nei licei.

Tali esperienze didattiche possono essere attuate anche durante le vacanze e/o all'estero e si auspica che possano incrementare le opportunità di lavoro e le capacità di orientamento degli studenti.

L'Amministrazione regionale favorisce e supporta le Istituzioni scolastiche nella realizzazione delle esperienze di alternanza scuola-lavoro sia come struttura ospitante sia proponendo specifiche prestazioni informative e formative in termini di esperienze a forte valenza orientativa.



PERCORSI DI  
ISTRUZIONE  
SECONDARIA DI  
SECONDO GRADO



# 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	Istituto superiore	38
	G. D'Annunzio	Istituto Tecnico	38
	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
	P. D'Aquileia <small>Legalmente Riconosciuto</small>	Liceo linguistico, scientifico	38
	Ad formandum	Istruzione e Formazione Professionale	119
	ENFAP FVG	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, Liceo scienze umane	38
	Ž. Zois lingua Slovena	Istituto Tecnico	70
J. Vega lingua Slovena	Istituto Tecnico	70	
Gradisca- Staranzano	G. Brignoli	Istituto Tecnico	70
	L. Einaudi	Istituto Tecnico	70
	G. Marconi	Istituto Tecnico	70
Monfalcone e Grado	M. Buonarroti	Licei linguistico, scientifico, sportivo	38
	S. Pertini	Istituto Tecnico	71
	S. Pertini	Istituto Professionale	90

# QUALI SCUOLE NEL TERRITORIO AREA GEOGRAFICA GIULIANA

COMUNE	SCUOLA	TIPOLOGIA	PAG.
	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	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
Trieste	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
Duino	Collegio del mondo unito	Liceo	133

# 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	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	Istituto Tecnico	74
Latisana	E. L. Martin	Liceo linguistico, scientifico	41
	E. Mattei	Istituto Tecnico	75
	E. Mattei	Istituto Professionale	92
	L. Plozner	Istituto Tecnico	75
	L. Plozner	Istituto Professionale	92
Lignano Sabbiadoro	P. Savorgnan di Brazzà	Istituto Tecnico	75
Palmanova	L. Einaudi	Liceo scienze umane, Istituto Tecnico	41/73
	E. Mattei	Istituto Professionale	92
Pasian di Prato	ENaip - 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

# 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	42 / 75	
	A. Malignani	Istituto Professionale	93	
S. Pietro al Natisone	P. Diacono	Liceo linguistico, scienze umane	41	
	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	43	
	A. Malignani	Liceo scientifico	42	
	A. Malignani	Istituto Tecnico	76	
	A. Zanon	Istituto Tecnico	76	
	B. Stringher	Istituto Tecnico	76	
	Udine	B. Stringher	Istituto Professionale	93
		C. Deganutti	Istituto Tecnico	76
		G. Marinoni	Istituto Tecnico	76
		G. Ceconi	Istituto Professionale	93
A. Volta <small>Legalmente Riconosciuto</small>		Liceo scientifico, sportivo, Istituto Tecnico	42 / 76	
G. Bertoni <small>Legalmente Riconosciuto</small>		Liceo classico, linguistico, scientifico	42	
G. Bearzi <small>Legalmente Riconosciuto</small>		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	Istituto Tecnico	77
	S. Pertini	Istituto Tecnico	77
	Pordenone	L. Zanussi	Istituto Tecnico
L. Zanussi		Istituto Professionale	94
E. Vendramini <small>Legalmente Riconosciuto</small>		Liceo scientifico	44
don G. Bosco <small>Legalmente Riconosciuto</small>		Liceo classico, scientifico	44
don G. Bosco <small>Legalmente Riconosciuto</small>		Istituto Tecnico	77
Naonis studium <small>Legalmente Riconosciuto</small>		Istituto Tecnico	77
IAL - FVG		Istruzione e Formazione Professionale	124
FONDAZIONE OPERA SACRA FAMIGLIA		Istruzione e Formazione Professionale	124

# QUALI SCUOLE NEL TERRITORIO AREA GEOGRAFICA FRIULI OCCIDENTALE

COMUNE	SCUOLA	TIPOLOGIA	PAG.
Sacile - Brugnera	G. Marchesini	Istituto Tecnico	77
	B. Carniello	Istituto Professionale	94
	Cav. P. della Valentina	Istituto Professionale	94
San Vito al Tagliamento	G. A. Pujati	Liceo linguistico, scienze umane, scientifico	45
	Le Filandiere	Liceo classico, linguistico, scientifico	45
	P. Sarpi	Istituto Tecnico	78
	G. Freschi	Istituto Professionale	94
Spilimbergo	Il Tagliamento	Istituto Tecnico	78

# 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.

## NOTA BENE

**I quadri orari delle pagine seguenti 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.**





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:

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

Per informazioni dettagliate fare riferimento ai singoli Istituti.

# 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
<b>Attività e insegnamenti obbligatori per tutti gli indirizzi</b>	<b>Orario settimanale</b>				
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
<b>Totale ore settimanali</b>	<b>34</b>	<b>34</b>	<b>23</b>	<b>23</b>	<b>21</b>
<b>Attività e insegnamenti obbligatori dell'indirizzo "Arti figurative"</b>	<b>Orario settimanale</b>				
Laboratorio della figurazione			6	6	8
Discipline pittoriche e/o plastiche e scultoree			6	6	6
<b>Totale ore settimanali</b>			<b>12</b>	<b>12</b>	<b>14</b>



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
<b>Totale ore settimanali</b>	<b>12</b>	<b>12</b>	<b>14</b>
Attività e insegnamenti obbligatori dell'indirizzo "Design"	Orario settimanale		
Laboratorio del design	6	6	8
Discipline progettuali - Design	6	6	6
<b>Totale ore settimanali</b>	<b>12</b>	<b>12</b>	<b>14</b>
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
<b>Totale ore settimanali</b>	<b>12</b>	<b>12</b>	<b>14</b>
Attività e insegnamenti obbligatori dell'indirizzo "Grafica"	Orario settimanale		
Laboratorio di grafica	6	6	8
Discipline grafiche	6	6	6
<b>Totale ore settimanali</b>	<b>12</b>	<b>12</b>	<b>14</b>
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
<b>Totale ore settimanali</b>	<b>12</b>	<b>12</b>	<b>14</b>
<b>Totale complessivo delle ore settimanali</b>	<b>34</b>	<b>34</b>	<b>35</b>

Gorizia	ISA "M. Fabiani"
Cordenons	ISA "E. Galvani"
Trieste	ISA "E. e U. Nordio"
Udine	ISA "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*

★ *scuola legalmente riconosciuta*

	1° biennio		2° biennio		5° anno
	I	II	III	IV	V
<b>Attività e insegnamenti obbligatori</b>	<b>Orario settimanale</b>				
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
<b>Totale ore settimanali</b>	<b>27</b>	<b>27</b>	<b>31</b>	<b>31</b>	<b>31</b>

<i>Gorizia</i>	<i>Liceo "D. Alighieri"</i>	
<i>Gorizia</i>	<i>Liceo "P. Trubar"</i>	▲
<i>Pordenone</i>	<i>Liceo "G. Leopardi - E. Majorana"</i>	
<i>Pordenone</i>	<i>Liceo "G. Don Bosco"</i>	★
<i>S. Vito al Tagliam.</i>	<i>Liceo "Le Filandiere"</i>	
<i>Trieste</i>	<i>Liceo "D. Alighieri"</i>	
<i>Trieste</i>	<i>Liceo "F. Petrarca"</i>	
<i>Trieste</i>	<i>Liceo "F. Prešeren"</i>	▲
<i>Cividale del Friuli</i>	<i>Liceo "P. Diacono"</i>	
<i>Tolmezzo</i>	<i>Liceo "P. Paschini"</i>	
<i>Udine</i>	<i>Liceo "G. Bertoni"</i>	★
<i>Udine</i>	<i>Liceo "J. Stellini"</i>	

# 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
<b>Attività e insegnamenti obbligatori</b>	<b>Orario settimanale</b>				
Lingua e letteratura italiana	5	5	4	4	4
Lingue e letterature classiche	5	5	5	5	5
Tedesco	4	4	4	4	4
Inglese	5	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
<b>Totale ore settimanali</b>	<b>38</b>	<b>39</b>	<b>40</b>	<b>40</b>	<b>42</b>

# 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*

★ *scuola legalmente riconosciuta*

	1° biennio		2° biennio		5° anno
	I	II	III	IV	V
<b>Attività e insegnamenti obbligatori</b>	<b>Orario settimanale</b>				
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
<b>Totale ore settimanali</b>	<b>27</b>	<b>27</b>	<b>30</b>	<b>30</b>	<b>30</b>

Gorizia	Istituto "S. Slataper"	
Gorizia	ITAS "G. D'Annunzio"	
Gorizia	Liceo "P. D'Aquileia"	★
Monfalcone	Liceo "M. Buonarroti"	
Maniago	Liceo "E. Torricelli"	
Pordenone	Liceo "M. Grigoletti"	
Sacile	Liceo "G. A. Pujati"	
S. Vito al Tagliam.	Liceo "Le Filandiere"	

Trieste	Liceo "D. Alighieri"	
Trieste	Liceo "F. Petrarca"	
Trieste	Liceo "F. Prešeren"	▲
Latisana	Liceo "E. L. Martin"	
S. Daniele del Friuli	Liceo "V. Manzini"	
S. Pietro al Natissone	Conv. naz. "P. Diacono"	
Tolmezzo	Liceo "G. Marchi"	
Udine	Liceo "C. Percoto"	
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
<b>Attività e insegnamenti obbligatori</b>	<b>Orario settimanale</b>				
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
<b>Totale ore settimanali</b>	<b>18</b>	<b>18</b>	<b>18</b>	<b>18</b>	<b>18</b>
<b>Sezione musicale</b>	<b>Orario settimanale</b>				
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
<b>Totale ore settimanali</b>	<b>14</b>	<b>14</b>	<b>14</b>	<b>14</b>	<b>14</b>
<b>Totale complessivo delle ore settimanali</b>	<b>32</b>	<b>32</b>	<b>32</b>	<b>32</b>	<b>32</b>
<b>Sezione coreutica</b>	<b>Orario settimanale</b>				
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			
<b>Totale ore settimanali</b>	<b>14</b>	<b>14</b>	<b>14</b>	<b>14</b>	<b>14</b>
<b>Totale complessivo delle ore settimanali</b>	<b>32</b>	<b>32</b>	<b>32</b>	<b>32</b>	<b>32</b>

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

★ scuola legalmente riconosciuta

	1° biennio		2° biennio		5° anno
	I	II	III	IV	V
<b>Attività e insegnamenti obbligatori</b>	<b>Orario settimanale</b>				
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
<b>Totale ore settimanali</b>	<b>27</b>	<b>27</b>	<b>30</b>	<b>30</b>	<b>30</b>

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"	

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. Martin"	
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	Centro Studi "A. Volta"	★

## 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
<b>Attività e insegnamenti obbligatori</b>	<b>Orario settimanale</b>				
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
<b>Totale ore settimanali</b>	<b>34</b>	<b>34</b>	<b>36</b>	<b>36</b>	<b>36</b>

# LICEO SCIENTIFICO

## Opzione 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

★ scuola legalmente riconosciuta

	1° biennio		2° biennio		5° anno
	I	II	III	IV	V
<b>Attività e insegnamenti obbligatori</b>	<b>Orario settimanale</b>				
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
<b>Totale ore settimanali</b>	<b>27</b>	<b>27</b>	<b>30</b>	<b>30</b>	<b>30</b>

Gorizia	ITAS "G. D'Annunzio"	
Gorizia	Ist. "S. Gregorčič"	▲
Gorizia	Liceo "P. D'Aquileia"	★
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"	
Gemona del Friuli	Liceo "L. Magrini"	
San Giovanni al Nat	Liceo "A. Malignani"	
Tolmezzo	Liceo "F. Solari"	
Udine	Centro Studi "A. Volta"	★
Udine	Liceo "A. Malignani"	
Udine	Liceo "N. Copernico"	

# LICEO SCIENTIFICO

## Sezione ad 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
<b>Attività e insegnamenti obbligatori</b>	<b>Orario settimanale</b>				
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
<b>Totale ore settimanali</b>	<b>27</b>	<b>27</b>	<b>30</b>	<b>30</b>	<b>30</b>

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

Trieste	Liceo "G. Oberdan"
Tarvisio	Liceo "J. Bachmann"
Udine	Centro Studi "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*

	1° biennio		2° biennio		5° anno
	I	II	III	IV	V
<b>Attività e insegnamenti obbligatori</b>	<b>Orario settimanale</b>				
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
<b>Totale ore settimanali</b>	<b>27</b>	<b>27</b>	<b>30</b>	<b>30</b>	<b>30</b>

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" ▲

Palmanova	ITE "L. Enaudi"
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*

	1° biennio		2° biennio		5° anno
	I	II	III	IV	V
<b>Attività e insegnamenti obbligatori</b>	<b>Orario settimanale</b>				
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
<b>Totale ore settimanali</b>	<b>27</b>	<b>27</b>	<b>30</b>	<b>30</b>	<b>30</b>

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. 0481530062 www.isisalighieri.go.it gois001006@istruzione.it	Liceo Classico D. Alighieri V.le XX settembre, 11 34170 Gorizia Tel. 0481547476	Liceo classico
	Liceo Scientifico Duca degli Abruzzi P.zza Divisione Julia, 5 34170 Gorizia Tel. 0481530161	Liceo scientifico
	Istituto S. Slataper Via A. Diaz, 20 34170 Gorizia Tel. 0481530062	Liceo delle scienze umane Liceo delle scienze umane- -opzione economico-sociale Liceo linguistico

I.S.I.S. G. D'ANNUNZIO Via I. Brass, 22 34170 Gorizia Tel. 0481535190 www.itas-dannunzio.it gois007005@istruzione.it	I.T.A.S. G. D'Annunzio Via I. Brass, 22 34170 Gorizia Tel. 0481535190	Liceo linguistico Liceo scientifico-scienze applicate
	Liceo Max Fabiani Piazzale Medaglie d'Oro, 2 34170 Gorizia Tel. 0481531948	Liceo artistico-arti figurative Liceo artistico-architettura e ambiente Liceo artistico-design della moda Liceo artistico-grafica

I.S.I.S. S. GREGORČIČ ▲ Via G. Puccini, 14 34170 Gorizia Tel. 048182123 www.solskicenter.net gois002002@istruzione.it	Liceo P. Trubar Via G. Puccini, 14 34170 Gorizia Tel. 048182123	Liceo classico
	Istituto S. Gregorčič Via G. Puccini, 14 34170 Gorizia Tel. 048182123	Liceo delle scienze umane Liceo scientifico-scienze applicate

LICEO LINGUISTICO P. D'AQUILEIA ★ Via del Seminario, 7 34170 Gorizia Tel. 0481533085 www.liceopaolino.it info@liceopaolino.it	Liceo linguistico europeo Liceo scientifico-scienze applicate
---	--

### MONFALCONE

I.S.I.S. M. BUONARROTI Via G. Matteotti, 8 34074 Monfalcone Tel. 0481410628 www.liceomonfalcone.it gois00900r@istruzione.it	Liceo linguistico Liceo scientifico Liceo scientifico-indirizzo sportivo Liceo scientifico-scienze applicate
--	---

▲ lingua d'insegnamento slovena

★ scuola legalmente riconosciuta

# SEDI E INDIRIZZI DI STUDIO

## AREA GEOGRAFICA GIULIANA

### TRIESTE

<p>I.S.I.S. E. E. U. NORDIO Via Calvola, 2 34143 Trieste Tel. 040300660 www.isanordio.gov.it tssd01000l@istruzione.it</p>	<p>Liceo artistico-arti figurative Liceo artistico-architettura e ambiente Liceo artistico-design della moda</p>	
<p>I.S.I.S. G. CARDUCCI D. ALIGHIERI Via Giustiniano, 3 34121 Trieste Tel. 040300672 www.carducci-ts.it tsis00400d@istruzione.it</p>	<p>Liceo D. Alighieri Via Giustiniano, 3 34121 Trieste Tel. 040300672</p>	<p>Liceo classico Liceo linguistico</p>
	<p>Liceo G. Carducci Via Giustiniano, 3 34121 Trieste Tel. 040300672</p>	<p>Liceo delle scienze umane Liceo delle scienze umane-economico sociale Liceo musicale e coreutico-sezione musicale</p>
<p>LICEO A.M. SLOMŠEK ▲ Via Caravaggio, 4 34128 Trieste Tel. 0403798900 www.slomsek.it tspm02000t@istruzione.it</p>	<p>Liceo delle scienze umane Liceo delle scienze umane-economico sociale</p>	
<p>LICEO F. PREŠEREN ▲ Strada di Guardiella, 1371 34128 Trieste Tel. 040568482 www.preseren.gov.it tsp010006@istruzione.it</p>	<p>Liceo classico Liceo linguistico Liceo scientifico Liceo scientifico-scienze applicate</p>	
<p>LICEO F. PETRARCA Via D. Rossetti, 74 34139 trieste Tel. 040390202 www.liceopetrarcats.gov.it scrivici@liceopetrarcats.it</p>	<p>Liceo classico Liceo linguistico</p>	
<p>LICEO SCIENTIFICO G. GALILEI Via G. Mameli, 4 34139 Trieste Tel. 040390279 www.galileitrieste.it tsp02000r@istruzione.it</p>	<p>Liceo scientifico Liceo scientifico-scienze applicate</p>	
<p>LICEO SCIENTIFICO G. OBERDAN Via P. Veronese, 1 34144 Trieste Tel. 040309406 www.liceo-oberdan.gov.it tsp03000b@istruzione.it</p>	<p>Liceo scientifico Liceo scientifico-indirizzo sportivo Liceo scientifico-scienze applicate</p>	

▲ lingua d'insegnamento slovena



## 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. 0432981436 www.isismagrinimarchetti.it udis01800d@istruzione.it	Liceo scientifico L. Magrini Via Praviolai, 24 33013 Gemona del Friuli Tel. 0432981436	Liceo scientifico Liceo scientifico-indirizzo sportivo Liceo scientifico-scienze applicate
--	---	--

### TARVISIO

ISTITUTO OMNICOMPRESIVO DI TARVISIO Via Vittorio Veneto, 62 33018 Tarvisio Tel. 042840107 www.tarvisioscuole.it udis00900p@istruzione.it	Liceo I. Bachmann Via Vittorio Veneto, 62 33018 Tarvisio Tel. 042840107	Liceo scientifico Liceo scientifico-indirizzo sportivo
---	---	---

### TOLMEZZO

I.S.I.S. F. SOLARI V.le A. Moro, 30 33028 Tolmezzo Tel.04332035 www.isisfermosolari.it udis014006@istruzione.it	Liceo F. Solari V.le A. Moro, 30 33028 Tolmezzo Tel.04332035	Liceo scientifico-scienze applicate
--	---	-------------------------------------

I.S.I.S. PASCHINI - LINUSSIO Via Ampezzo, 18 33028 Tolmezzo Tel.04332078 www.paschinilinussio.gov.it udis019009@istruzione.it	Liceo G. Marchi Via Ampezzo, 18 33028 Tolmezzo Tel.04332078	Liceo linguistico
--	--	-------------------

Liceo P. Paschini Via Ampezzo, 18 33028 Tolmezzo Tel.04332078	Liceo classico Liceo scientifico
--	-------------------------------------

# SEDI E INDIRIZZI DI STUDIO

## AREA GEOGRAFICA MEDIO E BASSO FRIULI

### CERVIGNANO DEL FRIULI - PALMANOVA

<p>I.S.I.S. DELLA BASSA FRIULANA Via Ramazzotti, 41 33052 Cervignano del Friuli Tel. 043132550 www.iissbassafrilana.gov.it udis01300a@istruzione.it</p>	<p>Liceo A. Einstein Via Pradati 33052 Cervignano del Friuli Tel. 043132339</p>	<p>Liceo scientifico Liceo scientifico-scienze applicate</p>
	<p>I.T.E. L. Einaudi Via Milano, 2 Sottoselva 33057 Palmanova Tel. 0432929291</p>	<p>Liceo delle scienze umane</p>

### CIVIDALE DEL FRIULI - SAN PIETRO AL NATISONE

<p>CONVITTO NAZIONALE P. DIACONO P.tta Chiarottini, 8 33043 Cividale del Friuli Tel.0432731116 www.cnpd.it udvc01000c@istruzione.it</p>	<p>Liceo P.zza Foro Giulio Cesare, 11 33043 Cividale del Friuli Tel. 0432731038</p>	<p>Liceo classico</p>
	<p>Liceo P.tta Chiarottini, 8 33043 Cividale del Friuli Tel.0432731116</p>	<p>Liceo scientifico</p>
	<p>Liceo Via Centro Studi, 2 San Pietro al Natisone Tel. 0432717214</p>	<p>Liceo linguistico</p>

### CODROIPO

<p>I.S.I.S. J. LINUSSIO Via Circonvallazione Sud, 29 33033 Codroipo Tel. 0432900815 www.linussio.gov.it udis01100p@istruzione.it</p>	<p>Liceo scientifico G. Marinelli Via Circonvallazione Sud, 29 33033 Codroipo Tel. 0432900815</p>	<p>Liceo scientifico</p>
--	---	--------------------------

### LATISANA

<p>I.S.I.S. E. MATTEI Via G. Bottari, 10 Zona Tempio 33053 Latisana Tel. 043150627 www.isislatisana.it udis00400g@istruzione.it</p>	<p>Liceo E.L. Martin Via G. Bottari, 10 Zona Tempio 33053 Latisana Tel. 043150627</p>	<p>Liceo linguistico Liceo scientifico</p>
---	---	--

### SAN DANIELE DEL FRIULI

<p>I.S.I.S. V. MANZINI P.zza IV Novembre, 4 33038 San Daniele del Friuli Tel. 0432955214 www.isismanzini.gov.it udis01200e@istruzione.it</p>	<p>Liceo V. Manzini P.zza IV Novembre, 4 33038 San Daniele del Friuli Tel. 0432955214</p>	<p>Liceo linguistico Liceo scientifico</p>
--	---	--

# SEDI E INDIRIZZI DI STUDIO

## AREA GEOGRAFICA MEDIO E BASSO FRIULI

### SAN GIOVANNI AL NATISONE

I.S.I.S. A. MALIGNANI  
V.le L. da Vinci, 10  
33100 Udine  
Tel. 043246361  
www.malignani.ud.it  
udis01600t@istruzione.it

Istituto Malignani  
Via Antica, 26  
33048 San Giovanni al  
Natisone  
Tel.0432756798

Liceo scientifico-scienze applicate

### UDINE

EDUCANDATO STATALE  
COLLEGIO L. UCCELLIS  
Via G. da Udine, 20  
33100 Udine  
Tel. 0432501833  
www.uccellis.ud.it  
udve01000b@istruzione.it

Liceo classico europeo  
Liceo delle scienze umane  
Liceo musicale e coreutico-sezione coreutica  
Liceo scientifico internazionale

CENTRO STUDI VOLTA ★  
Viale Ungheria, 22  
33100 Udine  
Tel. 0432505268  
www.centrostudivolta.it  
info@centrostudivolta.it

Liceo scientifico  
Liceo scientifico-scienze applicate  
Liceo scientifico-indirizzo sportivo

I.S.I.S. C. PERCOTO  
Via P. Leicht, 4  
33100 Udine  
Tel. 0432501275  
www.liceopercoto.ud.it  
udpm010009@istruzione.it

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

I.S.I.S. A. MALIGNANI  
V.le L. da Vinci, 10  
33100 Udine  
Tel. 043246361  
www.malignani.ud.it  
udis01600t@istruzione.it

Liceo scientifico  
A. Malignani  
V.le L. da Vinci, 10  
33100 Udine  
Tel. 043246361

Liceo scientifico-scienze applicate

ISTITUTO G. BERTONI ★  
V.le Cadore, 59  
33100 Udine  
Tel. 0432408100  
www.bertoni-udine.it  
bertoni@bertoni-udine.it

Liceo classico  
Liceo linguistico  
Liceo scientifico

LICEO ARTISTICO G. SELLO  
P.zza I maggio, 12/b  
33100 Udine  
Tel. 0432502141  
www.arteudine.gov.it  
udsdi000p@istruzione.it

Liceo artistico-architettura e ambiente  
Liceo artistico-arti figurative  
Liceo artistico-audiovisivo multimediale  
Liceo artistico-design  
Liceo artistico-grafica  
Liceo artistico-scenografia

★ scuola legalmente riconosciuta

# SEDI E INDIRIZZI DI STUDIO

## AREA GEOGRAFICA MEDIO E BASSO FRIULI

LICEO SCIENTIFICO  
N. COPERNICO  
Via Planis, 25  
33100 Udine  
Tel. 0432504190  
[www.liceocopernico.gov.it](http://www.liceocopernico.gov.it)  
[udps05000p@istruzione.it](mailto:udps05000p@istruzione.it)

Liceo scientifico  
Liceo scientifico-scienze applicate

LICEO CLASSICO  
J. STELLINI  
P.zza I Maggio, 25  
33100 Udine  
Tel. 0432504577  
[www.stelliniudine.gov.it](http://www.stelliniudine.gov.it)  
[udpci0005@istruzione.it](mailto:udpci0005@istruzione.it)

Liceo classico

LICEO SCIENTIFICO  
G. MARINELLI  
V.le L. da Vinci, 4  
33100 Udine  
Tel. 043246938  
[www.liceomarinelli.gov.it](http://www.liceomarinelli.gov.it)  
[udps010008@istruzione.it](mailto:udps010008@istruzione.it)

Liceo scientifico

## SEDI E INDIRIZZI DI STUDIO

### AREA GEOGRAFICA FRIULI OCCIDENTALE

#### CORDENONS

ISTITUTO STATALE D'ARTE  
E. GALVANI  
Via Sclavons, 34  
33084 Cordenons  
Tel. 0434932628  
[www.liceoartisticogalvani.gov.it](http://www.liceoartisticogalvani.gov.it)  
[pnsd020009@istruzione.it](mailto:pnsd020009@istruzione.it)

Liceo artistico-architettura e ambiente  
Liceo artistico-arti figurative  
Liceo artistico-audiovisivo multimediale  
Liceo artistico-design  
Liceo artistico-grafica

#### MANIAGO

I.S.I.S. E. TORRICELLI  
Via Udine, 7  
33085 Maniago  
Tel. 0427731491  
[www.torricellimaniago.gov.it](http://www.torricellimaniago.gov.it)  
[pnis00300q@istruzione.it](mailto:pnis00300q@istruzione.it)

Liceo E. Torricelli  
Via Udine, 7  
33085 Maniago  
Tel. 0427731491

Liceo linguistico  
Liceo scientifico  
Liceo scientifico-indirizzo sportivo

#### PORDENONE

LICEO G. LEOPARDI-  
E. MAJORANA  
P.zza Maestri del Lavoro,2  
33170 Pordenone  
Tel. 043427206  
[www.leomajor.gov.it](http://www.leomajor.gov.it)  
[pnis001004@istruzione.it](mailto:pnis001004@istruzione.it)

Liceo G. Leopardi -  
Majorana  
P.zza Maestri del  
Lavoro,2  
33170 Pordenone  
Tel. 043427206

Liceo classico, scienze umane, scientifico

LICEO M. GRIGOLETTI  
Via Interna, 12  
33170 Pordenone  
Tel.0434370550  
[www.liceogrigoletti.gov.it](http://www.liceogrigoletti.gov.it)  
[pns010008@istruzione.it](mailto:pns010008@istruzione.it)

Liceo linguistico  
Liceo scientifico  
Liceo scientifico-scienze applicate

LICEO E. VENDRAMINI ★  
Via E. Vendramini, 2  
33170 Pordenone  
Tel. 043426390  
[www.vendraminiscuole.it](http://www.vendraminiscuole.it)  
[segreteria@vendraminiscuole.it](mailto:segreteria@vendraminiscuole.it)

Liceo scientifico  
Liceo scientifico-scienze applicate

LICEO DON G. BOSCO ★  
Viale Grigoletti, 3  
33170 Pordenone  
Tel. 0434383411  
[www.donbosco-pn.it](http://www.donbosco-pn.it)  
[segreteria@donbosco-pn.it](mailto:segreteria@donbosco-pn.it)

Liceo classico  
Liceo scientifico

★ scuola legalmente riconosciuta

## SACILE

ISIS LICEI  
G. A. PUJATI  
V.le Zancanaro, 58  
33077 Sacile  
Tel. 043471968  
[www.liceipujati.gov.it](http://www.liceipujati.gov.it)  
[pnis00200@istruzione.it](mailto:pnis00200@istruzione.it)

Liceo linguistico  
Liceo scientifico  
Liceo scienze umane  
Liceo scienze umane opzione economico sociale

## SAN VITO AL TAGLIAMENTO

ISIS LE FILANDIERE  
Via Patriarcato, 24  
33078 San Vito al Tagliamento  
Tel. 0434833863  
[www.liceolefilandiere.gov.it](http://www.liceolefilandiere.gov.it)  
[pnis01100p@istruzione.it](mailto:pnis01100p@istruzione.it)

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



<b>• Elettronica ed elettrotecnica</b>	<b>58</b>
Elettronica	
Elettrotecnica	
Automazione	
<b>• Grafica e comunicazione</b>	<b>60</b>
<b>• Informatica e telecomunicazioni</b>	<b>61</b>
Informatica	
Telecomunicazioni	
<b>• Meccanica, mecatronica ed energia</b>	<b>63</b>
Meccanica e mecatronica <i>opzione: tecnologia delle materie plastiche</i>	
Energia	
<b>• Sistema moda</b>	<b>65</b>
Tessile, abbigliamento e moda	
<b>• Trasporti e logistica</b>	<b>66</b>
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

★ scuola legalmente riconosciuta

	1° biennio		2° biennio		5° anno
	I	II	III	IV	V
<b>Attività e insegnamenti generali comuni a tutti gli indirizzi del settore economico</b>	<b>Orario settimanale</b>				
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
<b>Totale ore settimanali</b>	<b>20</b>	<b>20</b>	<b>15</b>	<b>15</b>	<b>15</b>
<b>Attività e insegnamenti obbligatori dell'indirizzo "Amministrazione, finanza e marketing"</b>	<b>Orario settimanale</b>				
Scienze integrate (Fisica)	2				
Scienze integrate (Chimica)		2			
Geografia	3	3			
Informatica	2	2			
Seconda lingua comunitaria	3	3			
Economia aziendale	2	2			
<b>Totale ore settimanali</b>	<b>12</b>	<b>12</b>			



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

Gorizia	ITC "E. Fermi"	
Gorizia	ITE "Ž. Zois"	▲
Staranzano	ITC "L. Einaudi"	
Pordenone	ITC "G. Don Bosco"	★
Pordenone	ITSSE "O. Mattiussi"	
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	ITI "M. Gortani"
Udine	ITC "A. Zanon"
Udine	ITC "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

	1° biennio		2° biennio		5° anno
	I	II	III	IV	V
<b>Attività e insegnamenti generali comuni a tutti gli indirizzi del settore economico</b>	<b>Orario settimanale</b>				
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
<b>Totale ore settimanali</b>	<b>20</b>	<b>20</b>	<b>15</b>	<b>15</b>	<b>15</b>
<b>Attività e insegnamenti obbligatori dell'indirizzo "Turismo"</b>	<b>Orario settimanale</b>				
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
<b>Totale ore settimanali</b>	<b>12</b>	<b>12</b>	<b>17</b>	<b>17</b>	<b>17</b>
<b>Totale complessivo delle ore settimanali</b>	<b>32</b>	<b>32</b>	<b>32</b>	<b>32</b>	<b>32</b>

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
<b>Attività e insegnamenti generali comuni a tutti gli indirizzi del settore tecnologico</b>	<b>Orario settimanale</b>				
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
<b>Totale ore settimanali</b>	<b>20</b>	<b>20</b>	<b>15</b>	<b>15</b>	<b>15</b>
<b>Attività e insegnamenti obbligatori dell'indirizzo "Agraria, agroalimentare e agroindustria"</b>	<b>Orario settimanale</b>				
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			
<b>Totale ore settimanali</b>	<b>12</b>	<b>12</b>			



	1° biennio		2° biennio		5° anno
	I	II	III	IV	V
<b>Articolazione "Produzioni e trasformazioni"</b>	<b>Orario settimanale</b>				
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
<b>Totale ore settimanali</b>			<b>17</b>	<b>17</b>	<b>17</b>
<b>Articolazione "Gestione dell'ambiente e del territorio"</b>	<b>Orario settimanale</b>				
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	
<b>Totale ore settimanali</b>			<b>17</b>	<b>17</b>	<b>17</b>
<b>Articolazione "Viticultura ed enologia"</b>	<b>Orario settimanale</b>				
Complementi di matematica			1	1	
Produzioni animali			3	3	2
Produzioni vegetali			5	4	
Viticultura 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
<b>Totale ore settimanali</b>			<b>17</b>	<b>17</b>	<b>17</b>
<b>Totale complessivo delle ore settimanali</b>	<b>32</b>	<b>32</b>	<b>32</b>	<b>32</b>	<b>32</b>



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

\* 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*

	1° biennio		2° biennio		5° anno
	I	II	III	IV	V
<b>Attività e insegnamenti generali comuni a tutti gli indirizzi del settore tecnologico</b>	<b>Orario settimanale</b>				
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
<b>Totale ore settimanali</b>	<b>20</b>	<b>20</b>	<b>15</b>	<b>15</b>	<b>15</b>
<b>Attività e insegnamenti obbligatori dell'indirizzo "Chimica, materiali e biotecnologie"</b>	<b>Orario settimanale</b>				
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			
<b>Totale ore settimanali</b>	<b>12</b>	<b>12</b>			



	1° biennio		2° biennio		5° anno
	I	II	III	IV	V
<b>Articolazione "Chimica e materiali"</b>	<b>Orario settimanale</b>				
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
<b>Totale ore settimanali</b>			<b>17</b>	<b>17</b>	<b>17</b>
<b>Articolazione "Biotecnologie ambientali"</b>	<b>Orario settimanale</b>				
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
<b>Totale ore settimanali</b>			<b>17</b>	<b>17</b>	<b>17</b>
<b>Articolazione "Biotecnologie sanitarie"</b>	<b>Orario settimanale</b>				
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
<b>Totale ore settimanali</b>			<b>17</b>	<b>17</b>	<b>17</b>
<b>Totale complessivo delle ore settimanali</b>	<b>32</b>	<b>32</b>	<b>32</b>	<b>32</b>	<b>32</b>

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

	1° biennio		2° biennio		5° anno
	I	II	III	IV	V
<b>Attività e insegnamenti generali comuni a tutti gli indirizzi del settore tecnologico</b>	<b>Orario settimanale</b>				
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
<b>Totale ore settimanali</b>	<b>20</b>	<b>20</b>	<b>15</b>	<b>15</b>	<b>15</b>
<b>Attività e insegnamenti obbligatori dell'indirizzo "Costruzioni, ambiente e territorio"</b>	<b>Orario settimanale</b>				
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			
<b>Totale ore settimanali</b>	<b>12</b>	<b>12</b>			



	1° biennio		2° biennio		5° anno
	I	II	III	IV	V
<b>Articolazione "Costruzioni, ambiente e territorio"</b>	<b>Orario settimanale</b>				
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
<b>Totale ore settimanali</b>			<b>17</b>	<b>17</b>	<b>17</b>
<b>Articolazione "Costruzioni, ambiente e territorio" opzione "Tecnologie del legno nelle costruzioni"</b>	<b>Orario settimanale</b>				
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
<b>Totale ore settimanali</b>			<b>17</b>	<b>17</b>	<b>17</b>
<b>Articolazione "Geotecnico"</b>	<b>Orario settimanale</b>				
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
<b>Totale ore settimanali</b>			<b>17</b>	<b>17</b>	<b>17</b>
<b>Totale complessivo delle ore settimanali</b>	<b>32</b>	<b>32</b>	<b>32</b>	<b>32</b>	<b>32</b>

Gorizia	IT "N. Pacassi"
Pordenone	ITG. "S. 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*

	1° biennio		2° biennio		5° anno
	I	II	III	IV	V
<b>Attività e insegnamenti generali comuni a tutti gli indirizzi del settore tecnologico</b>	<b>Orario settimanale</b>				
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
<b>Totale ore settimanali</b>	<b>20</b>	<b>20</b>	<b>15</b>	<b>15</b>	<b>15</b>
<b>Attività e insegnamenti obbligatori dell'indirizzo "Elettronica ed elettrotecnica"</b>	<b>Orario settimanale</b>				
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			
<b>Totale ore settimanali</b>	<b>12</b>	<b>12</b>			



	1° biennio		2° biennio		5° anno
	I	II	III	IV	V
<b>Articolazione "Automazione"</b>	<b>Orario settimanale</b>				
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
<b>Totale ore settimanali</b>			<b>17</b>	<b>17</b>	<b>17</b>
<b>Articolazione "Elettronica"</b>	<b>Orario settimanale</b>				
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
<b>Totale ore settimanali</b>			<b>17</b>	<b>17</b>	<b>17</b>
<b>Articolazione "Elettrotecnica"</b>	<b>Orario settimanale</b>				
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
<b>Totale ore settimanali</b>			<b>17</b>	<b>17</b>	<b>17</b>
<b>Totale complessivo delle ore settimanali</b>	<b>32</b>	<b>32</b>	<b>32</b>	<b>32</b>	<b>32</b>

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
<b>Attività e insegnamenti generali comuni a tutti gli indirizzi del settore tecnologico</b>	<b>Orario settimanale</b>				
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
<b>Totale ore settimanali</b>	<b>20</b>	<b>20</b>	<b>15</b>	<b>15</b>	<b>15</b>
<b>Attività e insegnamenti obbligatori dell'indirizzo "Grafica e comunicazione"</b>	<b>Orario settimanale</b>				
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
<b>Totale ore settimanali</b>	<b>12</b>	<b>12</b>	<b>17</b>	<b>17</b>	<b>17</b>
<b>Totale complessivo delle ore settimanali</b>	<b>32</b>	<b>32</b>	<b>32</b>	<b>32</b>	<b>32</b>

Gorizia	IT "G. Galilei"
Brugnera	ISIS "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 trasmissione delle informazioni;*
- ▶ *nella gestione della sicurezza e privacy nel corso del passaggio delle informazioni;*

▲ *lingua d'insegnamento slovena*

★ *scuola legalmente riconosciuta*

	1° biennio		2° biennio		5° anno
	I	II	III	IV	V
<b>Attività e insegnamenti generali comuni a tutti gli indirizzi del settore tecnologico</b>	<b>Orario settimanale</b>				
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
<b>Totale ore settimanali</b>	<b>20</b>	<b>20</b>	<b>15</b>	<b>15</b>	<b>15</b>
<b>Attività e insegnamenti obbligatori dell'indirizzo "Informatica e telecomunicazioni"</b>	<b>Orario settimanale</b>				
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			
<b>Totale ore settimanali</b>	<b>12</b>	<b>12</b>			



	1° biennio		2° biennio		5° anno
	I	II	III	IV	V
<b>Articolazione "Informatica"</b>	<b>Orario settimanale</b>				
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	
<b>Totale ore settimanali</b>			<b>17</b>	<b>17</b>	<b>17</b>
<b>Articolazione "Telecomunicazioni"</b>	<b>Orario settimanale</b>				
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
<b>Totale ore settimanali</b>			<b>17</b>	<b>17</b>	<b>17</b>
<b>Totale complessivo delle ore settimanali</b>	<b>32</b>	<b>32</b>	<b>32</b>	<b>32</b>	<b>32</b>

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 l'opzione "Tecnologie delle materie plastiche".

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

★ scuola legalmente riconosciuta

	1° biennio		2° biennio		5° anno
	I	II	III	IV	V
<b>Attività e insegnamenti generali comuni a tutti gli indirizzi del settore tecnologico</b>	<b>Orario settimanale</b>				
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
<b>Totale ore settimanali</b>	<b>20</b>	<b>20</b>	<b>15</b>	<b>15</b>	<b>15</b>
<b>Attività e insegnamenti obbligatori dell'indirizzo "Meccanica, mecatronica ed energia"</b>	<b>Orario settimanale</b>				
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			
<b>Totale ore settimanali</b>	<b>12</b>	<b>12</b>			





	1° biennio		2° biennio		5° anno
	I	II	III	IV	V
<b>Articolazione "Energia"</b>	<b>Orario settimanale</b>				
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
<b>Totale ore settimanali</b>			<b>17</b>	<b>17</b>	<b>17</b>
<b>Articolazione "Meccanica e mecatronica"</b>	<b>Orario settimanale</b>				
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
<b>Totale ore settimanali</b>			<b>17</b>	<b>17</b>	<b>17</b>
<b>Articolazione "Meccanica e mecatronica" opzione "Tecnologie delle materie plastiche"</b>	<b>Orario settimanale</b>				
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
<b>Totale ore settimanali</b>			<b>17</b>	<b>17</b>	<b>17</b>
<b>Totale complessivo delle ore settimanali</b>	<b>32</b>	<b>32</b>	<b>32</b>	<b>32</b>	<b>32</b>

Gorizia	IT "G. Galilei"
Pordenone	ITST "J.F. Kennedy"
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
<b>Attività e insegnamenti generali comuni a tutti gli indirizzi del settore tecnologico</b>	<b>Orario settimanale</b>				
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
<b>Totale ore settimanali</b>	<b>20</b>	<b>20</b>	<b>15</b>	<b>15</b>	<b>15</b>
<b>Attività e insegnamenti obbligatori dell'indirizzo "Sistema moda"</b>	<b>Orario settimanale</b>				
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			
<b>Totale ore settimanali</b>	<b>12</b>	<b>12</b>			
<b>Articolazione "Tessile, abbigliamento e moda"</b>	<b>Orario settimanale</b>				
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
<b>Totale ore settimanali</b>			<b>17</b>	<b>17</b>	<b>17</b>
<b>Totale complessivo delle ore settimanali</b>	<b>32</b>	<b>32</b>	<b>32</b>	<b>32</b>	<b>32</b>

# 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
<b>Attività e insegnamenti generali comuni a tutti gli indirizzi del settore tecnologico</b>	<b>Orario settimanale</b>				
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
<b>Totale ore settimanali</b>	<b>20</b>	<b>20</b>	<b>15</b>	<b>15</b>	<b>15</b>
<b>Attività e insegnamenti obbligatori dell'indirizzo "Trasporti e logistica"</b>	<b>Orario settimanale</b>				
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			
<b>Totale ore settimanali</b>	<b>12</b>	<b>12</b>			
<b>Articolazione "Conduzione del mezzo"</b>	<b>Orario settimanale</b>				
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	
<b>Totale ore settimanali</b>			<b>17</b>	<b>17</b>	<b>17</b>



	1° biennio		2° biennio		5° anno
	I	II	III	IV	V
<b>Articolazione "Conduzione del mezzo" opzione "Conduzione di apparati e di impianti marittimi"</b>	<b>Orario settimanale</b>				
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	
<b>Totale ore settimanali</b>			<b>17</b>	<b>17</b>	<b>17</b>
<b>Articolazione "Conduzione del mezzo" opzione "Conduzione del mezzo navale"</b>	<b>Orario settimanale</b>				
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	
<b>Totale ore settimanali</b>			<b>17</b>	<b>17</b>	<b>17</b>
<b>Articolazione "Conduzione del mezzo" opzione "Conduzione del mezzo aereo"</b>	<b>Orario settimanale</b>				
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	
<b>Totale ore settimanali</b>			<b>17</b>	<b>17</b>	<b>17</b>



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	
<b>Totale ore settimanali</b>	<b>17</b>	<b>17</b>	<b>17</b>
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	
<b>Totale ore settimanali</b>	<b>17</b>	<b>17</b>	<b>17</b>
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
<b>Totale ore settimanali</b>	<b>17</b>	<b>17</b>	<b>17</b>
<b>Totale complessivo delle ore settimanali</b>	<b>32</b>	<b>32</b>	<b>32</b>

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

Fagagna	ITA "U. Nobile"	★
Udine	ITI "A. Malignani"	
Udine	Centro Studi "A. Volta"	★



## SEDI E INDIRIZZI DI STUDIO AREA GEOGRAFICA GIULIANA

### GORIZIA

I.S.I.S. G. GALILEI Via G. Puccini, 22 34170 Gorizia Tel. 0481 531452 www.isitgo.it gois008001@istruzione.it	I.T. E. Fermi Via G. Puccini, 22 34170 Gorizia Tel. 0481 531452	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 531452	elettronica ed elettrotecnica - automazione elettronica ed elettrotecnica - elettronica elettronica ed elettrotecnica - elettrotecnica grafica e comunicazione informatica e telecomunicazioni - telecomunicazioni informatica e telecomunicazioni - informatica meccanica mecatronica ed energia - energia meccanica mecatronica 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. I. CANKAR ▲ Via G. Puccini, 14/1 34170 Gorizia Tel. 0481530021 www.potep.gov.it gois00400n@istruzione.it	I.T.E. Ž. Zois Via G. Puccini, 14 34170 Gorizia Tel. 0481530021	Amministrazione, finanza e marketing turismo
	I.T.I. J. Vega Via G. Puccini, 14 34170 Gorizia Tel. 0481530021	Informatica e telecomunicazioni-informatica

### GRADISCA D'ISONZO - STARANZANO

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.A. G. Brignoli Via Roma, 9 Gradisca d'Isonzo Tel. 0481 99863	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
	I.T.E. L. Einaudi Via E. Mattei, 12 34079 Staranzano Tel. 0481 481 463	amministrazione, finanza e marketing amministrazione, finanza e marketing - relazioni internazionali per il marketing amministrazione, finanza e marketing - sistemi informativi aziendali
	I.T.T. G. Marconi Via E. Mattei, 12 34079 Staranzano Tel. 0481 481 463	elettronica ed elettrotecnica - elettronica elettronica ed elettrotecnica - elettrotecnica elettronica ed elettrotecnica- automazione informatica e telecomunicazione-informatica informatica e telecomunicazione - telecomunicazioni trasporti e logistica-logistica

▲ lingua d'insegnamento slovena

# SEDI E *INDIRIZZI DI STUDIO* AREA GEOGRAFICA GIULIANA

## MONFALCONE - GRADO

I.S.I.S. S. Pertini  
Via A. Boito, 56  
34074 Monfalcone  
Tel. 0481 410 441  
[www.isispertini.gov.it](http://www.isispertini.gov.it)  
[gois01100r@istruzione.it](mailto:gois01100r@istruzione.it)

Istituto tecnico  
Turismo  
Via B. Powell, 2  
34074 Monfalcone  
Tel. 0481 413 339

turismo



## SEDI E INDIRIZZI DI STUDIO AREA GEOGRAFICA GIULIANA

### TRIESTE

I.S.I.S. L. DA VINCI G. R. CARLI S. DE SANDRINELLI Via P. Veronese, 3 34144 Trieste Tel 040 309 210 <a href="http://www.davincicarli.gov.it">www.davincicarli.gov.it</a> <a href="mailto:tsis001002@istruzione.it">tsis001002@istruzione.it</a>	I.T.T. "L. da Vinci" Via P. Veronese, 3 34144 Trieste Tel 040 309 210	turismo
	I.T.E. "G. R. Carli" Via Diaz, 20 34100 Trieste Tel 040 300 744	amministrazione, finanza e marketing amministrazione, finanza e marketing relazioni internazionali per il marketing amministrazione, finanza e marketing sistemi informativi aziendali
I.T.S. A. VOLTA Via Monte Grappa, 1 34127 Trieste Tel. 040 54981 <a href="http://www.voltatrieste.gov.it">www.voltatrieste.gov.it</a> <a href="mailto:tsif010008@istruzione.it">tsif010008@istruzione.it</a>		costruzioni, ambiente e territorio informatica e telecomunicazioni - informatica informatica e telecomunicazioni: telecomunicazioni elettronica ed elettrotecnica: elettronica elettronica ed elettrotecnica: elettrotecnica meccanica, meccatronica ed energia - energia meccanica, meccatronica ed energia - meccanica e meccatronica
I.S.I.S.T. DI SAVOIA DUCA DI GENOVA - GALVANI P.zza A. Hortis, 1 34123 Trieste/TS Tel. 040 300 888 <a href="http://www.nauticogalvani.com">www.nauticogalvani.com</a> <a href="mailto:tsis00200t@istruzione.it">tsis00200t@istruzione.it</a>	I.T.N. P.zza Hortis, 1 34123 Trieste/TS Tel. 040 300 888	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
IST ITUTO TECNICO G. DELEDDA - M. FABIANI Via Monte San Gabriele, 48 34134 Trieste Tel. 040 579 022 <a href="http://www.deledda-fabiani.gov.it">www.deledda-fabiani.gov.it</a> <a href="mailto:tste03000p@istruzione.it">tste03000p@istruzione.it</a>		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
I.S.I.S. J. STEFAN ▲ Strada di Guardiella, 13/2 34126 Trieste Tel. 040568233 <a href="http://www.josefstefan.org">www.josefstefan.org</a> <a href="mailto:tsis0300n-@istruzione.it">tsis0300n-@istruzione.it</a>		Chimica materiali e biotecnologie - Biotecnologie ambientali Elettronica ed elettrotecnica- Elettronica Meccanica meccatronica ed energia- Meccanica e meccatronica
I.T.S. Ž. ZOIS ▲ Via E. Weiss, 15 34128 Trieste Tel. 04054356 <a href="http://www.zigazois.gov.it">www.zigazois.gov.it</a> <a href="mailto:tstd30007@istruzione.it">tstd30007@istruzione.it</a>		Amministrazione finanza e marketing Costruzioni ambiente e territorio

▲ 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.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 informatica e telecomunicazioni - telecomunicazioni grafica e comunicazione</p>

## TARVISIO

<p>ISTITUTO OMNICOMPRESIVO di Tarvisio Via V. Veneto, 62 33018 Tarvisio Tel. 0428 40 107 www.tarvisioscuole.it udis00900p@istruzione.it</p>	<p>I.T.C. I. Bachmann Via V. 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 2035 www.isisfermosolari.it udis014006@istruzione.it</p>	<p>I.T.I. F. Solari Viale A. Moro, 30 33028 Tolmezzo/UD Tel. 0433 2596</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 2078 www.paschinilinusio.gov.it udis019009@istruzione.it</p>	<p>I.T.C. M. Gortani Via XXV Aprile 33028 Tolmezzo Tel. 0433 2914</p>	<p>amministrazione, finanza e marketing amministrazione, finanza e marketing - relazioni internazionali per il marketing</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 32 550 www.iissbassafriulana.gov.it udis01300a@istruzione.it</p>	<p>I.T.I. A. Malignani Via Ramazzotti, 41 Cervignano del Friuli Tel. 0431 32 550</p>	<p>chimica, materiali e biotecnologie - biotec. ambientali chimica, materiali e biotecnologie - chimica e materiali elettronica ed elettrotecnica - elettronica elettronica ed elettrotecnica - elettrotecnica informatica e telecomunicazioni - telecomunicazioni</p>
	<p>I.T.E. L. Einaudi Via Milano, 2 Sottoselva 33057 Palmanova Tel. 0432 929 291</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 622 070</p>	<p>meccanica, mecatronica ed energia - meccanica e mecatronica informatica e telecomunicazioni - informatica</p>

### CIVIDALE DEL FRIULI

<p>I.S.I.S. P. D'AQUILEIA Via dell'Istituto Tecnico Agrario, 42 33043 Cividale del Friuli Tel. 0432 733 373 www.paolinodaquileia.gov.it udis007003@istruzione.it</p>	<p>I.T.A. P. D'Aquileia Via dell'Istituto Tecnico Agrario, 42 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 - viticoltura ed enologia: enotecnico</p>
	<p>I.T.E. P. D'Aquileia Via dell'Istituto Tecnico Agrario, 42 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.gov.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 TECNICO AERONAUTICO U. NOBILE Via Spilimbergo, 202 33034 Fagagna Tel. 0432 801 075 www.istitutonobile.it segreteriaud@istitutonobile.it</p>	<p>trasporti e logistica - conduzione del mezzo</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 - Zona Tempio, 10 33053 Latisana Tel. 0431 50 627	amministrazione, finanza e marketing
	I.T.I. L. Plozner Via G. Bottari - Zona Tempio, 10 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.gov.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, mecatronica ed energia - meccanica e mecatronica -tecnologie del legno
--	---	---

# SEDI E INDIRIZZI DI STUDIO

## AREA GEOGRAFICA MEDIO E BASSO FRIULI

### UDINE

<p><b>CENTRO STUDI VOLTA ★</b>          Viale Ungheria 22          33100 Udine          Tel. 0432 505 268  <a href="http://www.centrostudivolta.it">www.centrostudivolta.it</a>  <a href="mailto:info@centrostudivolta.it">info@centrostudivolta.it</a></p>	<p>trasporti e logistica - conduzione del mezzo          conduzione del mezzo aereo</p>	
<p><b>I.S.I.S. A. MALIGNANI</b>          Viale L. da Vinci, 10          33100 Udine/UD          Tel. 0432 46 361  <a href="http://www.malignani.ud.it">www.malignani.ud.it</a>  <a href="mailto:udis01600t@istruzione.it">udis01600t@istruzione.it</a></p>	<p>chimica, materiali e biotecnologie -          biotecnologie ambientali          chimica, materiali e biotecnologie -          chimica e materiali          costruzioni, ambiente e territorio          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          costruzioni aeronautiche</p>	
<p><b>I.S.I.S. B. STRINGHER</b>          Via Monsignor Nogara          33100 Udine          Tel. 0432 408 611  <a href="http://www.stringher.it">www.stringher.it</a>  <a href="mailto:udis01700n@istruzione.it">udis01700n@istruzione.it</a></p>	<p><b>I.T.T. B. Stringher</b>          Via Monsignor Nogara          33100 Udine          Tel. 0432 408 611</p>	<p>turismo</p>
<p><b>ISTITUTO TECNICO G. BEARZI ★</b>          Via Don Bosco, 2          33100 Udine/UD          Tel. 0432 493 911  <a href="http://www.bearzi.it">www.bearzi.it</a>  <a href="mailto:scuola.secondaria@bearzi.it">scuola.secondaria@bearzi.it</a></p>	<p>informatica e telecomunicazioni -          informatica          meccanica, mecatronica ed energia:          meccanica e mecatronica</p>	
<p><b>ISTITUTO TECNICO C. DEGANUTTI</b>          Viale A. Diaz, 60/a          33100 Udine          Tel. 0432 21 816  <a href="http://www.itcdeganutti.org">www.itcdeganutti.org</a>  <a href="mailto:udtd02000p@istruzione.it">udtd02000p@istruzione.it</a></p>	<p>amministrazione, finanza e marketing          amministrazione, finanza e marketing -          relazioni internazionali per il marketing          amministrazione, finanza e marketing -          sistemi informativi aziendali</p>	
<p><b>ISTITUTO TECNICO G. MARINONI</b>          Via Monsignor Nogara, 2          33100 Udine          Tel. 0432 541 836  <a href="http://www.itgmarinoni.it">www.itgmarinoni.it</a>  <a href="mailto:udt101000e@istruzione.it">udt101000e@istruzione.it</a></p>	<p>costruzioni, ambiente e territorio- tecnologie del          legno nelle costruzioni          costruzioni, ambiente e territorio - geotecnico          grafica e comunicazione</p>	
<p><b>ISTITUTO TECNICO A. ZANON</b>          P.le Cavedalis, 7          33100 Udine          Tel. 0432 503 944  <a href="http://www.itzanon.gov.it">www.itzanon.gov.it</a>  <a href="mailto:udtd010004@istruzione.it">udtd010004@istruzione.it</a></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.gov.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.itiskennedy.gov.it pntf01000a@istruzione.it</p>		<p>chimica, materiali e biotecnologie - chimica e materiali elettronica ed elettrotecnica-elettrotecnica informatica e telecomunicazioni - informatica informatica e telecomunicazioni - telecomunicazioni meccanica, mecatronica ed energia - meccanica e mecatronica opzione: tecnologie delle materie plastiche</p>
<p>I.T.S.S.E. O. MATTIUSSI Via Fontane, 2 33170 Pordenone Tel. 0434 241 885 www.itseodoricomattiussi.gov.it pntd05000e@istruzione.it</p>		<p>amministratozione, finanza e marketing amministratozione, finanza e marketing - sistemi informativi aziendali amministratozione, finanza e marketing - relazioni internazionali per il marketing</p>
<p>I.T.S.T. S. PERTINI Via Interna, 2 33170 Pordenone Tel. 0434 522 364 www.itgpertini.it pnt101000e@istruzione.it</p>		<p>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.gov.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>LICEO DON G. BOSCO ★ Viale Grigoletti, 3 33170 Pordenone Tel. 0434 383 411 www.donbosco-pn.it segreteria@donbosco-pn.it</p>		<p>amministratozione, finanza e marketing</p>
<p>NAONIS STUDIUM ★ V.le de la Comina, 25 33170 Pordenone Tel. 0434254604 www.naonisstudium.it info@naonisstudium.it</p>		<p>amministratozione, 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 <a href="http://www.isissacilebrugnera.gov.it">www.isissacilebrugnera.gov.it</a> <a href="mailto:pnis006007@istruzione.it">pnis006007@istruzione.it</a>	ITC G. Marchesini Via dello Stadio, 9, 33077 Sacile Tel. 0434 733 429	amministrazione, finanza e marketing amministrazione, finanza e marketing- sistemi informativi aziendali turismo
---	--	---

#### SAN VITO AL TAGLIAMENTO

I.S.I.S. P. Sarpi Via Brigata Osoppo,9 33078 S. Vito al Tag. Tel. 0434 80 496 <a href="http://www.paolosarpi.it">www.paolosarpi.it</a> <a href="mailto:pnis007003@istruzione.it">pnis007003@istruzione.it</a>	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
--	---	---

#### SPIILIMBERGO

I.S.I.S. Il tagliamento Via degli Alpini, 1 33097 Spilimbergo Tel. 0427 40 392 <a href="http://www.isspilimbergo.gov.it">www.isspilimbergo.gov.it</a> <a href="mailto:pnis00400g@istruzione.it">pnis00400g@istruzione.it</a>	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 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 all'alternanza scuola lavoro.

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:

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 (1)	"	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 E 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
<b>Area generale</b>	<b>Orario annuale</b>				
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
<b>Area di indirizzo</b>					
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
<b>Area generale</b>	<b>Orario annuale</b>				
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
<b>Area di indirizzo</b>					
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			462		

\*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 conterollo, 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
<b>Area generale</b>	<b>Orario annuale</b>				
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
<b>Area di indirizzo</b>					
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			462		

\*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
<b>Area generale</b>	<b>Orario annuale</b>				
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
<b>Area di indirizzo</b>					
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
<b>Area generale</b>	<b>Orario annuale</b>				
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
<b>Area di indirizzo</b>					
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	Ist. Prof. "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
<b>Area generale</b>	<b>Orario annuale</b>				
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
<b>Area di indirizzo</b>					
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"
Latisana	IPSIA "L. Plozner"
S. Giorgio di Nogaro	IPSIA "A. Malignani"
Tolmezzo	IPSIA "A. Candoni"
Udine	IPSIA "G. Ceconi"

# SERVIZI COMMERCIALI

il percorso formativo permette di sviluppare competenze

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

	I anno	II anno	III anno	IV anno	V anno
<b>Area generale</b>	<b>Orario annuale</b>				
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

<b>Area di indirizzo</b>					
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 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>Trieste</i>	<i>IPSC "S. de Sandrinelli"</i>
<i>Codroipo</i>	<i>IPSC "J. Linussio"</i>
<i>Latisana</i>	<i>IPSC</i>
<i>Palmanova</i>	<i>IPSC "E. Mattei"</i>
<i>Tolmezzo</i>	<i>IPSC "J. Linussio"</i>
<i>Udine</i>	<i>Istituto "B. Stringher"</i>
<i>Gorizia</i>	<i>IPSC "R. M. Cossar"</i>
<i>Monfalcone</i>	<i>IPSSC</i>
<i>Pordenone</i>	<i>IPSC "F. Flora"</i>
<i>Sacile</i>	<i>IPSC "G. Marchesini"</i>



# SERVIZI CULTURALI E DI 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
<b>Area generale</b>	<b>Orario annuale</b>				
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
<b>Area di indirizzo</b>					
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

# 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
<b>Area generale</b>	<b>Orario annuale</b>				
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

<b>Area di indirizzo</b>					
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	IPSIA "G. Ceconi"

## SEDI E INDIRIZZI DI STUDIO AREA GEOGRAFICA GIULIANA

### GORIZIA

<p>ISIS COSSAR- L. DA VINCI Viale Virgilio 2 34170 Gorizia Tel 0481533175 www.cossardavinci.com istitutoprof.go@libero.it</p>	<p>IPSC R. M. Cossar Viale Virgilio 2 34170 Gorizia tel 0481533175</p>	<p>servizi commerciali</p>
	<p>IPSI A. da Vinci Viale Virgilio 2 34170 Gorizia Tel 0481533175</p>	<p>industria e artigianato per il made in Italy manutenzione e assistenza tecnica</p>

### GRADO - MONFALCONE

<p>ISIS S. PERTINI Via a. Boito 56 34074 Monfalcone Tel. 0481410441 www.isispertini.gov.it gois01000r@istruzione.it</p>	<p>IPSI A Via A. Boito 56 34074 Monfalcone tel 0481410441</p>	<p>manutenzione e assistenza tecnica</p>
	<p>IPSSC Via B. Powell 2 34074 Monfalcone Tel 0481413339</p>	<p>servizi per la sanità e l'assistenza sociale</p>
	<p>IPSIAM Via Zara 1 34073 Grado Tel 043180152</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. 040309210 www.davincicarli.gov.it tsis001002@istruzione.it</p>	<p>I.P.S.C.T. S. de Sandrinelli Via P. Veronese, 3 34144 Trieste Tel. 040309210</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. 040300888 www.nauticogalvani.com tsis00200t@istruzione.it</p>	<p>I.P.I.A.N. Piazza A. Hortis, 1 34123 Trieste tel. 040300683</p>	<p>industria e artigianato per il made in Italy</p>
	<p>I.P. L. Galvani Via delle Campanelle, 266 34149 Trieste tel 040395565</p>	<p>industria e artigianato per il made in Italy manutenzione e assistenza tecnica servizi culturali e di 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. 0432981211 www.daronco.it udis006007@istruzione.it	I.P.S.I.A. Via Battiferro, 7 33013 Gemona del Friuli Tel. 0432981211	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. 04332035 www.isisfermosolari.it udis014006@istruzione.it	I.P.S.I.A. A. Candoni Viale A. Moro, 30 33028 Tolmezzo tel. 04332035	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. 04332078 www.paschinilinusio.gov.it udis019009@istruzione.it	I.P.S.C. J. Linussio Via XXV Aprile 33028 Tolmezzo tel. 04332914	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 33043 Cividale del Friuli Tel. 0432733373 www.paolinodaquileia.gov.it udis007003@istruzione.it	I.P.S.I.A. A. Mattioni V.le Gemona,29 33043 Cividale del Friuli Tel. 0432731329	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. 0432900815 www.linussio.gov.it udis01100p@istruzione.it	I.P.S.I.A. G. Ceconi Via Circonvallazione Sud, 29 33033 Codroipo tel. 0432900815	manutenzione e assistenza tecnica
	I.P.S.C.T. J. Linussio Via Circonvallazione Sud, 29 33033 Codroipo tel. 0432900815	servizi commerciali enogastronomia e ospitalità alberghiera
	I.P.S.S.A. S. Sabbatini Via delle Scuole, 10 33050 Pozzuolo del Friuli Tel. 0432669025	agricoltura, sviluppo rurale, valorizzazione dei prodotti del territorio e gestione delle risorse forestali e montane

### LATISANA

I.S.I.S. E. MATTEI Via G. Bottari, 10 Zona Tempio 33053 Latisana Tel. 043150627 www.isislatisana.it udis00400g@istruzione.it	I.P.S.C.T. E. Mattei Via G. Bottari, 10 Zona Tempio 33053 Latisana Tel. 043150627	Servizi commerciali
	I.P.S.I.A. L. Plozner Via G. Bottari, 10 Zona Tempio 33053 Latisana Tel. 043150627	manutenzione e assistenza tecnica

### PALMANOVA SAN GIORGIO DI NOGARO

I.S.I.S. DELLA BASSA FRIULANA Via Ramazzotti, 41 33052 Cervignano del Friuli Tel. 043132550 www.iissbassafriulana.gov.it udis01300a@istruzione.it	I.P.S.S.C. E. Mattei Via Milano,2 Sottoselva 33057 Palmanova tel. 0432929291	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. 0431622070	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. 043246361 www.malignani.ud.it udis01600t@istruzione.it	Istituto A. Malignani Via Antica, 26 33048 S. Giovanni al Natisone tel.0432756798	industria e artigianato per il made in Italy
--	---	--

## UDINE

I. P. G. CECONI Via A. Manzoni, 6 33100 Udine Tel. 0432502241 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. B. STRINGHER Via Monsignor Nogara, 33100 Udine Tel. 0432408611 www.stringher.it udis01700n@istruzione.it	I.P.S.C.T. B. Stringher Via Monsignor Nogara 33100 Udine tel. 0432408611	Servizi commerciali enogastronomia e ospitalità alberghiera

## SEDI E INDIRIZZI DI STUDIO

### AREA GEOGRAFICA FRIULI OCCIDENTALE

#### MANIAGO

<p>ISIS E. TORRICELLI Via Udine, 7 33085 Maniago Tel. 0427731491 www.torricellimaniago.gov.it pnis00300q@istruzione.it</p>	<p>IPSIA L. Zanussi Via Udine,7 33085 Maniago tel. 042771312</p>	<p>industria e artigianato per il made in Italy manutenzione e assistenza tecnica</p>
--	--	---

#### PORDENONE

<p>I.S.I.S. F. FLORA Via G. Ferraris,2 33170 Pordenone www.istitutoflora.gov.it pnis00800v@istruzione.it</p>	<p>I.P.S.C.T. F. Flora Via G. Ferraris, 2 33170 Pordenone</p>	<p>Servizi commerciali enogastronomia e ospitalità alberghiera servizi per la sanità e l'assistenza sociale arti ausiliarie delle professioni sanitarie: ottico</p>
<p>I.S.I.S. L. ZANUSSI Via Molinari 46/a 33170 Pordenone Tel. 0434365447 www.isiszanussi.gov.it pnis00900p@istruzione.it</p>	<p>I.P.S.I.A. L. Zanussi Via Molinari 46/a 33170 Pordenone tel. 0434365447</p>	<p>manutenzione e assistenza tecnica</p>

#### SACILE BRUGNERA

<p>I.S.I.S. SACILE BRUGNERA Via dello Stadio, 9 33077 Sacile Tel. 0434733429 www.isissacilebrugnera.gov.it pnis006007@istruzione.it</p>	<p>I.P.S.I.A. Cav. P. della Valentina Viale Zancanaro, 29 33077 Sacile tel. 043471114</p>	<p>manutenzione e assistenza tecnica</p>
	<p>I.P.S.I.A. B. Carniello Via G. Galilei 7 33070 Brugnera Tel. 0434623857</p>	<p>industria e artigianato per il made in Italy</p>

#### SAN VITO AL TAGLIAMENTO

<p>I.S.I.S. P. SARPI Via Brigata Osoppo, 9 33078 S. Vito al Tag. Tel. 043480496 www.paolosarpi.it pnis007003@istruzione.it</p>	<p>I.P.S.I.A. G. Freschi Via D. Alighieri, 1 33078 S. Vito al Tag. tel. 043480372</p>	<p>manutenzione e assistenza tecnica servizi per la sanità e l'assistenza sociale arti ausiliarie delle professioni sanitarie: odontotecnico</p>
--	---	--









# 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/quadrennale 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 di "tecnico 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](http://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

## OPERATORE AGROAMBIENTALE OPERATORE AMBIENTALE MONTANO

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'**operatore agroambientale** è in grado di

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

L'**operatore ambientale montano** 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.*

### Esempio di orario settimanale

	I anno	II anno	III anno	IV anno
<b>Insegnamenti</b>	<b>Orario settimanale</b>			
Materie teoriche (italiano, lingue, matematica, scienze...)	14	12	10	7
Materie professionalizzanti (diverse a seconda dell'indirizzo scelto)	15	12	12	17
Laboratori	3	3	3	2
Stage	0	5	7	6
<b>Totale ore settimanali</b>	<b>32</b>	<b>32</b>	<b>32</b>	<b>32</b>

FORMAZIONE  
PROFESSIONALE

---

Tolmezzo Operatore ambientale montano CeFAP

---

Codroipo Operatore agroambientale

---

# OPERATORE AMMINISTRATIVO SEGRETARIALE

## ADDETTO ALLA CONTABILITÀ ADDETTO ALLA SEGRETERIA

L'operatore amministrativo segretariale 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.

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
<b>Insegnamenti</b>	<b>Orario settimanale</b>			
Materie teoriche (italiano, lingue, matematica, scienze...)	14	12	10	7
Materie professionalizzanti (diverse a seconda dell'indirizzo scelto)	15	12	12	17
Laboratori	3	3	3	2
Stage	0	5	7	6
<b>Totale ore settimanali</b>	<b>32</b>	<b>32</b>	<b>32</b>	<b>32</b>

Trieste Addetto alla contabilità CIOFS FP FVG

Trieste Addetto alla segreteria CIOFS FP FVG

# OPERATORE DEL BENESSERE

## ACCONCIATORE

## ESTETISTA

## ADDETTO ALLA PROMOZIONE E ACCOGLIENZA NEI CENTRI BENESSERE

L'operatore del benessere è in grado di

- ▶ *approntare 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.*

L'acconciatore è in grado di

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

L'estetista è in grado di

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

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.*

### Esempio di orario settimanale

	I anno	II anno	III anno	IV anno
<b>Insegnamenti</b>	<b>Orario settimanale</b>			
Materie teoriche (italiano, lingue, matematica, scienze...)	14	12	10	7
Materie professionalizzanti (diverse a seconda dell'indirizzo scelto)	15	12	12	17
Laboratori	3	3	3	2
Stage	0	5	7	6
<b>Totale ore settimanali</b>	<b>32</b>	<b>32</b>	<b>32</b>	<b>32</b>

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
Pordenone	Addetto alla promozione e accoglienza nei centri benessere	IAL FVG

# OPERATORE EDILE

## ADDETTO ALLE LAVORAZIONI DI CANTIERE EDILE ADDETTO ALLE LAVORAZIONI ARTISTICHE

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.

L'addetto alle lavorazioni artistiche, 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, lingue, matematica, scienze...)	14	12	10	7
Materie professionalizzanti (diverse a seconda dell'indirizzo scelto)	15	12	12	17
Laboratori	3	3	3	2
Stage	0	5	7	6
<b>Totale ore settimanali</b>	<b>32</b>	<b>32</b>	<b>32</b>	<b>32</b>

Trieste	Addetto alle lavorazioni di cantiere edile	EDILMASTER
Udine	Addetto alle lavorazioni di cantiere edile	CEFS
Trieste	Addetto alle lavorazioni artistiche	EDILMASTER

# OPERATORE ELETTRICO

INSTALLATORE DI IMPIANTI ELETTRICI CIVILI E INDUSTRIALI  
INSTALLATORE DI IMPIANTI DI AUTOMAZIONE INDUSTRIALE  
INSTALLATORE E MANUTENTORE DI IMPIANTI PER LA  
PRODUZIONE SOSTENIBILE DI ENERGIA

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.*

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.*

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.*

FORMAZIONE  
PROFESSIONALE





### Esempio di orario settimanale

	I anno	II anno	III anno	IV anno
<b>Insegnamenti</b>	<b>Orario settimanale</b>			
Materie teoriche (italiano, lingue, matematica, scienze...)	14	12	10	7
Materie professionalizzanti (diverse a seconda dell'indirizzo scelto)	15	12	12	17
Laboratori	3	3	3	2
Stage	0	5	7	6
<b>Totale ore settimanali</b>	<b>32</b>	<b>32</b>	<b>32</b>	<b>32</b>

<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>Pasian di Prato</i>	<i>Installatore di impianti elettrici, civili e industriali</i>	<i>ENAIAP FVG</i>
<i>Pordenone</i>	<i>Installatore di impianti elettrici, civili e industriali</i>	<i>OSF</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>ENAIAP 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>

# OPERATORE ELETTRONICO

## INSTALLATORE DI APPARECCHIATURE ELETTRONICHE CIVILI E INDUSTRIALI

## ADDETTO ALLA PROGRAMMAZIONE DI STAMPANTI 3D E SISTEMI "ARDUINO"

L'operatore elettronico è in grado di

- ▶ controllare il funzionamento di strumenti e attrezzature, curando la manutenzione ordinaria;
- ▶ installare e configurare reti informatiche seguendo le specifiche progettuali;
- ▶ montare e configurare personal computer in base alla documentazione tecnica di riferimento e alle esigenze del cliente;
- ▶ effettuare le verifiche di funzionamento del sistema o della rete.

In particolare l'installatore di apparecchiature elettroniche civili e industriali 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;
- ▶ eseguire la diagnosi dei guasti degli apparati elettronici/elettrici.

L'addetto alla programmazione di stampanti 3D e sistemi "Arduino" è in grado di

- ▶ predisporre la stampante 3D in relazione al materiale utilizzato e ai prodotti da realizzare, effettuare la stampa, verificare ed eventualmente rifinire l'oggetto;
- ▶ impostare la fresatrice o la taglierina laser;
- ▶ utilizzare schede tipo "Arduino" per realizzare dispositivi elettronici programmabili per controllare strumenti di lavorazione e sistemi di automazione.

FORMAZIONE  
PROFESSIONALE

### Esempio di orario settimanale

	I anno	II anno	III anno	IV anno
<b>Insegnamenti</b>	<b>Orario settimanale</b>			
Materie teoriche (italiano, lingue, matematica, scienze...)	14	12	10	7
Materie professionalizzanti (diverse a seconda dell'indirizzo scelto)	15	12	12	17
Laboratori	3	3	3	2
Stage	0	5	7	6
<b>Totale ore settimanali</b>	<b>32</b>	<b>32</b>	<b>32</b>	<b>32</b>

Pordenone Addetto alla programmazione di stampanti 3D e sistemi "Arduino" IAL FVG

Trieste Installatore di apparecchiature elettroniche civili e industriali ENAIP FVG

# 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.

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
<b>Insegnamenti</b>	<b>Orario settimanale</b>			
Materie teoriche (italiano, lingue, matematica, scienze...)	14	12	10	7
Materie professionalizzanti (diverse a seconda dell'indirizzo scelto)	15	12	12	17
Laboratori	3	3	3	2
Stage	0	5	7	6
<b>Totale ore settimanali</b>	<b>32</b>	<b>32</b>	<b>32</b>	<b>32</b>

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

# OPERATORE DI IMPIANTI TERMO-IDRAULICI

## INSTALLATORE IMPIANTI DI CLIMATIZZAZIONE

L'operatore di impianti termo-idraulici 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.

FORMAZIONE  
PROFESSIONALE

### Esempio di orario settimanale

	I anno	II anno	III anno	IV anno
<b>Insegnamenti</b>	<b>Orario settimanale</b>			
Materie teoriche (italiano, lingue, matematica, scienze...)	14	12	10	7
Materie professionalizzanti (diverse a seconda dell'indirizzo scelto)	15	12	12	17
Laboratori	3	3	3	2
Stage	0	5	7	6
<b>Totale ore settimanali</b>	<b>32</b>	<b>32</b>	<b>32</b>	<b>32</b>

Pordenone	Installatore impianti di climatizzazione	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
<b>Insegnamenti</b>	<b>Orario settimanale</b>			
Materie teoriche (italiano, lingue, matematica, scienze...)	14	12	10	7
Materie professionalizzanti (diverse a seconda dell'indirizzo scelto)	15	12	12	17
Laboratori	3	3	3	2
Stage	0	5	7	6
<b>Totale ore settimanali</b>	<b>32</b>	<b>32</b>	<b>32</b>	<b>32</b>

\* vedi pagina 118

# OPERATORE MECCANICO

CONDUTTORE MACCHINE UTENSILI

MONTATORE DI SISTEMI MECCANICI

SALDOCARPENTIERE

MECCANICO ATTREZZISTA PROCEDURE CAD CAM

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.

Il **montatore di sistemi meccanici** è in grado di

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

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.

Il **meccanico attrezzista procedure CAD CAM** è in grado di

- ▶ eseguire le lavorazioni di pezzi e gruppi meccanici secondo le note progettuali;
- ▶ realizzare disegni utilizzando software CAD;
- ▶ stilare il programma di lavorazione mediante software CAM.

FORMAZIONE  
PROFESSIONALE



### Esempio di orario settimanale

	I anno	II anno	III anno	IV anno
<b>Insegnamenti</b>	<b>Orario settimanale</b>			
Materie teoriche (italiano, lingue, matematica, scienze...)	14	12	10	7
Materie professionalizzanti (diverse a seconda dell'indirizzo scelto)	15	12	12	17
Laboratori	3	3	3	2
Stage	0	5	7	6
<b>Totale ore settimanali</b>	<b>32</b>	<b>32</b>	<b>32</b>	<b>32</b>

<i>Pordenone</i>	<i>Conduttore macchine utensili</i>	<i>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>Gorizia</i>	<i>Saldocarpentiere</i>	<i>ENFAP FVG</i>
<i>Pordenone</i>	<i>Saldocarpentiere</i>	<i>OSF</i>
<i>Udine</i>	<i>Saldocarpentiere</i>	<i>CNOS FAP BEARZI</i>

# 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/collaudò 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.*

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
<b>Insegnamenti</b>	<b>Orario settimanale</b>			
Materie teoriche (italiano, lingue, matematica, scienze...)	14	12	10	7
Materie professionalizzanti (diverse a seconda dell'indirizzo scelto)	15	12	12	17
Laboratori	3	3	3	2
Stage	0	5	7	6
<b>Totale ore settimanali</b>	<b>32</b>	<b>32</b>	<b>32</b>	<b>32</b>

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

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.

### Esempio di orario settimanale

Insegnamenti	I	II	III	IV
	anno	anno	anno	anno
	Orario settimanale			
Materie teoriche (italiano, lingue, matematica, scienze...)	14	12	10	7
Materie professionalizzanti (diverse a seconda dell'indirizzo scelto)	15	12	12	17
Laboratori	3	3	3	2
Stage	0	5	7	6
<b>Totale ore settimanali</b>	<b>32</b>	<b>32</b>	<b>32</b>	<b>32</b>

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 PROMOZIONE E ACCOGLIENZA TURISTICA

## ADDETTO ALLA PROMOZIONE E ACCOGLIENZA TURISTICA ADDETTO AI SERVIZI TURISTICI

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.

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.

FORMAZIONE  
PROFESSIONALE

### Esempio di orario settimanale

	I anno	II anno	III anno	IV anno
Insegnamenti	Orario settimanale			
Materie teoriche (italiano, lingue, matematica, scienze...)	14	12	10	7
Materie professionalizzanti (diverse a seconda dell'indirizzo scelto)	15	12	12	17
Laboratori	3	3	3	2
Stage	0	5	7	6
<b>Totale ore settimanali</b>	<b>32</b>	<b>32</b>	<b>32</b>	<b>32</b>

Trieste	Addetto alla promozione e accoglienza turistica	IAL FVG
Udine	Addetto alla promozione e accoglienza turistica	IAL FVG
Trieste	Addetto ai servizi turistici	CIOFS FP FVG

# OPERATORE AI SERVIZI DI VENDITA

## ADDETTO ALLE VENDITE

### ADDETTO ALLE RELAZIONI COMMERCIALI

L'operatore ai servizi di vendita 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;
- ▶ 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.

In particolare l'addetto alle vendite è in grado di

- ▶ progettare, allestire e riordinare gli spazi espositivi;
- ▶ eseguire le operazioni necessarie al ricevimento, conservazione e preparazione della merce;
- ▶ gestire gli acquisti.

L'addetto alle relazioni commerciali è in grado di

- ▶ gestire le pratiche commerciali all'interno di qualsiasi tipo di azienda occupandosi anche della vendita diretta al cliente finale;
- ▶ collaborare alle attività gestionali del punto vendita utilizzando software specifici.

#### Esempio di orario settimanale

	I anno	II anno	III anno	IV anno
<b>Insegnamenti</b>	<b>Orario settimanale</b>			
Materie teoriche (italiano, lingue, matematica, scienze...)	14	12	10	7
Materie professionalizzanti (diverse a seconda dell'indirizzo scelto)	15	12	12	17
Laboratori	3	3	3	2
Stage	0	5	7	6
<b>Totale ore settimanali</b>	<b>32</b>	<b>32</b>	<b>32</b>	<b>32</b>

Pordenone Addetto alle vendite IAL FVG

Udine Addetto alle vendite IAL 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.

FORMAZIONE  
PROFESSIONALE

Esempio di orario settimanale	I	II	III	IV
	anno	anno	anno	anno
Insegnamenti	Orario settimanale			
Materie teoriche (italiano, lingue, matematica, scienze...)	14	12	10	7
Materie professionalizzanti (diverse a seconda dell'indirizzo scelto)	15	12	12	17
Laboratori	3	3	3	2
Stage	0	5	7	6
<b>Totale ore settimanali</b>	<b>32</b>	<b>32</b>	<b>32</b>	<b>32</b>

# OPERATORE DELLA TRASFORMAZIONE AGROALIMENTARE

## ADDETTO ALLE LAVORAZIONI DI PANETTERIA, PASTICCERIA E GELATERIA

### ADDETTO ALLE LAVORAZIONI IN FILIERE AGROALIMENTARI

L'operatore della trasformazione agroalimentare 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.

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.

#### Esempio di orario settimanale

	I anno	II anno	III anno	IV anno
<b>Insegnamenti</b>	<b>Orario settimanale</b>			
Materie teoriche (italiano, lingue, matematica, scienze...)	14	12	10	7
Materie professionalizzanti (diverse a seconda dell'indirizzo scelto)	15	12	12	17
Laboratori	3	3	3	2
Stage	0	5	7	6
<b>Totale ore settimanali</b>	<b>32</b>	<b>32</b>	<b>32</b>	<b>32</b>

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
Pordenone	Addetto alle lavorazioni di panetteria, pasticceria e gelateria	OSF
Trieste	Addetto alle lavorazioni di panetteria, pasticceria e gelateria	CIVIFORM COOP SOC
Codroipo	Addetto alle lavorazioni in filiere agroalimentari	CeFAP
Udine	Addetto alle lavorazioni in filiere agroalimentari	IAL FVG

# 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:

## 1. 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.

## 2. 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 2018/2019, tale offerta formativa sono elencati nelle tabelle seguenti.

### TIPOLOGIA A:

Denominazione Istituto scolastico	Figura nazionale triennale	Profilo professionale regionale triennale
I.S.I.S. della Bassa Friulana Cervignano del Friuli	Operatore amministrativo segretariale	Addetto alla segreteria
	Operatore meccanico	Conduttore di macchine utensili
I.S.I.S. "R. D'Aronco" Gemona del Friuli	Operatore elettronico	Installatore apparecchiature elettroniche civili/industriali
	Operatore di impianti termoidraulici	Installatore impianti di climatizzazione
	Operatore meccanico	Meccanico attrezzista procedure CAD - CAM
I.S.I.S. "F. Solari" Tolmezzo	Operatore meccanico	Montatore/manutentore di sistemi elettro-meccanici
	Operatore della trasformazione agroalimentare	Addetto alle lavorazioni in filiere agroalimentari
I.S.I.S. "B. Stringher" Udine	Operatore amministrativo segretariale	Addetto alla segreteria
	Operatore ai servizi di promozione e accoglienza	Addetto ai servizi turistici
I.S.I.S. "Il Tagliamento" Spilimbergo	Operatore amministrativo segretariale	Addetto alla contabilità



## 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/industriali	
	Operatore d'impianti termoidraulici	Installatore di impianti di climatizzazione	
	Operatore elettronico	Installatore apparecchiature elettroniche civili/industriali	Tecnico elettronico
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 amministrativo segretariale	Addetto alla contabilità	
	Operatore ai servizi di promozione e accoglienza	Addetto ai servizi turistici	
	Operatore elettronico	Installatore apparecchiature elettroniche civili/industriali	Tecnico elettronico
I.S.I.S. "J. Stefan" lin. Slo. Trieste	Operatore grafico	Addetto alla produzione grafica digitale	
I.S.I.S. "I. Cankar" lin. Slo. Gorizia	Operatore agricolo	Operatore agro ambientale	

# 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
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 Operatore meccanico: saldocarpentiere
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

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 alla 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 amministrativo segretariale: addetto alla contabilità Operatore amministrativo segretariale: addetto alla segreteria Operatore ai servizi di vendita: addetto alle relazioni commerciali
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 addetto alle lavorazioni artistiche
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 elettronico: installatore apparecchiature elettroniche civili e industriali 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 9411 www.enfap.fvg.it segreteria.ts@enfap.fvg.it	Operatore impianti termoidraulici: installatore impianti di climatizzazione Operatore elettrico: installatore e manutentore di impianti per la produzione sostenibile di energia
I.A.L. - F.V.G. Via Pondares, 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 alla 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. 040 217 1711 www.civiform.it info@civiform.it	Operatore della trasformazione agroalimentare: 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
CE.F.A.P. Via dell'Industria, 12 33028 Tolmezzo tel. 0433 41077 www.cefap.fvg.it info@cefap.fvg.it	Operatore agricolo: operatore ambientale montano

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 della trasformazione agroalimentare: 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: operatore agroambientale Operatore della trasformazione agroalimentare: 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 33057 Pasian di Prato Tel. 0432 693 611 www.enaip.fvg.it info@enaip.fvg.it	Operatore alla riparazione dei veicoli a motore: manutentore autoveicoli e motocicli Operatore alla riparazione dei veicoli a motore: autocarroziere Operatore grafico: addetto alla computer grafica Operatore elettrico: installatore impianti elettrici civili e industriali

# SEDI E INDIRIZZI DI STUDIO

## AREA GEOGRAFICA MEDIO E BASSO FRIULI

### UDINE

INDIRIZZO	PERCORSO ATTIVATO
<p>C.N.O.S. F.A.P. "Bearzi" Via don Bosco, 2 33100 Udine Tel. 0432 493 971 www.bearzi.it segreteria@bearzi.it</p>	<p>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</p>
<p>C.E.F.S. Via Bison, 67 33100 Udine Tel. 0432 44 411 www.cefsudine.it info@cefsudine.it</p>	<p>Operatore edile: addetto alla lavorazione di cantiere edile</p>
<p>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</p>	<p>Operatore ai servizi di promozione e accoglienza turistica: addetto alla promozione e accoglienza turistica Operatore ai servizi di vendita: addetto alle vendite Operatore della ristorazione: cameriere di sala e bar Operatore della ristorazione: cuoco Operatore del benessere: acconciatore Operatore del benessere: estetista Operatore della trasformazione agroalimentare: addetto alla lavorazione in filiera agroalimentare</p>

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 della trasformazione agro-alimentare: 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 elettronico: addetto alla programmazione di stampati 3D e sistemi ARDUINO Operatore ai servizi di vendita: addetto alle vendite Operatore del benessere: acconciatore Operatore del benessere: estetista Operatore del benessere: addetto alla promozione e accoglienza nei centri benessere
Fondazione Opera Sacra Famiglia Viale De la Comina, 25 33170 Pordenone Tel. 0434 361470 www.fondazioneosf.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 meccanico: saldocarpentiere Operatore meccanico: conduttore macchine utensili Operatore alla trasformazione agroalimentare: addetto alle lavorazioni di panetteria, pasticceria e gelateria









# 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).

La durata complessiva del percorso formativo, interno ed esterno all'azienda, è pari a 500 ore annue per i ragazzi fino ai 18 anni.

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 IeFP, 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.

# 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 (IeFP)**, 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. alternanza scuola lavoro, ai sensi del D.Lgs. n. 77/2005;
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](http://www.regione.fvg.it)

**clicare su "lavoro formazione" successivamente " tirocini e apprendistato" e "apprendistato per la qualifica e il diploma professionale"**

[www.apprendisti.fvg.it/](http://www.apprendisti.fvg.it/)

APPRENDISTATO



# 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.

## SEDI

### TRIESTE

#### INDIRIZZO

CONSERVATORIO "G. TARTINI"  
Via C. Ghega, 12  
34132 Trieste  
Tel. 040 6724011  
[www.conservatorio.trieste.it](http://www.conservatorio.trieste.it)  
[segreteria@didattica@conservatorio.trieste.it](mailto:segreteria@didattica@conservatorio.trieste.it)

### UDINE

#### INDIRIZZO

CONSERVATORIO "J. TOMADINI"  
Piazza I Maggio, 29  
33100 Udine  
Tel. 0432 502755 / 505686  
[www.conservatorio.udine.it](http://www.conservatorio.udine.it)  
[didatticacorsiordinari@conservatorio.udine.it](mailto: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 in: Galles, Norvegia, Swaziland, India, Hong Kong, Singapore, Canada, Nuovo Messico, Venezuela, Costa Rica, Bosnia Erzegovina e Olanda.

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 3739111 - fax 040 3739225  
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

## SEDI E INDIRIZZI DI STUDIO

### GORIZIA

ISIS G. GALILEI  
Via G. Puccini, 22  
34170 Gorizia  
Tel. 0481530048  
[www.isitgo.it](http://www.isitgo.it)  
[gois008001@istruzione.it](mailto:gois008001@istruzione.it)

tecnico

ISIS COSSAR - L. DA VINCI  
Viale Virgilio, 2  
34170 Gorizia  
Tel. 0481533175  
[www.cossardavinci.com](http://www.cossardavinci.com)  
[istitutoprof.go@libero.it](mailto:istitutoprof.go@libero.it)

professionale

### 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](mailto:gois006009@istruzione.it)

I.T.A. G. Brignoli  
Via Roma, 9  
Gradisca d'Isonzo  
Tel. 0481 99863

tecnico

## SEDI E INDIRIZZI DI STUDIO

### TRIESTE

ISIS L.DA VINCI - G.R. CARLI - S.DE SANDRINELLI Via P. Veronese, 3 34144 Trieste Tel. 040309210 <a href="http://www.davincicarli.gov.it">www.davincicarli.gov.it</a> <a href="mailto:tsis001002@istruzione.it">tsis001002@istruzione.it</a>	tecnico professionale
ISIS T.DI SAVOIA DUCA DI GENOVA - GALVANI Piazza A. Hortis, 1 34123 Trieste Tel. 040300888 <a href="http://www.nauticogalvani.com">www.nauticogalvani.com</a> <a href="mailto:tsis00200t@istruzione.it">tsis00200t@istruzione.it</a>	tecnico professionale
ITS G. DELEDDA - M. FABIANI Via Monte San Gabriele, 48 34134 Trieste Tel. 040579022 <a href="http://www.deledda-fabiani.gov.it">www.deledda-fabiani.gov.it</a> <a href="mailto:tste03000p@istruzione.it">tste03000p@istruzione.it</a>	tecnico
I.T.S. A. VOLTA Via Montegrappa, 1 34127 Trieste Tel. 040 54981 <a href="http://www.voltatrieste.gov.it">www.voltatrieste.gov.it</a> <a href="mailto:tstf010008@istruzione.it">tstf010008@istruzione.it</a>	tecnico



## SEDI E INDIRIZZI DI STUDIO

### UDINE

I.P. G. CECONI Via A. Manzoni, 6 33100 Udine Tel. 0432 502241 www.gceconi.eu udri40009@istruzione.it		professionale
I.S.I.S. A. MALIGNANI Viale L. da Vinci, 10 33100 Udine Tel. 0432 46361 www.malignani.ud.it udis01600t@istruzione.it		tecnico
I.S.I.S. B. STRINGER Via Monsignor Nogara 33100 Udine Tel. 0432 408611 www.stringer.it udis01700n@istruzione.it	I.P.S.C.T. B. Stringer Via Monsignor Nogara 33100 Udine Tel. 0432 408611	tecnico
I.T. C. DEGANUTTI Viale A. Diaz, 60/a 33100 Udine Tel. 0432 21816 www.itcdeganutti.org udtd02000p@istruzione.it		tecnico
I.T. G. MARINONI Via Monsignor Nogara, 2 33100 Udine Tel. 0432 541836 www.itgmarinoni.it udt101000e@istruzione.it		tecnico

### GEMONA DEL FRIULI

I.S.I.S. R. D'ARONCO Via Battiferro, 7 33013 Gemona del Friuli Tel. 0432 981211 www.daronco.it udis006007@istruzione.it	I.P.S.I.A. Via Battiferro, 7 33013 Gemona del Friuli Tel. 0432 981211	professionale
--	---	---------------

### TOLMEZZO

I.S.I.S. F. SOLARI Via A. Moro, 30 33028 Tolmezzo Tel. 0433 2035 www.isisfermosolari.it udis014006@istruzione.it	I.P.S.I.A. A. Candoni Via A. Moro, 30 33028 Tolmezzo Tel. 0433 2035	professionale
---	--	---------------

## SEDI E INDIRIZZI DI STUDIO

### PORDENONE

I.T.S.T. S. PERTINI  
Via Interna, 2  
33170 Pordenone  
Tel. 0434 522364  
[www.itgpertini.it](http://www.itgpertini.it)  
[pnt101000e@istruzione.it](mailto:pnt101000e@istruzione.it)

tecnico

### SAN VITO AL TAGLIAMENTO

I.S.I.S. P. SARPI  
Via Brigata Osoppo, 9  
33078 San Vito al  
Tagliamento  
Tel. 0434 80496  
[www.paolosarpi.it](http://www.paolosarpi.it)  
[pnis007003@istruzione.it](mailto:pnis007003@istruzione.it)

I.T.E. P. Sarpi  
Via Brigata Osoppo, 9  
33078 San Vito al  
Tagliamento  
Tel. 0434 80496

tecnico



# 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.iscrizioni.istruzione.it](http://www.iscrizioni.istruzione.it)

La registrazione permette di ricevere nella vostra casella di posta elettronica il codice personale di accesso al servizio.

La procedura 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, 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. A00DRFR 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.

Per ulteriori informazioni, riguardanti i tempi e le modalità di presentazione delle domande, consulta il sito:

### 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 ulteriori informazioni, consulta il sito:

[www.regione.fvg.it](http://www.regione.fvg.it) e cliccare su **istruzione e ricerca**



UN AIUTO PER  
LA SCELTA



# STRUMENTI WEB PER L'ORIENTAMENTO SCOLASTICO

L'Area istruzione, formazione e ricerca della Regione gestisce e aggiorna alcuni strumenti on line per l'orientamento scolastico e professionale:

## INFORM@SCUOLE ONLINE

È la banca dati contenente l'**offerta di istruzione delle scuole secondarie di II grado** presenti sul territorio, da cui è possibile accedere facilmente anche ai siti delle singole scuole per eventuali approfondimenti. Questo servizio informativo on line completa e perfeziona la funzione svolta dalla guida cartacea:

<http://orientamento.regione.fvg.it/Informascuole/Home.aspx>

## QUESTIONARIO DI INTERESSI PER LA SCUOLA SECONDARIA DI I GRADO

Strumento di orientamento che permette ai ragazzi in **uscita dalla scuola secondaria di I grado** di esplorare i propri interessi collegandoli a diverse aree formative. Dal profilo di interessi ottenuto si possono consultare le schede descrittive delle scuole e dei corsi coerenti con i propri interessi:

[http://orientamento.regione.fvg.it/Questionario\\_inf](http://orientamento.regione.fvg.it/Questionario_inf)

## PORTALE WEB GIOVANI FVG

È il portale per i giovani della Regione Friuli Venezia Giulia. Si possono trovare informazioni su: studio e formazione, lavoro, mobilità all'estero, associazionismo e partecipazione, casa e servizi alla persona, eventi e tempo libero .

[www.giovanifvg.it](http://www.giovanifvg.it)

# I SERVIZI REGIONALI DI ORIENTAMENTO

La Regione Friuli Venezia Giulia fornisce **servizi di supporto alle scelte scolastiche e professionali** che le persone effettuano nel corso della vita.

**I servizi di orientamento sono pubblici e gratuiti** e vengono erogati, negli orari di apertura al pubblico o su appuntamento, presso i Centri Regionali di Orientamento (COR) da esperti orientatori, in prevalenza psicologi, dipendenti dell'Amministrazione regionale.

I COR hanno quattro sedi territoriali: Gorizia, Trieste, Udine e Pordenone

I servizi offerti sono molteplici e diversificati in base alle tipologie di cittadini, in particolare:

## FAMIGLIE E STUDENTI DELLE SCUOLE SECONDARIE DI I E II GRADO

Gli sportelli dei COR offrono, inoltre, le **informazioni utili per una scelta consapevole** della scuola o dell'università più vicina agli interessi e al profilo di ciascuno. Tali informazioni possono integrare quelle contenute in questa stessa guida, disponibile anche nella versione *online* sulle pagine "Studiare" del portale web regionale:

<http://orientamento.regione.fvg.it/Informascuole/Home.aspx>

I colloqui possono essere integrati con la compilazione di **questionari di orientamento**, disponibili sia in versione cartacea (presso i COR), sia online dalle pagine "studiare" del portale regionale:

[www.regione.fvg.it](http://www.regione.fvg.it)

Questi strumenti possono aiutare gli studenti - 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.

Allo stesso modo, gli **studenti delle scuole secondarie di II grado in uscita dal sistema scolastico** possono trovare **informazioni sulle opportunità formative superiori** (università e altri percorsi di alta formazione). È possibile inoltre prenotare consulenze: un'equipe di psicologi e operatori senior che opera nei quattro COR è a disposizione per percorsi di consulenza orientativa, per giovani e adulti che si trovino davanti alla scelta della professione o alla costruzione di un progetto professionale. Il servizio di consulenza può prevedere diverse modalità d'intervento:

- ▶ *consulenza informativa, percorso breve che aiuta le persone ad acquisire maggiori informazioni per affrontare più consapevolmente le scelte;*
- ▶ *consulenza orientativa o di riorientamento, 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 o counselling, che aiuta la persona a individuare e rimuovere i diversi aspetti che provocano incertezza decisionale e la portano a individuare le possibili modalità di superamento.*

# SEDI DEI CENTRI DI ORIENTAMENTO IN REGIONE

<b>DENOMINAZIONE</b>	<b>INDIRIZZO</b>	<b>ORARI</b> <i>di apertura dello Sportello accoglienza e informazione*</i>
<b>GORIZIA **</b>		
Centro di orientamento di Gorizia	Corso Italia, 55 34170 Gorizia Tel. 0481 386 420 Fax 0481 386 413 cent.ro.go@regione.fvg.it	da lunedì a venerdì 9:00 - 13:00
<b>PORDENONE</b>		
Centro di orientamento di Pordenone	Piazza Ospedale Vecchio 11/A 33170 Pordenone Tel. 0434 529 033 Fax 0434 529 025 cent.ro.pn@regione.fvg.it	da lunedì a venerdì 9:00 - 13:00
<b>TRIESTE **</b>		
Centro di orientamento di Trieste	Scala Cappuccini, 1 34131 Trieste Tel. 040 377 2855 Fax 040 377 2856 Tel. 040 377 2845 (Lingua slovena) cent.ro.ts@regione.fvg.it	da lunedì a venerdì 9:00 - 13:00
<b>UDINE</b>		
Centro di orientamento di Udine	Viale Ungheria, 39/b 33100 Udine Tel. 0432 555 409 Fax 0432 555 412 cent.ro.ud@regione.fvg.it	da lunedì a venerdì 9:00 - 13:00

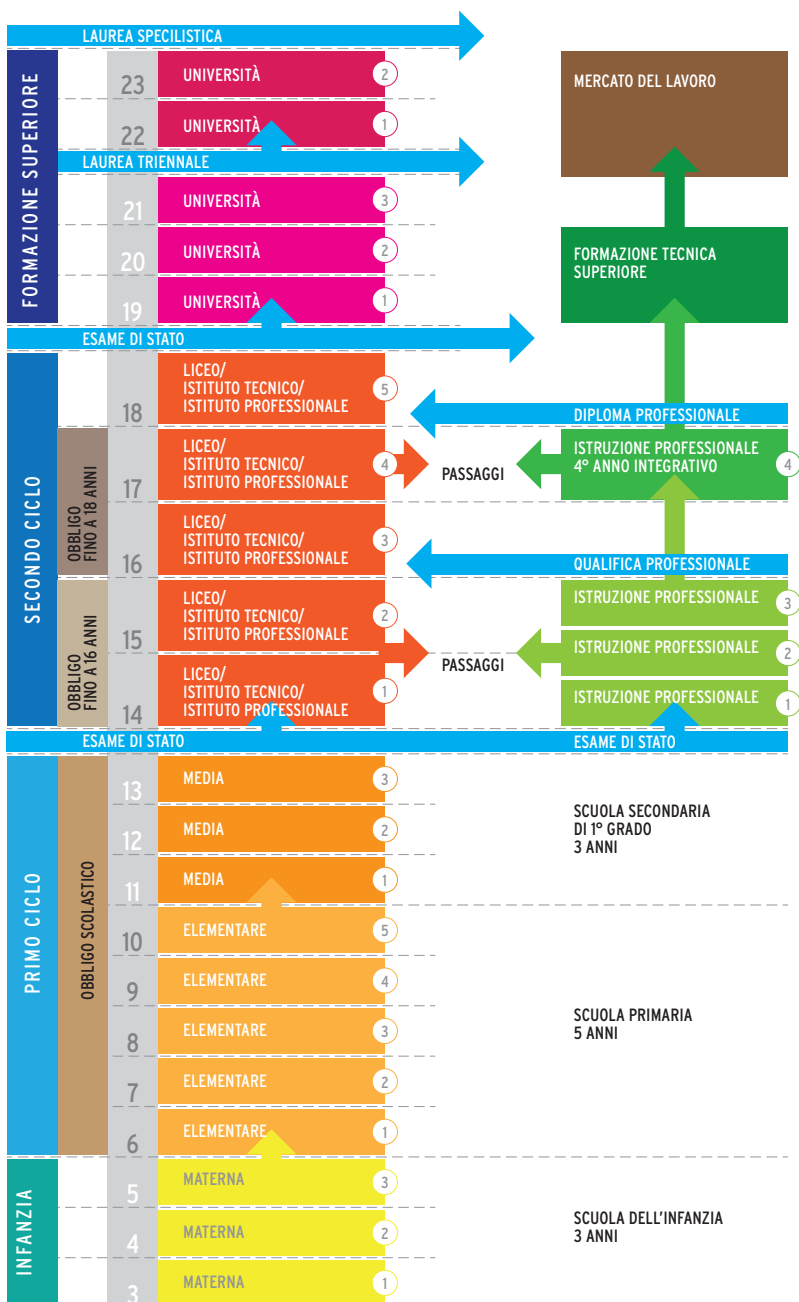
\* in altri orari su appuntamento

\*\* per il servizio in lingua slovena, ci si può rivolgere al centro 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  
Fax 0434 529 025  
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



L'INFORMA

SCUOLE

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