

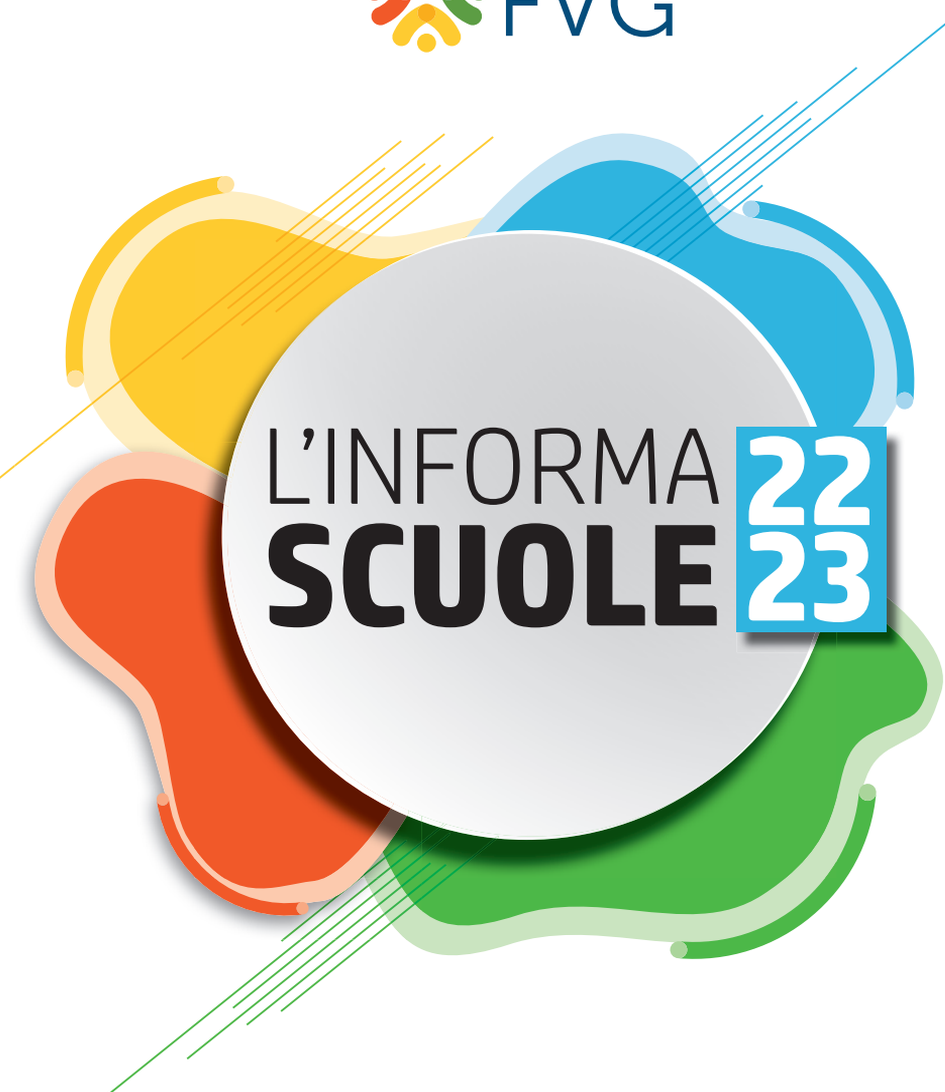
L'INFORMA SCUOLE

22 23

GUIDA PER IL COMPLETAMENTO
DELL'OBBLIGO DI
ISTRUZIONE E FORMAZIONE
IN FRIULI VENEZIA GIULIA



REGIONE AUTONOMA
FRIULI VENEZIA GIULIA



L'INFORMA
SCUOLE 22
23



REGIONE AUTONOMA
FRIULI VENEZIA GIULIA

Le informazioni riportate nella presente guida sono state mutate da:
Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca

Responsabile di progetto:
Ketty Segatti

Redazione:
Daniela Patriarca
Patrizia Piani
Giovanni Portosi
Antonella Santin
con il supporto del Centro risorse
per l'Orientamento
e l'Alta formazione

Progetto grafico e stampa:
Mosetti tecniche grafiche
Trieste

XLII Edizione
I dati sono aggiornati
al 30 settembre 2022

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

Regione autonoma
Friuli Venezia Giulia
Direzione centrale lavoro, formazione,
istruzione e famiglia
Servizio ricerca, apprendimento permanente
e Fondo Sociale Europeo

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

La guida è gratuita e ne è vietata la vendita.

INDICE

PRESENTAZIONE	5
INFORMAZIONI	7
L'Informascuole: per iniziare	9
Iscrizione alla scuola: informazioni utili	10
IL SISTEMA EDUCATIVO IN ITALIA	13
Il sistema educativo di istruzione e formazione	15
PERCORSI DI ISTRUZIONE	17
Quali scuole nel territorio	18
PCTO - Percorsi per le COMPETENZE trasversali e per l'orientamento	24
UN AIUTO PER LA SCELTA - I SERVIZI DI ORIENTAMENTO	25
I Servizi regionali di orientamento	26
Strumenti WEB per l'orientamento scolastico	27
ISTITUTI SECONDARI DI SECONDO GRADO	31
Schede descrittive dei corsi	32
Licei	33
Sedi e indirizzi dei licei	46
Istituti tecnici	54
Sedi e indirizzi degli istituti tecnici	77
Istituti professionali	88
Sedi e indirizzi degli istituti professionali	100
PERCORSI leFP: ISTRUZIONE E FORMAZIONE PROFESSIONALE	105
Percorsi di istruzione e formazione professionale	106
Tabelle percorsi leFP	108
Schede descrittive dei corsi	118
Percorsi sussidiari leFP attivati dagli istituti professionali	127
Sedi e indirizzi degli Enti di Formazione Professionale	129
ALTRI PERCORSI	135
Apprendistato per la qualifica e il diploma professionale	136
La formazione duale	137
Accesso ai Conservatori	138
Collegio del Mondo Unito	139
Corsi d'istruzione di secondo livello (serali)	140

Presentazione

Cari studenti,

vi accingete a completare il vostro percorso di studi della scuola secondaria di primo grado. Sarà un anno in cui vi impegnerete e vi metterete alla prova in modo diverso da quanto fatto finora, e il vostro impegno vi premierà: raggiungerete, con grande soddisfazione, il Traguardo. Vivete quest'anno scolastico avendo in mente l'obiettivo e questo vi aiuterà nel vostro cammino quotidiano, nel percorrere la strada fino alla meta finale. Perché il tragitto è più facile se si immagina dove condurrà e quali e quante soddisfazioni porterà.

E poi... E poi un nuovo inizio. Un nuovo percorso. Nuovi traguardi. E nuove soddisfazioni. Perché la vita è un costante cammino, fatto di partenze e di arrivi, fatto di salite e di discese, fatto di scelte e decisioni. Ciò su cui vi dovrete presto interrogare è cosa vorrete fare dopo il diploma di scuola media, quale nuova strada vorrete intraprendere, quale nuovo obiettivo vorrete raggiungere e cosa di nuovo vorrete imparare. Le strade che avete dinanzi a voi sono molteplici, tutte da vagliare e scandagliare. Disponete di uno strumento che, forse più di altri, vi aiuterà ad orientarvi nel vostro percorso di scelta: la curiosità. Si tratta di una posizione privilegiata che avete nei confronti del mondo, nei confronti di ciò che vi circonda e di ciò che vi si prospetta. La curiosità è una tensione verso l'“altro” in senso lato, è fonte di creatività che fornisce l'opportunità di “guardare in modo diverso” ed avere nuovi punti di vista e, per questo, arricchente.

Fate le vostre scelte, prendete le vostre decisioni e, soprattutto, seguite le vostre inclinazioni; il resto verrà da sé. E ricordatevi che non siete soli. I vostri genitori, la famiglia, gli insegnanti, gli amici, i compagni rappresentano tutti persone con cui confrontarvi e costituiscono un sostegno cui potrete sempre fare affidamento nel vostro cammino.

Negli ultimi anni avete dato prova di saper affrontare anche le situazioni più provanti, mostrando grande spirito di adattamento e una forte propensione al cambiamento. È questa la chiave per affrontare le sfide della vita e raggiungere grandi traguardi: mettersi in discussione e reinventarsi, non per mirare alla “perfezione” – obiettivo utopico e inarrivabile – ma per migliorarsi ed autoafferinarsi, trasformando le sfide in opportunità.

Questa guida è pensata per affiancarvi nella scelta del percorso che vorrete intraprendere e per offrirvi uno strumento per orientarvi nel panorama di ciò che potrete compiere nel prosieguo del vostro viaggio, certi che *“Tuttavia dietro l'angolo ci può aspettare, una nuova strada o un cancello da varcare”* (J.R.R. Tolkien).

Alessia Rosolen

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



INFORMAZIONI

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 È PRESENTE ANCHE NELLA VERSIONE IN LINGUA SLOVENA

La guida si può utilizzare partendo:

- ✓ dall'INDICE, perché vi sono elencati tutti gli argomenti trattati (pag. 3);
- ✓ dall'INDIRIZZARIO, per avere una visione d'insieme delle scuole di un determinato territorio (pag. 18);
- ✓ 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.

ISCRIZIONE ALLA SCUOLA: INFORMAZIONI UTILI

ISCRIZIONE ON-LINE

Per iscrivere i vostri figli alle scuole bisogna presentare la domanda on-line. L'iscrizione on line può essere realizzata solo con lo Spid (Sistema Pubblico di Identità digitale), o, in alternativa, con CIE (carta di identità elettronica) o eIDAS (electronic IDentification Authentication and Signature). E' necessario accedere al sito del Ministero dell'Istruzione e con le proprie credenziali abilitarsi al servizio:

www.istruzione.it/iscriziononline

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

Nella prima vengono richiesti:

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

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

Terminata la compilazione, procederete all'invio e alla conferma dell'invio on-line del modulo alla scuola prescelta.

Concluso l'insieme delle operazioni riceverete dal Ministero un messaggio di corretta acquisizione della domanda. Da questo momento in poi vi sarà possibile controllarne l'iter.

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

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

TASSE E CONTRIBUTI SCOLASTICI

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

Non è in alcun modo previsto che gli Istituti scolastici impongano tasse o richiedano contributi obbligatori alle famiglie, salvo l'obbligo di rimborsare alcune spese sostenute dalla scuola per conto delle famiglie (assicurazione, libretti delle assenze, materie prime utilizzate nel corso delle esercitazioni pratiche...).

[Vedi Circolare Prot. AOODRFR 4314 dd 02/05/2012 della Direzione Generale dell'Ufficio Scolastico Regionale per il Friuli Venezia Giulia].



AIUTI E CONTRIBUTI PER LE FAMIGLIE

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

1. Libri in comodato gratuito

Forse già sapete che tutti gli alunni delle scuole medie e delle prime due classi delle scuole superiori hanno la possibilità di utilizzare parte dei libri di testo in comodato gratuito. Riceverete direttamente dalla scuola in cui vostro figlio è iscritto le informazioni riguardanti i tempi e le modalità per effettuare tale richiesta.

2. Contributo “Dote scuola”

Viene messo a disposizione un contributo forfettario denominato “Dote scuola” volto all’abbattimento dei costi sostenuti per la frequenza scolastica, che comprende il contributo precedentemente concesso per i costi del trasporto scolastico e l’acquisto dei libri di testo. Riguarda gli studenti residenti in regione e iscritti a una scuola secondaria di secondo grado (anche se situata fuori regione).

3. Contributo per frequenza scuole private

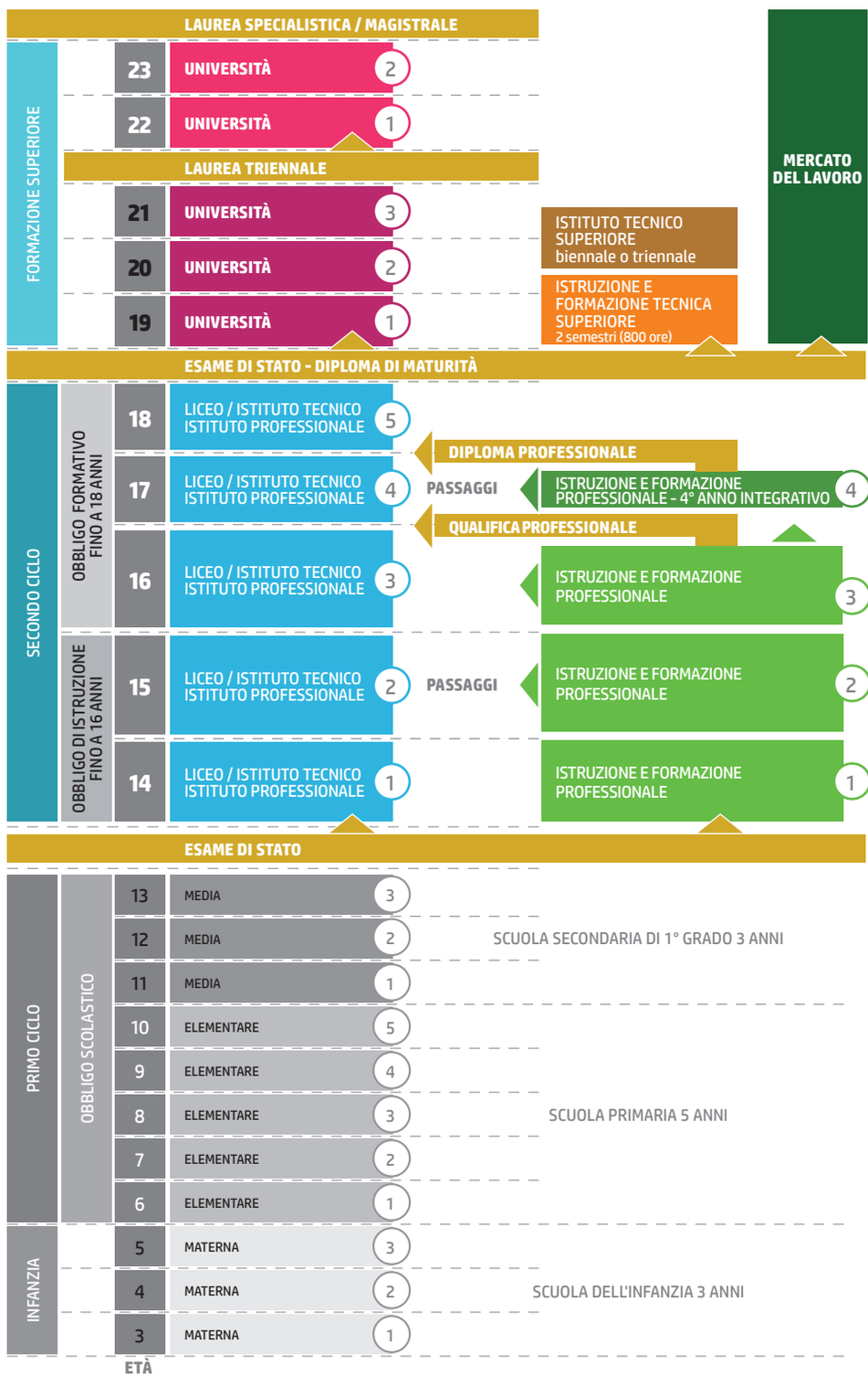
Potete farne richiesta se avete iscritto vostro figlio a una scuola privata. Si tratta di un contributo forfettario per l’abbattimento dei costi di iscrizione e di frequenza rivolto alle famiglie degli alunni iscritti a scuole primarie, secondarie di primo e secondo grado parificate o paritarie o riconosciute, con titolo di studio avente valore legale.

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

<http://www.ardiss.fvg.it/>



IL SISTEMA
EDUCATIVO
IN ITALIA



IL SISTEMA EDUCATIVO DI ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Il sistema educativo di istruzione e formazione si articola nella scuola dell'infanzia, in un primo ciclo che comprende la scuola primaria (elementari) e la scuola secondaria di I grado (medie), e in un secondo ciclo che comprende la **scuola secondaria di II grado** e i percorsi di **istruzione e formazione professionale**. A questo proposito vedi lo schema riportato nella pagina a sinistra.

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

Dai 6 fino ai 16 anni è previsto l'obbligo di istruzione, che CONTINUA con l'obbligo formativo fino ai 18 anni, quindi

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

Ciò può avvenire attraverso:

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

- ✓ Licei
- ✓ Istituti tecnici
- ✓ Istituti professionali

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

I percorsi di questi istituti hanno durata quinquennale e si concludono con l'esame di stato e il conseguimento del relativo diploma comunemente detto "di maturità" (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. 105).

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

Per le informazioni specifiche relative ai corsi potete rivolgervi agli Enti accreditati facenti parte dell'Associazione Effe.Pi (vedi: www.fffepi.fvg.it) o agli Istituti Professionali di Stato autorizzati (vedi pag. 127).

3) l'apprendistato, in tutti i settori produttivi, per i ragazzi che abbiano compiuto i 15 anni d'età. (vedi pag. 136), allo scopo di conseguire la qualifica o il diploma professionale.



PERCORSI DI
ISTRUZIONE

QUALI SCUOLE NEL TERRITORIO AREA GEOGRAFICA GIULIANA

COMUNE	SCUOLA	TIPOLOGIA	PAGINA
Gorizia	D. Alighieri	Liceo classico	46
	Duca degli Abruzzi	Liceo scientifico	46
	S. Slataper	Liceo scienze umane, linguistico	46
	G. D'Annunzio	Liceo scientifico, linguistico	46
	G. D'Annunzio	Istituto tecnico	78
	M. Fabiani	Liceo artistico	46
	E. Fermi	Istituto tecnico	78
	G. Galilei	Istituto tecnico	78
	N. Pacassi	Istituto tecnico	78
	R.M. Cossar	Istituto Professionale	100
	L. da Vinci	Istituto Professionale	100
	Ad formandum	Istruzione e Formazione Professionale	129
	Enfap fvg	Istruzione e Formazione Professionale	129
	Edilmaster	Istruzione e Formazione Professionale	129
	Ial - fvg	Istruzione e Formazione Professionale	129
	P. Trubar <i>Lingua slovena</i>	Liceo classico	46
	S. Gregorčič <i>Lingua slovena</i>	Liceo scientifico, scienze umane	46
	Ž. Zois <i>Lingua slovena</i>	Istituto tecnico	78
	J. Vega <i>Lingua slovena</i>	Istituto tecnico	78
Gradica d'Isonzo Staranzano	G. Brignoli	Istituto tecnico	79
	L. Einaudi	Istituto tecnico	79
	G. Marconi	Istituto tecnico	79
Monfalcone e Grado	M. Buonarroti	Liceo linguistico, scientifico, sportivo	46
	S. Pertini	Istituto tecnico	79
	S. Pertini	Istituto Professionale	100
	Enfap-fvg	Istruzione e Formazione Professionale	129
Duino Aurisina	Collegio del mondo unito	Liceo	139

QUALI SCUOLE NEL TERRITORIO AREA GEOGRAFICA GIULIANA

COMUNE	SCUOLA	TIPOLOGIA	PAGINA
Trieste	E. e U. Nordio	Liceo artistico	47
	D. Alighieri	Liceo classico, linguistico	47
	G. Carducci	Liceo scienze umane, musicale	47
	G. Galilei	Liceo scientifico	47
	G. Oberdan	Liceo scientifico, sportivo	47
	F. Petrarca	Liceo classico, linguistico	47
	International School of Trieste <i>Leg.Ric.</i>	Liceo scientifico	47
	L. da Vinci	Istituto tecnico	80
	G. R. Carli	Istituto tecnico	80
	S. de Sandrinelli	Istituto Professionale	100
	A. Volta	Istituto tecnico	80
	T. di Savoia D. di Genova	Istituto tecnico	80
	T. di Savoia D. di Genova - L. Galvani	Istituto Professionale	100
	G. Deledda - M. Fabiani	Istituto tecnico	80
	G. Tartini	Conservatorio	138
	Ad formandum	Istruzione e Formazione Professionale	130
	Ciofs - fvg	Istruzione e Formazione Professionale	130
	Edilmaster	Istruzione e Formazione Professionale	130
	Enaip - fvg	Istruzione e Formazione Professionale	130
	Enfap - fvg	Istruzione e Formazione Professionale	130
	lal - fvg	Istruzione e Formazione Professionale	130
	Civiform coop sociale	Istruzione e Formazione Professionale	130
	A. M. Slomšek <i>Lingua slovena</i>	Liceo scienze umane	47
	F. Prešeren <i>Lingua slovena</i>	Liceo classico, linguistico, Liceo scientifico	47
	J. Stefan <i>Lingua slovena</i>	Istituto tecnico	80
	Ž. Zois <i>Lingua slovena</i>	Istituto tecnico	80

QUALI SCUOLE NEL TERRITORIO AREA GEOGRAFICA ALTO FRIULI

COMUNE	SCUOLA	TIPOLOGIA	PAGINA
Gemona	L. Magrini	Liceo scientifico, sportivo	48
	G. Marchetti	Istituto tecnico	81
	R. d'Aronco	Istituto tecnico	81
	R. d'Aronco	Istituto Professionale	101
	Ial - fvg	Istruzione e Formazione Professionale	131
Tarvisio	I. Bachmann	Liceo scientifico, sportivo	48
	I. Bachmann	Istituto tecnico	81
Tolmezzo	F. Solari	Liceo scientifico	48
	F. Solari	Istituto tecnico	81
	A. Candoni	Istituto Professionale	101
	G. Marchi	Liceo linguistico, scienze umane	48
	P. Paschini	Liceo classico, scientifico	48
	M. Gortani	Istituto tecnico	81
	J. Linussio	Istituto Professionale	101
	CeFAP	Istruzione e Formazione Professionale	131

QUALI SCUOLE NEL TERRITORIO AREA GEOGRAFICA MEDIO E BASSO FRIULI

COMUNE	SCUOLA	TIPOLOGIA	PAGINA
Cervignano del Friuli	A. Einstein	Liceo scientifico, scienze umane	49
	A. Malignani	Istituto tecnico	82
Cividale del Friuli	P. Diacono	Liceo classico, scientifico	49
	A. Mattioni - P. D'Aquileia	Istituto Professionale	102
	P. D'Aquileia	Istituto tecnico	82
	Civiform coop sociale	Istruzione e Formazione Professionale	132
Codroipo	G. Marinelli	Liceo scientifico	49
	J. Linussio	Istituto tecnico	82
	J. Linussio	Istituto Professionale	102
	G. Ceconi	Istituto Professionale	102
	CeFAP	Istruzione e Formazione Professionale	132
Fagagna	U. Nobile	Istituto tecnico	82
Latisana	E. L. Martin	Liceo linguistico, scientifico	49
	E. Mattei	Istituto tecnico	83
	L. Plozner	Istituto tecnico	83
	Ial - fvg	Istruzione e Formazione Professionale	132
Lignano Sabbiadoro	P. Savorgnan di Brazzà	Istituto tecnico	83
	P. Savorgnan di Brazzà	Istituto Professionale	102
Palmanova	L. Einaudi	Istituto tecnico	82
	E. Mattei	Istituto Professionale	102
Pasian di Prato	Enaip - fvg	Istruzione e Formazione Professionale	132
Pozzuolo del Friuli	S. Sabbatini	Istituto Professionale	102
San Daniele del Friuli	V. Manzini	Liceo linguistico, scientifico	49
	V. Manzini	Istituto tecnico	83
San Pietro al Natisone	P. Diacono	Liceo linguistico, scienze umane	49

QUALI SCUOLE NEL TERRITORIO AREA GEOGRAFICA MEDIO E BASSO FRIULI

COMUNE	SCUOLA	TIPOLOGIA	PAGINA
S. Giorgio di Nogaro	A. Malignani	Istituto tecnico	82
	A. Malignani	Istituto Professionale	102
S. Giovanni al Natisone	A. Malignani	Istituto tecnico	83
Udine	L. Uccellis	Liceo classico europeo, scienze umane, coreutico, scientifico internazionale	50
	C. Percoto	Liceo linguistico, scienze umane, musicale	50
	G. Sello	Liceo artistico	50
	J. Stellini	Liceo classico	51
	G. Marinelli	Liceo scientifico	51
	N. Copernico	Liceo scientifico	50
	A. Malignani	Liceo scientifico	50
	A. Malignani	Istituto tecnico	84
	A. Zanon	Istituto tecnico	84
	B. Stringher	Istituto tecnico	84
	B. Stringher	Istituto Professionale	103
	C. Deganutti	Istituto tecnico, Istituto Professionale	84-103
	G. Marinoni	Istituto tecnico	84
	G. Ceconi	Istituto Professionale	103
	Don Milani <i>legalmente riconosciuto</i>	Liceo scientifico	51
	A. Volta <i>legalmente riconosciuto</i>	Liceo scientifico, sportivo	50
	G. Bertoni <i>legalmente riconosciuto</i>	Liceo classico, linguistico, scientifico	50
	G. Bearzi <i>legalmente riconosciuto</i>	Istituto tecnico	84
	J. Tomadini	Conservatorio	138
	Cnos fap G. Bearzi	Istruzione e Formazione Professionale	133
	Casa dell'Immacolata di don De Roja	Istruzione e Formazione Professionale	133
	Cefs	Istruzione e Formazione Professionale	133
	lal - fvg	Istruzione e Formazione Professionale	133

QUALI SCUOLE NEL TERRITORIO AREA GEOGRAFICA FRIULI OCCIDENTALE

COMUNE	SCUOLA	TIPOLOGIA	PAGINA
Aviano	Ial - fvg	Istruzione e Formazione Professionale	134
Cordenons	E. Galvani	Liceo artistico	52
Maniago	E. Torricelli	Liceo scientifico, linguistico, sportivo	52
	L. Zanussi	Istituto Professionale	104
Pordenone	G. Leopardi - E. Majorana	Liceo classico, scienze umane, scientifico	52
	M. Grigoletti	Liceo scientifico, linguistico	52
	F. Flora	Istituto tecnico	85
	F. Flora	Istituto Professionale	104
	J. F. Kennedy	Istituto tecnico	85
	O. Mattiussi - S. Pertini	Istituto tecnico	85
	L. Zanussi	Istituto tecnico	85
	L. Zanussi	Istituto Professionale	104
	E. Vendramini <i>legalmente riconosciuto</i>	Liceo scientifico	52
	Naonis studium <i>legalmente riconosciuto</i>	Istituto tecnico	85
	Ial - fvg	Istruzione e Formazione Professionale	134
	Fondazione Opera Sacra Famiglia	Istruzione e Formazione Professionale	134
Sacile - Brugnera	G. Marchesini	Istituto tecnico	86
	B. Carniello	Istituto tecnico	86
	B. Carniello	Istituto Professionale	104
	Cav. P. della Valentina	Istituto Professionale	104
	G. A. Pujati	Liceo linguistico, scienze umane, scientifico, musicale	53
San Vito al Tagliamento	Le Filandiere	Liceo linguistico, scientifico	53
	P. Sarpi	Istituto tecnico	86
	G. Freschi	Istituto tecnico	86
	G. Freschi	Istituto Professionale	104
Spilimbergo	Il Tagliamento	Istituto tecnico	86

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

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

La scuola pertanto, sviluppa un'azione didattica integrata, mirata a favorire e potenziare le connessioni tra gli apprendimenti in contesti formali, informali e non formali, valorizzando l'aspetto emotivo e relazionale come parte sostanziale del processo di formazione, garantendo lo sviluppo delle competenze chiave per l'apprendimento permanente.

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

I PCTO prevedono un monte ore obbligatorio da svolgersi negli ultimi 3 anni delle scuole superiori, modulato come segue:

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

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

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

Da ultimo si precisa che l'Amministrazione regionale, consapevole del fatto che le Istituzioni scolastiche e le aziende sono responsabili in materia di salute e sicurezza, ai sensi del D.lgs 81/2008, relativamente alle attività previste dal percorso, sostiene tutte le forme di tutela che tengono conto della salute e del benessere dei ragazzi durante le loro esperienze di PCTO all'interno delle aziende.



UN AIUTO
PER LA SCELTA

I SERVIZI DI
ORIENTAMENTO

I SERVIZI REGIONALI DI ORIENTAMENTO

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

I SERVIZI DI ORIENTAMENTO SONO PUBBLICI E GRATUITI e vengono offerti presso i Centri di Orientamento Regionali (COR) da esperti orientatori, in prevalenza psicologi, dipendenti dell'Amministrazione regionale. I COR hanno quattro sedi territoriali: Gorizia, Trieste, Udine e Pordenone.

Si può accedere liberamente negli orari di apertura al pubblico o concordare un appuntamento in altri orari.

I servizi offerti sono diversi a seconda delle esigenze di chi li chiede: studenti e studentesse, giovani, lavoratori e lavoratrici, adulti.

In particolare, per gli studenti e studentesse delle scuole secondarie di I e II grado e le loro famiglie, i COR offrono informazioni utili per una scelta consapevole della scuola, del percorso di formazione professionale, dell'università o di altri percorsi di formazione superiore, partendo dagli interessi e dal profilo di ciascuno. Le informazioni possono integrare quelle contenute in questa guida o in altre guide messe a disposizione dalla Regione.

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

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

I colloqui individuali di accompagnamento nel percorso di scelta possono essere integrati con la compilazione di QUESTIONARI DI ORIENTAMENTO.

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

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

SEDI DEI CENTRI DI ORIENTAMENTO IN REGIONE

PORDENONE Piazza Ospedale Vecchio, 11/A 33170 Pordenone Tel. 0434 529 033 cent.r.o.pn@regione.fvg.it	UDINE Viale Ungheria, 47 33100 Udine Tel. 0432 555 409 Fax 0432 555 412 cent.r.o.ud@regione.fvg.it	GORIZIA* Corso Italia, 55 34170 Gorizia Tel. 0481 386 420 Fax 0481 386 413 cent.r.o.go@regione.fvg.it	TRIESTE* Scala Cappuccini, 1 34131 Trieste Tel. 040 377 2855 Fax 040 377 2856 Tel. 040 377 2845 (Lingua slovena) cent.r.o.ts@regione.fvg.it
---	--	---	--

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

STRUMENTI WEB PER L'ORIENTAMENTO

**CHIEDI UN ACCOUNT GRATUITO
PER UTILIZZARE SORPRENDO!**



SORPRENDO REVOLUTION: PER SCEGLIERE IL TUO FUTURO

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

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

PERCHÈ USARE SORPRENDO?

SORPRENDO REVOLUTION è utile perchè:

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

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

COME SI USA SORPRENDO?

Si accede attraverso un account personale e, rispondendo a domande sui propri interessi e sulle proprie abilità, SORPRENDO permette ad ogni studente di elaborare, tramite un percorso dinamico e interattivo, una lista personale di aree di interesse, di professioni e relativi percorsi di studio, che possono poi essere approfonditi per definire un piano di studio coerente e motivato. La piattaforma offre una panoramica dei settori economici, delle aree professionali e dei percorsi formativi per accedere a oltre 460 professioni.

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

COME LEGGERE I SUGGERIMENTI FORNITI DA SORPRENDO?

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

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

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



STRUMENTI WEB PER L'ORIENTAMENTO

**REGISTRATI GRATUITAMENTE ALLA
PIATTAFORMA INTERATTIVA!**



PLAN YOUR FUTURE: ORIENTARSI ALLA SCELTA

Plan Your Future è una piattaforma interattiva online per l'orientamento, messa gratuitamente a disposizione dalla Regione Friuli Venezia Giulia per studenti e studentesse delle scuole secondarie di primo e secondo grado, per i loro docenti e le loro famiglie.

PERCHE' USARE PLAN YOUR FUTURE?

Plan Your Future Fornisce strumenti utili ad affiancare e **supportare i giovani nella fase di transizione** tra cicli di studio o tra studio e mondo del lavoro, cercando di mettere insieme due elementi imprescindibili nella società della digital transformation: tecnologia e partecipazione.

La piattaforma è una raccolta di, informazioni, materiali, stimoli, interviste ed esercitazioni, strutturata in sezioni facilmente fruibili, organizzate in **Percorsi** che forniscono l'orientamento alla scelta che segue la conclusione delle scuole medie o il conseguimento del diploma (accesso al mondo del lavoro, all'Università, agli ITS e le altre alternative formative).

La sezione "Storie" raccoglie una serie di **video interviste** a rappresentanti delle eccellenze professionali della Regione Friuli Venezia Giulia e di altre regioni, che hanno voluto raccontare ai più giovani il percorso formativo e di vita che li ha portati a raggiungere la loro posizione o a realizzare il proprio sogno professionale.

COME SI ACCEDE A PLAN YOUR FUTURE?

Plan Your Future propone diversi profili di registrazione (Studente, Docente/Orientatore, Genitore, Azienda) che hanno accesso a risorse e strumenti personalizzati. La logica del progetto consente agli studenti di navigare autonomamente, ma fornisce agli altri attori la possibilità di proporre un lavoro condiviso, attraverso una mediazione finalizzata ad aumentare l'efficacia del risultato finale. Per tale ragione Plan Your Future ospita diversi **approfondimenti e materiali interattivi** dedicati alle famiglie, ai docenti e agli operatori di orientamento:

- ✓ Schede didattiche
- ✓ Questionari
- ✓ Documenti e tutorial
- ✓ Articoli sui alcuni temi che stimolano la scelta dei percorsi futuri.

E' possibile accedere a Plan Your Future attraverso la pagina web www.planyourfuture.eu

Alla realizzazione dei contenuti di Plan Your Future hanno partecipato gli operatori dei Servizi di Orientamento della Regione Friuli Venezia Giulia.

Per qualsiasi necessità di ulteriore informazione o supporto all'utilizzo della piattaforma è possibile rivolgersi ai consulenti dei Centri di Orientamento Regionali (COR) (vedi sezione contatti).



INFORMAZIONI E STRUMENTI PER SCEGLIERE IL PERCORSO DI STUDI

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

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

www.regione.fvg.it

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

QUESTIONARIO DI INTERESSI PER LA SCUOLA SECONDARIA DI PRIMO GRADO

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

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



L'INFORMA **22**
SCUOLE **23**

ISTITUTI
SECONDARI DI
SECONDO GRADO

LICEI - ISTITUTI TECNICI
ISTITUTI PROFESSIONALI

SCHEDE DESCRITTIVE DEI CORSI

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

- ✓ Licei;
- ✓ Istituti tecnici;
- ✓ Istituti professionali.

Ogni scheda descrittiva riporta le seguenti informazioni:

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

DENOMINAZIONE ISTITUTO

I.S.I.S. acronimo di Istituto Statale d'Istruzione Superiore;

è la denominazione che assume l'Istituto quando al suo interno ci sono più tipologie di scuole.

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

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

Si precisa che le istituzioni scolastiche, avvalendosi della propria autonomia, possono ampliare l'offerta formativa con attività e insegnamenti denominati "CURVATURE", il cui scopo è rispondere più efficacemente sia alla molteplicità di interessi e aspirazioni dei giovani, che alle esigenze del territorio, del mondo produttivo e delle professioni.

L'opzione della "curvatura" rispetta e potenzia il piano studi ministeriale di indirizzo attraverso l'ottenimento di COMPETENZE specifiche proprie del settore caratterizzante la stessa.

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.

LICEI

Il percorso liceale fornisce allo studente gli strumenti culturali e metodologici per una comprensione approfondita della realtà, affinché egli si ponga di fronte alle situazioni, ai fenomeni e ai problemi con atteggiamento razionale, creativo, progettuale e critico.

L'obiettivo didattico 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:

TIPOLOGIA LICEI		PAGINA
Liceo artistico	▶ Arti figurative	34
	▶ Architettura e ambiente	
	▶ Audiovisivo e multimediale	
	▶ Design	
	▶ Grafica	
	▶ Scenografia	
Liceo classico		36
Liceo classico europeo		37
Liceo linguistico		38
Liceo musicale e coreutico	▶ Sezione musicale	39
	▶ Sezione coreutica	
Liceo scientifico	▶ Corso ordinario	40
	▶ Scienze applicate	41
	▶ Indirizzo sportivo	42
	▶ Opzione cinese	43
Liceo delle scienze umane	▶ Corso ordinario	44
	▶ Opzione economico - sociale	45

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

LICEO ARTISTICO

Il percorso del Liceo artistico è indirizzato allo studio dei fenomeni estetici ed alla pratica artistica. Favorisce l'acquisizione dei metodi specifici della ricerca e della produzione artistica e la padronanza dei linguaggi e delle relative tecniche.

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

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

Il percorso formativo permette di sviluppare **COMPETENZE**:

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

Il Liceo artistico dà la possibilità di frequentare il biennio comune.

La differenziazione avviene a partire dal terzo anno.

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



	1° biennio		2° biennio		5° anno
	I	II	III	IV	V
Attività e insegnamenti obbligatori dell'indirizzo "Arti figurative"	Orario settimanale				
Laboratorio della figurazione	-	-	6	6	8
Discipline pittoriche e/o plastiche e scultoree	-	-	6	6	6
Totale ore settimanali	-	-	12	12	14

	1° biennio		2° biennio		5° anno
	I	II	III	IV	V
Attività e insegnamenti obbligatori dell'indirizzo "Architettura e ambiente"	Orario settimanale				
Laboratorio di architettura	-	-	6	6	8
Discipline progettuali – Architettura e ambiente	-	-	6	6	6
Totale ore settimanali	-	-	12	12	14

	1° biennio		2° biennio		5° anno
	I	II	III	IV	V
Attività e insegnamenti obbligatori dell'indirizzo "Design"	Orario settimanale				
Laboratorio del design	-	-	6	6	8
Discipline progettuali-Design	-	-	6	6	6
Totale ore settimanali	-	-	12	12	14

	1° biennio		2° biennio		5° anno
	I	II	III	IV	V
Attività e insegnamenti obbligatori dell'indirizzo "Audiovisivo e multimediale"	Orario settimanale				
Laboratorio audiovisivo e multimediale	-	-	6	6	8
Discipline audiovisive e multimediali	-	-	6	6	6
Totale ore settimanali	-	-	12	12	14

	1° biennio		2° biennio		5° anno
	I	II	III	IV	V
Attività e insegnamenti obbligatori dell'indirizzo "Grafica"	Orario settimanale				
Laboratorio di grafica	-	-	6	6	8
Discipline grafiche	-	-	6	6	6
Totale ore settimanali	-	-	12	12	14

	1° biennio		2° biennio		5° anno
	I	II	III	IV	V
Attività e insegnamenti obbligatori dell'indirizzo "Scenografia"	Orario settimanale				
Laboratorio di scenografia	-	-	5	5	7
Discipline geometriche e scenotecniche	-	-	2	2	2
Discipline progettuali scenografiche	-	-	5	5	5
Totale ore settimanali	-	-	12	12	14
Totale complessivo delle ore settimanali	34	34	35	35	35

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

LICEO CLASSICO

Il percorso del Liceo classico è indirizzato allo studio della civiltà classica e della cultura umanistica. Favorisce una formazione letteraria, storica e filosofica idonea a comprenderne il ruolo nello sviluppo della civiltà e della tradizione occidentale e nel mondo contemporaneo sotto un profilo simbolico, antropologico e di confronto di valori.

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.

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

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

★ scuola legalmente riconosciuta

Gorizia	Liceo "D. Alighieri"	
Gorizia	Liceo "P. Trubar"	▲
Pordenone	Liceo "G. Leopardi E. Majorana"	
Trieste	Liceo "D. Alighieri"	
Trieste	Liceo "F. Petrarca"	
Trieste	Liceo "F. Prešeren"	▲

Cividale	Liceo "P. Diacono"	
Tolmezzo	Liceo "P. Paschini"	
Udine	Liceo "G. Bertoni"	★
Udine	Liceo "J. Stellini"	

LICEO CLASSICO EUROPEO

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

Particolare attenzione è attribuita allo studio delle lingue straniere.

Il percorso formativo permette di sviluppare **COMPETENZE**:

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

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

LICEO LINGUISTICO

Il percorso del Liceo linguistico è indirizzato allo studio di più sistemi linguistici e culturali. Guida lo studente ad approfondire e a sviluppare le conoscenze e le abilità, a maturare le competenze necessarie per acquisire la padronanza comunicativa di tre lingue, oltre all'italiano, e comprendere criticamente l'identità storica e culturale di tradizioni e civiltà diverse.

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.

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

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

★ scuola legalmente riconosciuta

		Trieste	Liceo "D. Alighieri"	
		Trieste	Liceo "F. Petrarca"	
		Trieste	Liceo "F. Prešeren"	▲
		Latisana	Liceo "E. L. Martin"	
		Palmanova	I.T.E. "L. Einaudi"	
		S. Daniele del Friuli	Liceo "V. Manzini"	
		San Pietro al Natisone	Conv. naz. "P. Diacono"	
		Tolmezzo	Liceo "G. Marchi"	
		Udine	Liceo "C. Percoto"	
		Udine	Liceo "G. Bertoni"	★
Gorizia	Liceo "S. Slataper"			
Gorizia	ISIS "G. D'Annunzio"			
Monfalcone	Liceo "M. Buonarroti"			
Maniago	Liceo "E. Torricelli"			
Pordenone	Liceo "M. Grigoletti"			
Sacile	Liceo "G. A. Pujati"			
S. Vito al Tagliamento	Liceo "Le Filandiere"			

LICEO MUSICALE E COREUTICO

Il percorso del Liceo musicale e coreutico guida lo studente a maturare e a sviluppare le conoscenze, le abilità e le competenze per padroneggiare, anche attraverso specifiche attività funzionali, i linguaggi musicali e coreutici sotto gli aspetti della composizione, interpretazione, esecuzione e rappresentazione.

Il Liceo si articola, fin dal primo anno, in due distinte sezioni: musicale e coreutica.

Per accedervi è richiesto il superamento di una prova, per verificare il possesso di specifiche COMPETENZE musicali o coreutiche.

Il percorso formativo permette di sviluppare COMPETENZE:

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

	1° biennio		2° biennio		5° anno
	I	II	III	IV	V
Attività e insegnamenti obbligatori	Orario settimanale				
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4
Lingua e cultura straniera	3	3	3	3	3
Storia e geografia	3	3	-	-	-
Storia	-	-	2	2	2
Filosofia	-	-	2	2	2
Matematica	3	3	2	2	2
Fisica	-	-	2	2	2
Scienze naturali	2	2	-	-	-
Storia dell'arte	2	2	2	2	2
Religione cattolica o attività alternative	1	1	1	1	1
Totale ore settimanali	18	18	18	18	18

	Orario settimanale				
Sezione musicale					
Scienze motorie e sportive	2	2	2	2	2
Esecuzione e interpretazione	3	3	2	2	2
Teoria, analisi e composizione	3	3	3	3	3
Storia della musica	2	2	2	2	2
Laboratorio di musica d'insieme	2	2	3	3	3
Tecnologie musicali	2	2	2	2	2
Totale ore settimanali	14	14	14	14	14
Totale complessivo delle ore settimanali	32	32	32	32	32

	Orario settimanale				
Sezione coreutica					
Storia della danza	-	-	2	2	2
Storia della musica	-	-	1	1	1
Tecniche della danza	8	8	8	8	8
Laboratorio coreutico	4	4	-	-	-
Laboratorio coreografico	-	-	3	3	3
Teoria e pratica musicale per la danza	2	2	-	-	-
Totale ore settimanali	14	14	14	14	14
Totale complessivo delle ore settimanali	32	32	32	32	32

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

Udine	Liceo "C. Percoto" sez. Musicale
Udine	Educandato "L. Uccellis" sez. Coreutica

LICEO SCIENTIFICO

Il percorso del liceo scientifico favorisce l'acquisizione delle conoscenze e dei metodi propri della matematica, della fisica e delle scienze naturali. Guida lo studente ad approfondire e a sviluppare le conoscenze e le abilità, a maturare le competenze necessarie per seguire lo sviluppo della ricerca scientifica e tecnologica.

Il liceo scientifico pur caratterizzato da materie afferenti alla cultura scientifico-tecnologica apporta un'interazione con lo studio della 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.

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

- ▲ lingua d'insegnamento slovena (con 4 ore settimanali in aggiunta per Lingua e letteratura slovena)
- ★ scuola legalmente riconosciuta

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 "E. Vendramini"	★
Sacile	Liceo "G. A. Pujati"	
San Vito al Tagliamento	Liceo "Le Filandiere"	
Trieste	Liceo "F. Prešeren"	▲
Trieste	Liceo "G. Galilei"	
Trieste	Liceo "G. Oberdan"	
Trieste	International School of Trieste	★

Cervignano del Friuli	Liceo "A. Einstein"	
Cividale del Friuli	Convitto naz. "P. Diacono"	
Codroipo	Liceo "G. Marinelli"	
Gemona	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	Don Milani	★

LICEO SCIENTIFICO - SCIENZE APPLICATE

L'opzione "scienze applicate" fornisce allo studente competenze particolarmente avanzate negli studi afferenti alla cultura scientifico-tecnologica con particolare riferimento alle scienze matematiche, fisiche, chimiche, biologiche, della terra, all'informatica e alle loro applicazioni.

Questa opzione 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).

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

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

★ scuola legalmente riconosciuta

Gorizia	ISIS "G. D'Annunzio"	
Gorizia	Istituto "S. Gregorčič"	▲
Monfalcone	Liceo "M. Buonarroti"	
Pordenone	Liceo "E. Vendramini"	★
Pordenone	Liceo "M. Grigoletti"	
Sacile	Liceo "G. A. Pujati"	
San Vito al Tagliamento	Liceo "Le Filandiere"	
Trieste	Liceo "F. Prešeren"	▲
Trieste	Liceo "G. Galilei"	
Trieste	Liceo "G. Oberdan"	

Cervignano del Friuli	Liceo "A. Einstein"	
Codroipo	Liceo "G. Marinelli"	
Gemona del Friuli	Liceo "L. Magrini"	
Latisana	Liceo "E.L. Martin"	
Tolmezzo	Liceo "F. Solari"	
Udine	Istituto "A. Volta"	★
Udine	Liceo "A. Malignani"	
Udine	Liceo "N. Copernico"	

LICEO SCIENTIFICO – INDIRIZZO SPORTIVO

Il liceo sportivo è un'importante opportunità per coniugare una approfondita e armonica cultura, sia in ambito umanistico sia scientifico, attraverso la promozione del valore educativo dello sport.

Questo indirizzo, 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.

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

★ scuola legalmente riconosciuta

Monfalcone	Liceo "M. Buonarroti"
Maniago	Liceo "E. Torricelli"
Trieste	Liceo "G. Oberdan"

Gemona	Liceo "L. Magrini"
Tarvisio	Liceo "J. Bachmann"
Udine	Istituto "A. Volta" ★

LICEO SCIENTIFICO INTERNAZIONALE - OPZIONE CINESE

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

Il percorso formativo permette di sviluppare **COMPETENZE**:

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

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

LICEO DELLE SCIENZE UMANE

Il percorso del Liceo delle Scienze Umane è indirizzato allo studio delle teorie esplicative e dei fenomeni collegati alla costruzione dell'identità personale e delle relazioni umane e sociali. Guida lo studente ad approfondire e a sviluppare le conoscenze e le abilità e a maturare le competenze necessarie per cogliere la complessità e la specificità dei processi formativi.

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.

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

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

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

Cervignano del Friuli	Liceo "A. Einstein"
San Pietro al Natisone	Convitto Naz. "P. Diacono"
Tolmezzo	Liceo "G. Marchi"
Udine	Liceo "C. Percoto"
Udine	Educandato "L. Uccellis"

LICEO DELLE SCIENZE UMANE - ECONOMICO SOCIALE

L'opzione economico-sociale fornisce allo studente competenze particolarmente avanzate negli studi afferenti alle scienze giuridiche, economiche e sociali; sviluppa la capacità del saper identificare il legame esistente fra i fenomeni culturali, economici e sociali e le istituzioni politiche, sia in relazione alla dimensione nazionale ed europea sia a quella globale.

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.

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

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

		Trieste	Liceo "G. Carducci"	
Gorizia	Liceo "S. Slataper"	Trieste	Liceo "A. M. Slomšek"	▲
Sacile	Liceo "G. A. Pujati"	Udine	Liceo "C. Percoto"	



SEDI E INDIRIZZI DI STUDIO AREA GEOGRAFICA GIULIANA

GORIZIA

I.S.I.S. D. ALIGHIERI

V.le XX settembre, 11
34170 Gorizia
Tel. 0481 530 062
www.isisalighieri.go.it
gois001006@istruzione.it

LICEO CLASSICO

D. ALIGHIERI

V.le XX settembre, 11
34170 Gorizia
Tel. 0481 547 476

Liceo classico

LICEO SCIENTIFICO DUCA DEGLI ABRUZZI

P.zza Divisione Julia, 5
34170 Gorizia
Tel. 0481 530 161

Liceo scientifico

LICEO S. SLATAPER

Via A. Diaz, 20
34170 Gorizia
Tel. 0481 530 062

Liceo delle scienze umane
Liceo delle scienze umane- economico sociale
Liceo linguistico

I.S.I.S. G. D'ANNUNZIO - M. FABIANI

Via I. Brass, 22
34170 Gorizia
Tel. 0481 535 190
www.dannunzio-fabiani.it
gois007005@istruzione.it

I.S.I.S. G. D'ANNUNZIO

Via I. Brass, 22
34170 Gorizia
Tel. 0481 535 190

Liceo linguistico
Liceo scientifico-scienze applicate

LICEO MAX FABIANI

Via Vittorio Veneto, 170
34170 Gorizia
Tel. 0481 33 554

Liceo artistico-arti figurative
Liceo artistico-architettura e ambiente
Liceo artistico-design moda
Liceo artistico-grafica

I.S.I.S. S. GREGORČIČ - P. TRUBAR ▲

Via G. Puccini, 14
34170 Gorizia
Tel. 0481 82 123
www.solskicenter.net
gois002002@istruzione.it

LICEO P. TRUBAR

Liceo classico

ISTITUTO S. GREGORČIČ

Liceo delle scienze umane
Liceo scientifico-scienze applicate

MONFALCONE

I.S.I.S. M. BUONARROTI

Via G. Matteotti, 8
34074 Monfalcone
Tel. 0481 410 628
www.liceomonfalcone.it
gois00900r@istruzione.it

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

▲ lingua d'insegnamento slovena



SEDI E INDIRIZZI DI STUDIO AREA GEOGRAFICA GIULIANA

TRIESTE

LICEO ARTISTICO STATALE E. E. U. NORDIO

Via di Calvola, 2
34143 Trieste
Tel. 040 300 660
www.liceonordio.edu.it
tssd01000l@istruzione.it

Liceo artistico-arti figurative
Liceo artistico-architettura e ambiente
Liceo artistico-design moda

ENTE AUTONOMO INTERNATIONAL SCHOOL OF TRIESTE ★

Via di Conconello, 16
34151 Trieste
Tel. 040 211 452
www.istrieste.org
info@istrieste.org

Liceo scientifico

I.S.I.S. G. CARDUCCI D. ALIGHIERI

Via Giustiniano, 3
34121 Trieste
Tel. 040 300 672
www.carducci-ts.it
tsis00400d@istruzione.it

LICEO D. ALIGHIERI

Liceo classico
Liceo linguistico

LICEO G. CARDUCCI

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

LICEO A.M. SLOMŠEK ▲

Via Caravaggio, 4
34128 Trieste
Tel. 040 37 98 900
www.slomsek.it
tspm02000t@istruzione.it

Liceo delle scienze umane
Liceo delle scienze umane-economico sociale

LICEO F. PREŠEREN ▲

Strada di Guardiella, 13/1
34128 Trieste
Tel. 040 568 482
www.preseren.edu.it
tspso10006@istruzione.it

Liceo classico
Liceo linguistico
Liceo scientifico
Liceo scientifico-scienze applicate

LICEO F. PETRARCA

Via D. Rossetti, 74
34139 Trieste
Tel. 040 390 202
www.liceopetrarcats.it
tspc02000n@istruzione.it

Liceo classico
Liceo linguistico

LICEO SCIENTIFICO G. GALILEI

Via G. Mameli, 4
34139 Trieste
Tel. 040 390 270
www.galileitrieste.it
tspso2000r@istruzione.it

Liceo scientifico
Liceo scientifico-scienze applicate

LICEO SCIENTIFICO G. OBERDAN

Via P. Veronese, 1
34144 Trieste
Tel. 040 309 406
www.liceo-oberdan.edu.it
tspso3000b@istruzione.it

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

▲ lingua d'insegnamento slovena ★ scuola legalmente riconosciuta



SEDI E INDIRIZZI DI STUDIO AREA GEOGRAFICA ALTO FRIULI

GEMONA DEL FRIULI

I.S.I.S. MAGRINI-MARCHETTI

Via Praviolai, 18
33013 Gemona del Friuli
Tel. 0432 981 436
www.isismagrinimarchetti.it
udis01800d@istruzione.it

**LICEO SCIENTIFICO
L. MAGRINI**

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

TARVISIO

ISTITUTO OMNICOMPRESIVO DI TARVISIO

Via Vittorio Veneto, 62
33018 Tarvisio
Tel. 0428 40 107
www.bachmann.tarvisio.com
udis00900p@istruzione.it

LICEO I. BACHMANN

Liceo scientifico
Liceo scientifico-indirizzo sportivo

TOLMEZZO

I.S.I.S. F. SOLARI

V.le A. Moro, 30
33028 Tolmezzo
Tel. 0433 20 35
www.isisfermosolari.edu.it
udis014006@istruzione.it

LICEO F. SOLARI

Liceo scientifico-scienze applicate

I.S.I.S. PASCHINI - LINUSSIO

Via Ampezzo, 18
33028 Tolmezzo
Tel. 0433 20 78
www.paschinilinusio.edu.it
udis019009@istruzione.it

LICEO G. MARCHI

Liceo linguistico
Liceo delle scienze umane

LICEO P. PASCHINI

Liceo classico
Liceo scientifico



SEDI E INDIRIZZI DI STUDIO AREA GEOGRAFICA MEDIO E BASSO FRIULI

CERVIGNANO DEL FRIULI - PALMANOVA

I.S.I.S. DELLA BASSA FRIULANA

Via Ramazzotti, 41
33052 Cervignano del Friuli
Tel. 0431 31 261
www.isisbassafriulana.edu.it
udis01300a@istruzione.it

POLO LICEALE A. EINSTEIN

Via Pradati 1
33052 Cervignano del Friuli
Tel. 0431 371 418

Liceo scientifico
Liceo scientifico-scienze applicate
Liceo delle scienze umane

I.T.E. L. EINAUDI

Via Milano, 2 Sottoselva
33057 Palmanova UD
Tel. 0432 935072

Liceo linguistico

CIVIDALE DEL FRIULI - SAN PIETRO AL NATISONE

CONVITTO NAZIONALE P. DIACONO

P.tta Chiarottini, 8
33043 Cividale del Friuli
Tel. 0432 731 116
www.cnpd.it
udvc01000c@istruzione.it

LICEO

P.zza Foro Giulio Cesare, 11
33043 Cividale del Friuli
Tel. 0432 731 038

Liceo classico

LICEO

P.tta Chiarottini, 8
33043 Cividale del Friuli
Tel. 0432 731 116

Liceo scientifico

LICEO INTERNAZIONALE

Via Centro Studi, 2
33049 San Pietro al Natisone
Tel. 0432 727 006

Liceo linguistico
Liceo delle scienze umane

CODROIPO

I.S.I.S. J. LINUSSIO

Via Circonvallazione Sud, 29
33033 Codroipo
Tel. 0432 900 815
www.linussio.edu.it
udis01100p@istruzione.it

LICEO SCIENTIFICO G. MARINELLI

Liceo scientifico
Liceo scientifico-scienze applicate

LATISANA

I.S.I.S. E. MATTEI

Via G. Bottari, 10
Zona Tempio
33053 Latisana
Tel. 0431 50 627
www.isislatisana.edu.it
udis00400g@istruzione.it

LICEO E.L. MARTIN

Liceo linguistico
Liceo scientifico
Liceo scientifico-scienze applicate

SAN DANIELE DEL FRIULI

I.S.I.S. V. MANZINI

P.zza IV Novembre, 4
33038 San Daniele del Friuli
Tel. 0432 955 214
www.isismanzini.edu.it
udis01200e@istruzione.it

LICEO V. MANZINI

Liceo linguistico
Liceo scientifico



SEDI E INDIRIZZI DI STUDIO AREA GEOGRAFICA MEDIO E BASSO FRIULI

UDINE

EDUCANDATO STATALE COLLEGIO L. UCCELLIS

Via G. da Udine, 20
33100 Udine
Tel. 0432 501 833
www.educandatouccellis.edu.it
udve01000b@istruzione.it

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

ISTITUTO VOLTA ★

Viale Ungheria, 22
33100 Udine
Tel. 0432 505 985
www.istitutovolta.it
info@centrostudivolta.it

Liceo scientifico-scienze applicate
Liceo scientifico-indirizzo sportivo

LICEO C. PERCOTO

Via P. Leicht, 4
33100 Udine
Tel. 0432 501 275
www.liceopercoto.edu.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. 0432 46 361
www.malignani.ud.it
udis01600t@istruzione.it

Liceo scientifico-scienze applicate

ISTITUTO G. BERTONI ★

V.le Cadore, 59
33100 Udine
Tel. 0432 408 100
www.bertoni-udine.it
segreteriastudenti@bertoni-udine.it

Liceo classico
Liceo linguistico
Liceo scientifico

LICEO ARTISTICO G. SELLO

P.zza I maggio, 12/b
33100 Udine
Tel. 0432 502 141
www.artitudine.edu.it
udsd01000p@istruzione.it

Liceo artistico-architettura e ambiente
Liceo artistico-arti figurative
Liceo artistico-audiovisivo multimediale
Liceo artistico-design arredamento, industriale, moda
Liceo artistico-grafica
Liceo artistico-scenografia

LICEO SCIENTIFICO N. COPERNICO

Via Planis, 25
33100 Udine
Tel. 0432 504 190
www.liceocopernico.edu.it
udps05000p@istruzione.it

Liceo scientifico
Liceo scientifico-scienze applicate

★ scuola legalmente riconosciuta



SEDI E INDIRIZZI DI STUDIO AREA GEOGRAFICA MEDIO E BASSO FRIULI

UDINE

LICEO SCIENTIFICO

DON MILANI ★

Via T. Ceconi, 22

33100 Udine

Tel. 0432 237 462

www.liceodonmilani.it

segreteria@liceodonmilani.it

Liceo scientifico

LICEO CLASSICO

J. STELLINI

P.zza I Maggio, 25

33100 Udine

Tel. 0432 504 577

www.stelliniudine.edu.it

udpc010005@istruzione.it

Liceo classico

LICEO SCIENTIFICO

G. MARINELLI

V.le L. da Vinci, 4

33100 Udine

Tel. 0432 46 938

www.liceoarinelli.edu.it

udps010008@istruzione.it

Liceo scientifico

★ scuola legalmente riconosciuta



SEDI E INDIRIZZI DI STUDIO AREA GEOGRAFICA FRIULI OCCIDENTALE

CORDENONS

LICEO ARTISTICO STATALE E. GALVANI

Via Sclavons, 34
33084 Cordenons
Tel. 0434 932 628
www.liceoartisticogalvani.edu.it
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. 0427 731 491
www.torricellimaniago.edu.it
pnis00300q@istruzione.it

LICEO E. TORRICELLI

Liceo linguistico
Liceo scientifico
Liceo scientifico-indirizzo sportivo

PORDENONE

LICEO G. LEOPARDI - E. MAJORANA

P.zza Maestri del Lavoro, 2
33170 Pordenone
Tel. 0434 27 206
www.leomajor.edu.it
pnis001004@istruzione.it

Liceo classico
Liceo delle scienze umane
Liceo scientifico

LICEO M. GRIGOLETTI

Via Interna, 12
33170 Pordenone
Tel. 0434 370 550
www.liceogrigoletti.edu.it
pnps010008@istruzione.it

Liceo linguistico
Liceo scientifico
Liceo scientifico-scienze applicate

LICEO E. VENDRAMINI★

Via E. Vendramini, 2
33170 Pordenone
Tel. 0434 26 390
www.vendraminiscuole.it
segreteria@vendraminiscuole.it

Liceo scientifico
Liceo scientifico-scienze applicate

★ scuola legalmente riconosciuta



SEDI E INDIRIZZI DI STUDIO AREA GEOGRAFICA FRIULI OCCIDENTALE

SACILE

**I.S.I.S. LICEI
G. A. PUJATI**
V.le Zancanaro, 58
33077 Sacile
Tel. 0434 71 968
www.liceipujati.edu.it
pnis00200x@istruzione.it

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

SAN VITO AL TAGLIAMENTO

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

Liceo linguistico
Liceo scientifico
Liceo scientifico-scienze applicate

L
LICEI

★ scuola legalmente riconosciuta

ISTITUTI TECNICI

Gli Istituti Tecnici offrono una solida base culturale di carattere scientifico e tecnologico. Allo stesso tempo favoriscono lo sviluppo di competenze che permettono un immediato inserimento nel mondo del lavoro (in un'impresa o in un'attività autonoma). Con il diploma di Istituto tecnico, è possibile proseguire gli studi all'università, soprattutto nei corsi di laurea scientifici tecnologici ed economici, o specializzarsi ulteriormente presso gli Istituti tecnici superiori (ITS).

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

SETTORE ECONOMICO	PAGINA
Amministrazione, Finanza e Marketing	▶ Amministrazione, finanza e marketing
	▶ Relazioni internazionali per il marketing
	▶ Sistemi informativi aziendali
Turismo	58

Per informazioni dettagliate fare riferimento ai singoli Istituti.

SETTORE TECNOLOGICO		PAGINA
Agraria, agroalimentare e agroindustria	▶ Produzioni e trasformazioni	59
	▶ Gestione dell'ambiente e del territorio	
	▶ Viticoltura ed enologia. Enotecnico	
Chimica, materiali e biotecnologie	▶ Chimica e materiali	62
	▶ Biotecnologie ambientali	
	▶ Biotecnologie sanitarie	
Costruzioni, ambiente e territorio	▶ Costruzione, ambiente e territorio opzione: tecnologie del legno nelle costruzioni	64
	▶ Geotecnico	
Elettronica ed elettrotecnica	▶ Elettronica	66
	▶ Elettrotecnica	
	▶ Automazione	
Grafica e comunicazione		68
Informatica e telecomunicazioni	▶ Informatica	69
	▶ Telecomunicazioni	
Meccanica, meccatronica ed energia	▶ Meccanica e meccatronica opzione: tecnologie delle materie plastiche	71
	▶ Energia	
Sistema moda	▶ Tessile, abbigliamento e moda	73
Trasporti e logistica	▶ Costruzione del mezzo opzione: costruzioni aeronautiche opzione: costruzioni navali	74
	▶ Conduzione del mezzo opzione: conduzione di apparati e impianti marittimi opzione: conduzione del mezzo navale opzione: conduzione del mezzo aereo	
	▶ Logistica	

AMMINISTRAZIONE, FINANZA E MARKETING

L'indirizzo propone attività ed insegnamenti atti alla comprensione del mondo aziendale, assicurativo e finanziario: nello specifico la comprensione dei processi aziendali, della gestione della produzione, della promozione dei prodotti.

L'indirizzo si articola in: “Amministrazione, finanza e marketing”, “Sistemi informativi aziendali”, “Relazioni internazionali per il marketing”.

Il quadro orario mette in evidenza attività generali e obbligatorie comuni e attività e insegnamenti che, in particolare a partire dal secondo biennio, caratterizzano l'articolazione prescelta.

Il percorso formativo permette di sviluppare COMPETENZE:

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

	1° biennio		2° biennio		5° anno
	I	II	III	IV	V
Attività e insegnamenti generali comuni a tutti gli indirizzi del settore economico	Orario settimanale				
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4
Lingua inglese	3	3	3	3	3
Storia	2	2	2	2	2
Matematica	4	4	3	3	3
Diritto ed economia	2	2	-	-	-
Scienze integrate: scienze della terra e biologia	2	2	-	-	-
Scienze motorie e sportive	2	2	2	2	2
Religione cattolica o attività alternative	1	1	1	1	1
Totale ore settimanali	20	20	15	15	15

Attività e insegnamenti obbligatori dell'indirizzo “Amministrazione, finanza e marketing”	Orario settimanale				
Scienze integrate (Fisica)	2	-	-	-	-
Scienze integrate (Chimica)	-	2	-	-	-
Geografia	3	3	-	-	-
Informatica	2	2	-	-	-
Seconda lingua comunitaria	3	3	-	-	-
Economia aziendale	2	2	-	-	-
Totale ore settimanali	12	12	-	-	-



	1° biennio		2° biennio		5° anno
	I	II	III	IV	V
Articolazione "Amministrazione, finanza e marketing"	Orario settimanale				
Informatica	-	-	2	2	-
Seconda lingua comunitaria	-	-	3	3	3
Economia aziendale	-	-	6	7	8
Diritto	-	-	3	3	3
Economia politica	-	-	3	2	3
Totale ore settimanali	-	-	17	17	17

	Orario settimanale				
Articolazione "Sistemi informativi aziendali"					
Informatica	-	-	4	5	5
Seconda lingua comunitaria	-	-	3	-	-
Economia aziendale	-	-	4	7	7
Diritto	-	-	3	3	2
Economia politica	-	-	3	2	3
Totale ore settimanali	-	-	17	17	17

	Orario settimanale				
Articolazione "Relazioni internazionali per il marketing"					
Seconda lingua comunitaria	-	-	3	3	3
Terza lingua comunitaria	-	-	3	3	3
Economia aziendale e geopolitica	-	-	5	5	6
Diritto	-	-	2	2	2
Relazioni internazionali	-	-	2	2	3
Tecnologie delle comunicazioni	-	-	2	2	-
Totale ore settimanali	-	-	17	17	17

Totale complessivo delle ore settimanali	32	32	32	32	32
---	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------

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

★ scuola legalmente riconosciuta

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

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

ITE

ISTITUTI TECNICI ECONOMICO

TURISMO

L'indirizzo "Turismo" propone attività ed insegnamenti atti alla conoscenza dei servizi turistici, ad imparare come valorizzare il patrimonio artistico e paesaggistico, ed esaltare le specificità dei diversi territori.

Il percorso formativo permette di sviluppare **COMPETENZE**:

- ✓ di marketing, promozionali, di consulenza e di legislazione turistica;
- ✓ economico-aziendali, linguistiche, informatiche.

	1° biennio		2° biennio		5° anno
	I	II	III	IV	V
Attività e insegnamenti generali comuni a tutti gli indirizzi del settore economico	Orario settimanale				
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4
Lingua inglese	3	3	3	3	3
Storia	2	2	2	2	2
Matematica	4	4	3	3	3
Diritto ed economia	2	2	-	-	-
Scienze integrate: scienze della terra e biologia	2	2	-	-	-
Scienze motorie e sportive	2	2	2	2	2
Religione cattolica o attività alternative	1	1	1	1	1
Totale ore settimanali	20	20	15	15	15

Attività e insegnamenti obbligatori dell'indirizzo "Turismo"	Orario settimanale				
Scienze integrate (Fisica)	2	-	-	-	-
Scienze integrate (Chimica)	-	2	-	-	-
Geografia	3	3	-	-	-
Informatica	2	2	-	-	-
Economia aziendale	2	2	-	-	-
Seconda lingua comunitaria	3	3	3	3	3
Terza lingua straniera	-	-	3	3	3
Discipline turistiche aziendali	-	-	4	4	4
Geografia turistica	-	-	2	2	2
Diritto e legislazione turistica	-	-	3	3	3
Arte e territorio	-	-	2	2	2
Totale ore settimanali	12	12	17	17	17
Totale complessivo delle ore settimanali	32	32	32	32	32

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

Gorizia	ISIS "G. D'Annunzio"
Gorizia	ITE "Ž. Zois" ▲
Monfalcone	IT "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	IT "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 propone attività ed insegnamenti atti alla comprensione della gestione dei processi di produzione e trasformazione dei prodotti agrari, agroalimentari e agroindustriali coniugando tradizione e innovazione tecnologica.

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, in particolare a partire da secondo biennio, caratterizzano l’articolazione prescelta.

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, agroalimentare e zootecnico.

	1° biennio		2° biennio		5° anno
	I	II	III	IV	V
Attività e insegnamenti generali comuni a tutti gli indirizzi del settore tecnologico	Orario settimanale				
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4
Lingua inglese	3	3	3	3	3
Storia	2	2	2	2	2
Matematica	4	4	3	3	3
Diritto ed economia	2	2	-	-	-
Scienze integrate: scienze della terra e biologia	2	2	-	-	-
Scienze motorie e sportive	2	2	2	2	2
Religione cattolica o attività alternative	1	1	1	1	1
Totale ore settimanali	20	20	15	15	15

Attività e insegnamenti obbligatori dell’indirizzo “Agraria, agroalimentare e agroindustria”	Orario settimanale				
Scienze integrate (Fisica)	3	3	-	-	-
Scienze integrate (Chimica)	3	3	-	-	-
Tecnologie e tecniche di rappresentazione grafica	3	3	-	-	-
Tecnologie informatiche	3	-	-	-	-
Scienze e tecnologie applicate*	-	3	-	-	-
Totale ore settimanali	12	12	-	-	-

* i risultati di apprendimento di questa disciplina si riferiscono all’insegnamento che caratterizza, per il maggior numero di ore, il successivo triennio



	1° biennio		2° biennio		5° anno
	I	II	III	IV	V
Articolazione “Produzioni e trasformazioni”	Orario settimanale				
Complementi di matematica	-	-	1	1	-
Produzioni animali	-	-	3	3	2
Produzioni vegetali	-	-	5	4	4
Trasformazione dei prodotti	-	-	2	3	3
Economia, estimo, marketing e legislazione	-	-	3	2	3
Genio rurale	-	-	3	2	-
Biotecnologie agrarie	-	-	-	2	3
Gestione dell'ambiente e del territorio	-	-	-	-	2
Totale ore settimanali	-	-	17	17	17

	1° biennio		2° biennio		5° anno
	I	II	III	IV	V
Articolazione “Gestione dell'ambiente e del territorio”	Orario settimanale				
Complementi di matematica	-	-	1	1	-
Produzioni animali	-	-	3	3	2
Produzioni vegetali	-	-	5	4	4
Trasformazione dei prodotti	-	-	2	2	2
Genio rurale	-	-	2	2	2
Economia, estimo, marketing e legislazione	-	-	2	3	3
Gestione dell'ambiente e del territorio	-	-	-	-	4
Biotecnologie agrarie	-	-	2	2	-
Totale ore settimanali	-	-	17	17	17

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

Totale complessivo delle ore settimanali	32	32	32	32	32
---	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------



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

**ITT****ISTITUTI TECNICI TECNOLOGICO**

* 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 propone attività ed insegnamenti atti ad imparare a gestire i processi chimico-biologici da adottare nei settori della ricerca, farmaceutico, alimentare, ambientale, con un focus su tutela dell'ambiente e salute.

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, in particolare a partire dal secondo biennio, caratterizzano l'articolazione prescelta.

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.

	1° biennio		2° biennio		5° anno
	I	II	III	IV	V
Attività e insegnamenti generali comuni a tutti gli indirizzi del settore tecnologico	Orario settimanale				
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4
Lingua inglese	3	3	3	3	3
Storia	2	2	2	2	2
Matematica	4	4	3	3	3
Diritto ed economia	2	2	-	-	-
Scienze integrate: scienze della terra e biologia	2	2	-	-	-
Scienze motorie e sportive	2	2	2	2	2
Religione cattolica o attività alternative	1	1	1	1	1
Totale ore settimanali	20	20	15	15	15

Attività e insegnamenti obbligatori dell'indirizzo “Chimica, materiali e biotecnologie”	Orario settimanale				
Scienze integrate (Fisica)	3	3	-	-	-
Scienze integrate (Chimica)	3	3	-	-	-
Tecnologie e tecniche di rappresentazione grafica	3	3	-	-	-
Tecnologie informatiche	3	-	-	-	-
Scienze e tecnologie applicate*	-	3	-	-	-
Totale ore settimanali	12	12	-	-	-

* i risultati di apprendimento di questa disciplina si riferiscono all'insegnamento che caratterizza, per il maggior numero di ore, il successivo triennio



	1° biennio		2° biennio		5° anno
	I	II	III	IV	V
Articolazione “Chimica e materiali”	Orario settimanale				
Complementi di matematica	-	-	1	1	-
Chimica analitica e strumentale	-	-	7	6	8
Chimica organica e biochimica	-	-	5	5	3
Tecnologie chimiche industriali	-	-	4	5	6
Totale ore settimanali	-	-	17	17	17

	1° biennio		2° biennio		5° anno
	I	II	III	IV	V
Articolazione “Biotecnologie ambientali”	Orario settimanale				
Complementi di matematica	-	-	1	1	-
Chimica analitica e strumentale	-	-	4	4	4
Chimica organica e biochimica	-	-	4	4	4
Biologia, microbiologia e tecnologie di controllo ambientale	-	-	6	6	6
Fisica ambientale	-	-	2	2	3
Totale ore settimanali	-	-	17	17	17

	1° biennio		2° biennio		5° anno
	I	II	III	IV	V
Articolazione “Biotecnologie sanitarie”	Orario settimanale				
Complementi di matematica	-	-	1	1	-
Chimica analitica e strumentale	-	-	3	3	-
Chimica organica e biochimica	-	-	3	3	4
Biologia, microbiologia e tecnologie di controllo sanitario	-	-	4	4	4
Igiene, anatomia, fisiologia e patologia	-	-	6	6	6
Legislazione sanitaria	-	-	-	-	3
Totale ore settimanali	-	-	17	17	17

Totale complessivo delle ore settimanali	32	32	32	32	32
---	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------

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

Gorizia	ITAS “G. D’Annunzio”
Pordenone	ITST “J. F. Kennedy”
Trieste	IT “G. Deledda - M. Fabiani”
Trieste	IT “J. Stefan” ▲

Cervignano del Friuli	ITI “A. Malignani”
Tolmezzo	ITI “F. Solari”
Udine	ITI “A. Malignani”

COSTRUZIONI, AMBIENTE E TERRITORIO

L'indirizzo propone attività ed insegnamenti atti ad acquisire competenze nel campo dell'edilizia, delle costruzioni, della tutela ambientale e della sicurezza nei luoghi di lavoro.

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

Il quadro orario mette in evidenza attività generali e obbligatorie comuni e attività e insegnamenti che, in particolare a partire dal secondo biennio, caratterizzano l'articolazione o l'opzione prescelta.

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.

	1° biennio		2° biennio		5° anno
	I	II	III	IV	V
Attività e insegnamenti generali comuni a tutti gli indirizzi del settore tecnologico	Orario settimanale				
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4
Lingua inglese	3	3	3	3	3
Storia	2	2	2	2	2
Matematica	4	4	3	3	3
Diritto ed economia	2	2	-	-	-
Scienze integrate: scienze della terra e biologia	2	2	-	-	-
Scienze motorie e sportive	2	2	2	2	2
Religione cattolica o attività alternative	1	1	1	1	1
Totale ore settimanali	20	20	15	15	15

	Orario settimanale				
	I	II	III	IV	V
Attività e insegnamenti obbligatori dell'indirizzo “Costruzioni, ambiente e territorio”	Orario settimanale				
Scienze integrate (Fisica)	3	3	-	-	-
Scienze integrate (Chimica)	3	3	-	-	-
Tecnologie e tecniche di rappresentazione grafica	3	3	-	-	-
Tecnologie informatiche	3	-	-	-	-
Scienze e tecnologie applicate*	-	3	-	-	-
Totale ore settimanali	12	12	-	-	-

* i risultati di apprendimento di questa disciplina si riferiscono all'insegnamento che caratterizza, per il maggior numero di ore, il successivo triennio



	1° biennio		2° biennio		5° anno
	I	II	III	IV	V
Articolazione “Costruzioni, ambiente e territorio”	Orario settimanale				
Complementi di matematica	-	-	1	1	-
Gestione del cantiere e sicurezza dell'ambiente di lavoro	-	-	2	2	2
Progettazione, costruzione e impianti	-	-	7	6	7
Geopedologia, economia ed estimo	-	-	3	4	4
Topografia	-	-	4	4	4
Totale ore settimanali	-	-	17	17	17

	1° biennio		2° biennio		5° anno
	I	II	III	IV	V
Articolazione “Costruzioni, ambiente e territorio” opzione “Tecnologie del legno nelle costruzioni”	Orario settimanale				
Complementi di matematica	-	-	1	1	-
Gestione del cantiere e sicurezza dell'ambiente di lavoro	-	-	2	2	2
Progettazione, costruzione e impianti	-	-	4	3	4
Geopedologia, economia ed estimo	-	-	3	3	3
Topografia	-	-	3	4	3
Tecnologie del legno nelle costruzioni	-	-	4	4	5
Totale ore settimanali	-	-	17	17	17

	1° biennio		2° biennio		5° anno
	I	II	III	IV	V
Articolazione “Geotecnico”	Orario settimanale				
Complementi di matematica	-	-	1	1	-
Gestione del cantiere e sicurezza dell'ambiente di lavoro	-	-	2	2	2
Geologia e geologia applicata	-	-	5	5	5
Topografia e costruzioni	-	-	3	3	4
Tecnologie per la gestione del territorio e dell'ambiente	-	-	6	6	6
Totale ore settimanali	-	-	17	17	17

Totale complessivo delle ore settimanali	32	32	32	32	32
---	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------

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

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

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

ITT

ISTITUTI TECNICI TECNOLOGICO

ELETTRONICA ED ELETTROTECNICA

L'indirizzo propone attività ed insegnamenti atti all'acquisizione di competenze nei campi dell'elettronica, della robotica applicata ai processi produttivi e dell'automazione industriale.

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, in particolare a partire dal secondo biennio, caratterizzano l'articolazione prescelta.

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.

	1° biennio		2° biennio		5° anno
	I	II	III	IV	V
Attività e insegnamenti generali comuni a tutti gli indirizzi del settore tecnologico	Orario settimanale				
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4
Lingua inglese	3	3	3	3	3
Storia	2	2	2	2	2
Matematica	4	4	3	3	3
Diritto ed economia	2	2	-	-	-
Scienze integrate: scienze della terra e biologia	2	2	-	-	-
Scienze motorie e sportive	2	2	2	2	2
Religione cattolica o attività alternative	1	1	1	1	1
Totale ore settimanali	20	20	15	15	15

	Orario settimanale				
	I	II	III	IV	V
Attività e insegnamenti obbligatori dell'indirizzo “Elettronica ed elettrotecnica”	Orario settimanale				
Scienze integrate (Fisica)	3	3	-	-	-
Scienze integrate (Chimica)	3	3	-	-	-
Tecnologie e tecniche di rappresentazione grafica	3	3	-	-	-
Tecnologie informatiche	3		-	-	-
Scienze e tecnologie applicate*	-	3	-	-	-
Totale ore settimanali	12	12	-	-	-

* i risultati di apprendimento di questa disciplina si riferiscono all'insegnamento che caratterizza, per il maggior numero di ore, il successivo triennio



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

ITT

ISTITUTI TECNICI TECNOLOGICO

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

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

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

GRAFICA E COMUNICAZIONE

L'indirizzo propone attività ed insegnamenti atti all'acquisizione di competenze necessarie al mondo della comunicazione, personale e di massa, e alla comprensione di come essa si sviluppa attraverso la grafica, i linguaggi multimediali e le nuove tecnologie.

Il percorso formativo permette di sviluppare **COMPETENZE**:

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

	1° biennio		2° biennio		5° anno
	I	II	III	IV	V
Attività e insegnamenti generali comuni a tutti gli indirizzi del settore tecnologico	Orario settimanale				
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4
Lingua inglese	3	3	3	3	3
Storia	2	2	2	2	2
Matematica	4	4	3	3	3
Diritto ed economia	2	2	-	-	-
Scienze integrate: scienze della terra e biologia	2	2	-	-	-
Scienze motorie e sportive	2	2	2	2	2
Religione cattolica o attività alternative	1	1	1	1	1
Totale ore settimanali	20	20	15	15	15

Attività e insegnamenti obbligatori dell'indirizzo "Grafica e comunicazione"	Orario settimanale				
Scienze integrate (Fisica)	3	3	-	-	-
Scienze integrate (Chimica)	3	3	-	-	-
Tecnologie e tecniche di rappresentazione grafica	3	3	-	-	-
Tecnologie informatiche	3	-	-	-	-
Scienze e tecnologie applicate*	-	3	-	-	-
Complementi di matematica	-	-	1	1	-
Teoria della comunicazione	-	-	2	3	-
Progettazione multimediale	-	-	4	3	4
Tecnologie dei processi di produzione	-	-	4	4	3
Organizzazione e gestione dei processi produttivi	-	-	-	-	4
Laboratori tecnici	-	-	6	6	6
Totale ore settimanali	12	12	17	17	17
Totale complessivo delle ore settimanali	32	32	32	32	32

* i risultati di apprendimento di questa disciplina si riferiscono all'insegnamento che caratterizza, per il maggior numero di ore, il successivo triennio

Gorizia	IT "G. Galilei"	Trieste	IT "G. Deledda - M. Fabiani"
Brugnera	ITGC "B. Carniello"	Gemona	ITI "R. D'Aronco"
		Udine	ITG "G. Marinoni"

INFORMATICA E TELECOMUNICAZIONI

L'indirizzo propone attività ed insegnamenti atti alla comprensione di competenze necessarie al mondo delle comunicazioni e dell'informatica, delle norme che lo regolano e delle tecnologie utilizzate.

L'indirizzo propone due articolazioni: **“Informatica”** e **“Telecomunicazioni”**.

Il quadro orario mette in evidenza attività generali e obbligatorie comuni e attività e insegnamenti che, in particolare a partire dal secondo biennio, caratterizzano l'articolazione prescelta.

Il percorso formativo permette di sviluppare COMPETENZE:

- ✓ nel campo dei sistemi informatici, dell'elaborazione dell'informazione, delle applicazioni, delle reti e degli apparati di comunicazione;
- ✓ di progettazione, costruzione e collaudo di sistemi per l'elaborazione, l'acquisizione e la trasmissione delle informazioni;
- ✓ nella gestione della sicurezza e privacy nel corso del passaggio delle informazioni.

	1° biennio		2° biennio		5° anno
	I	II	III	IV	V
Attività e insegnamenti generali comuni a tutti gli indirizzi del settore tecnologico	Orario settimanale				
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4
Lingua inglese	3	3	3	3	3
Storia	2	2	2	2	2
Matematica	4	4	3	3	3
Diritto ed economia	2	2	-	-	-
Scienze integrate: scienze della terra e biologia	2	2	-	-	-
Scienze motorie e sportive	2	2	2	2	2
Religione cattolica o attività alternative	1	1	1	1	1
Totale ore settimanali	20	20	15	15	15

	Orario settimanale				
	I	II	III	IV	V
Attività e insegnamenti obbligatori dell'indirizzo “Informatica e telecomunicazioni”	Orario settimanale				
Scienze integrate (Fisica)	3	3	-	-	-
Scienze integrate (Chimica)	3	3	-	-	-
Tecnologie e tecniche di rappresentazione grafica	3	3	-	-	-
Tecnologie informatiche	3	-	-	-	-
Scienze e tecnologie applicate*	-	3	-	-	-
Totale ore settimanali	12	12	-	-	-

* i risultati di apprendimento di questa disciplina si riferiscono all'insegnamento che caratterizza, per il maggior numero di ore, il successivo triennio



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

- ▲ lingua d'insegnamento slovena (con 4 ore settimanali in aggiunta per Lingua e letteratura slovena)
- ★ scuola legalmente riconosciuta

Gorizia	IT "G. Galilei"	
Gorizia	ITI "J. Vega"	▲
Staranzano	ITI "G. Marconi"	
Pordenone	ITST "J. F. Kennedy"	
Spilimbergo	ISIS "Il Tagliamento"	
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 propone attività ed insegnamenti con l'obiettivo di formare professionisti in grado di progettare e costruire sistemi meccanici ed elettromeccanici, il tutto nel rispetto delle normative di settore.

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, in particolare a partire dal secondo biennio, caratterizzano l'articolazione o l'opzione prescelta.

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.

	1° biennio		2° biennio		5° anno
	I	II	III	IV	V
Attività e insegnamenti generali comuni a tutti gli indirizzi del settore tecnologico	Orario settimanale				
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4
Lingua inglese	3	3	3	3	3
Storia	2	2	2	2	2
Matematica	4	4	3	3	3
Diritto ed economia	2	2	-	-	-
Scienze integrate: scienze della terra e biologia	2	2	-	-	-
Scienze motorie sportive	2	2	2	2	2
Religione cattolica o attività alternative	1	1	1	1	1
Totale ore settimanali	20	20	15	15	15

Attività e insegnamenti obbligatori dell'indirizzo “Meccanica, mecatronica ed energia”	Orario settimanale				
Scienze integrate (Fisica)	3	3	-	-	-
Scienze integrate (Chimica)	3	3	-	-	-
Tecnologie e tecniche di rappresentazione grafica	3	3	-	-	-
Tecnologie informatiche	3	-	-	-	-
Scienze e tecnologie applicate*	-	3	-	-	-
Totale ore settimanali	12	12	-	-	-

* i risultati di apprendimento di questa disciplina si riferiscono all'insegnamento che caratterizza, per il maggior numero di ore, il successivo triennio



	1° biennio		2° biennio		5° anno
	I	II	III	IV	V
Articolazione "Energia"	Orario settimanale				
Complementi di matematica	-	-	1	1	-
Meccanica, macchine ed energia	-	-	5	5	5
Sistemi e automazione	-	-	4	4	4
Tecnologie meccaniche di processo e prodotto	-	-	4	2	2
Impianti energetici, disegno e progettazione	-	-	3	5	6
Totale ore settimanali	-	-	17	17	17

	Orario settimanale				
	Articolazione "Meccanica e mecatronica"	Orario settimanale			
Complementi di matematica	-	-	1	1	-
Meccanica, macchine ed energia	-	-	4	4	4
Sistemi e automazione	-	-	4	3	3
Tecnologie meccaniche di processo e prodotto	-	-	5	5	5
Disegno, progettazione e organizzazione industriale	-	-	3	4	5
Totale ore settimanali	-	-	17	17	17

	Orario settimanale				
	Articolazione "Meccanica e mecatronica" opzione "Tecnologie delle materie plastiche"	Orario settimanale			
Complementi di matematica	-	-	1	1	-
Meccanica, macchine ed energia	-	-	4	4	4
Sistemi e automazione	-	-	3	3	3
Scienza dei materiali	-	-	3	3	3
Tecnologie meccaniche e plasturgiche, disegno e organizzazione industriale	-	-	6	6	7
Totale ore settimanali	-	-	17	17	17

Totale complessivo delle ore settimanali	32	32	32	32	32
---	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------

- ▲ lingua d'insegnamento slovena (con 4 ore settimanali in aggiunta per Lingua e letteratura slovena)
- ★ scuola legalmente riconosciuta

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

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

SISTEMA MODA

L'indirizzo propone attività ed insegnamenti atti a preparare i professionisti del settore moda: a ideare, progettare, realizzare e promuovere prodotti tessili, abbigliamento e calzature.

Il quadro orario mette in evidenza attività generali e obbligatorie comuni che, in particolare a partire dal secondo biennio, caratterizzano l'indirizzo moda.

Il percorso formativo permette di sviluppare COMPETENZE:

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

	1° biennio		2° biennio		5° anno
	I	II	III	IV	V
Attività e insegnamenti generali comuni a tutti gli indirizzi del settore tecnologico	Orario settimanale				
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4
Lingua inglese	3	3	3	3	3
Storia	2	2	2	2	2
Matematica	4	4	3	3	3
Diritto ed economia	2	2	-	-	-
Scienze integrate: scienze della terra e biologia	2	2	-	-	-
Scienze motorie e sportive	2	2	2	2	2
Religione cattolica o attività alternative	1	1	1	1	1
Totale ore settimanali	20	20	15	15	15

Attività e insegnamenti obbligatori dell'indirizzo "Sistema moda"	Orario settimanale				
Scienze integrate (Fisica)	3	3	-	-	-
Scienze integrate (Chimica)	3	3	-	-	-
Tecnologie e tecniche di rappresentazione grafica	3	3	-	-	-
Tecnologie informatiche	3	-	-	-	-
Scienze e tecnologie applicate*	-	3	-	-	-
Totale ore settimanali	12	12	-	-	-

Articolazione "Tessile, abbigliamento e moda"	Orario settimanale				
Complementi di matematica	-	-	1	1	-
Chimica applicata e nobilitazione dei materiali per i prodotti di moda	-	-	3	3	3
Economia e marketing per le aziende di moda	-	-	2	3	3
Tecnologie dei materiali e dei processi produttivi e organizzativi della moda	-	-	5	4	5
Ideazione, progettazione e industrializzazione dei prodotti di moda	-	-	6	6	6
Totale ore settimanali	-	-	17	17	17

Totale complessivo delle ore settimanali	32	32	32	32	32
---	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------

* i risultati di apprendimento di questa disciplina si riferiscono all'insegnamento che caratterizza, per il maggior numero di ore, il successivo triennio

TRASPORTI E LOGISTICA

L'indirizzo propone attività ed insegnamenti atti all'approfondimento, realizzazione e conduzione dei sistemi di trasporto navali, terrestri e aerei, nel rispetto delle norme nazionali, comunitarie e internazionali.

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, in particolare a partire dal secondo biennio, caratterizzano l'articolazione o l'opzione prescelta.

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.

	1° biennio		2° biennio		5° anno
	I	II	III	IV	V
Attività e insegnamenti generali comuni a tutti gli indirizzi del settore tecnologico	Orario settimanale				
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4
Lingua inglese	3	3	3	3	3
Storia	2	2	2	2	2
Matematica	4	4	3	3	3
Diritto ed economia	2	2	-	-	-
Scienze integrate: scienze della terra e biologia	2	2	-	-	-
Scienze motorie e sportive	2	2	2	2	2
Religione cattolica o attività alternative	1	1	1	1	1
Totale ore settimanali	20	20	15	15	15

Attività e insegnamenti obbligatori dell'indirizzo “Trasporti e logistica”	Orario settimanale				
Scienze integrate (Fisica)	3	3	-	-	-
Scienze integrate (Chimica)	3	3	-	-	-
Tecnologie e tecniche di rappresentazione grafica	3	3	-	-	-
Tecnologie informatiche	3	-	-	-	-
Scienze e tecnologie applicate*	-	3	-	-	-
Totale ore settimanali	12	12	-	-	-

Articolazione “Conduzione del mezzo”	Orario settimanale				
Complementi di matematica	-	-	1	1	-
Elettrotecnica, elettronica e automazione	-	-	3	3	3
Diritto ed economia	-	-	2	2	2
Scienze della navigazione, struttura e costruzione del mezzo	-	-	5	5	8
Meccanica e macchine	-	-	3	3	4
Logistica	-	-	3	3	-
Totale ore settimanali	-	-	17	17	17

* i risultati di apprendimento di questa disciplina si riferiscono all'insegnamento che caratterizza, per il maggior numero di ore, il successivo triennio



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

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

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

ITT

ISTITUTI TECNICI TECNOLOGICO



	1° biennio		2° biennio		5° anno
	I	II	III	IV	V
Articolazione "Costruzione del mezzo" opzione "Costruzioni navali"	Orario settimanale				
Complementi di matematica	-	-	1	1	-
Elettrotecnica, elettronica e automazione	-	-	3	3	3
Diritto ed economia	-	-	2	2	2
Struttura, costruzione, sistemi e impianti del mezzo navale	-	-	5	5	8
Meccanica, macchine e sistemi propulsivi	-	-	3	3	4
Logistica	-	-	3	3	-
Totale ore settimanali	-	-	17	17	17

	Orario settimanale				
	Articolazione "Costruzione del mezzo" opzione "Costruzioni aeronautiche"	Orario settimanale			
Complementi di matematica	-	-	1	1	-
Elettrotecnica, elettronica e automazione	-	-	3	3	3
Diritto ed economia	-	-	2	2	2
Struttura, costruzione, sistemi e impianti del mezzo aereo	-	-	5	5	8
Meccanica, macchine e sistemi propulsivi	-	-	3	3	4
Logistica	-	-	3	3	-
Totale ore settimanali	-	-	17	17	17

	Orario settimanale				
	Articolazione "Logistica"	Orario settimanale			
Complementi di matematica	-	-	1	1	-
Elettrotecnica, elettronica e automazione	-	-	3	3	3
Diritto ed economia	-	-	2	2	2
Scienze della navigazione e struttura dei mezzi di trasporto	-	-	3	3	3
Meccanica e macchine	-	-	3	3	3
Logistica	-	-	5	5	6
Totale ore settimanali	-	-	17	17	17

Totale complessivo delle ore settimanali	32	32	32	32	32
---	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------

★ scuola legalmente riconosciuta

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

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



L'INFORMA **22**
SCUOLE **23**



SEDI E INDIRIZZI DI STUDIO



SEDI E INDIRIZZI DI STUDIO AREA GEOGRAFICA GIULIANA

GORIZIA

I.S.I.S. G. D'ANNUNZIO - M.FABIANI

Via I. Brass, 22
34170 Gorizia
Tel. 0481 535 190
www.dannunzio-fabiani.it
gois007005@istruzione.it

I.T.A.S. G. D'ANNUNZIO

Chimica, materiali e biotecnologie:
articolazione "biotecnologie ambientali"
articolazione "biotecnologie sanitarie"

Turismo

I.T. E. FERMI

Via G. Puccini, 22
34170 Gorizia
Tel. 0481 531 452

Amministrazione, finanza e marketing
Amministrazione, finanza e marketing:
articolazione "sistemi informativi aziendali"
articolazione "relazioni internazionali per il marketing"

I.S.I.S. G. GALILEI

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

I.T. G. GALILEI

Via G. Puccini, 22
34170 Gorizia
Tel. 0481 531 452

Elettronica ed elettrotecnica:
articolazione "elettronica"
articolazione "elettrotecnica"
Grafica e comunicazione
Informatica e telecomunicazioni:
articolazione "informatica"
Meccanica, meccatronica ed energia:
articolazione "meccanica e meccatronica"
articolazione "energia"

I.T. N. PACASSI

Via G. Puccini, 22
34170 Gorizia
Tel. 0481 530 048

Costruzioni, ambiente e territorio

I.S.I.S. CANKAR ZOIS VEGA ▲

Via G. Puccini, 14/1
34170 Gorizia
Tel. 0481 530 021
www.potep.org
gois00400n@istruzione.it

I.T.E. Ž. ZOIS

Amministrazione, finanza e marketing
Turismo

I.T.I. J. VEGA

Informatica e telecomunicazioni:
articolazione "informatica"

▲ lingua d'insegnamento slovena



SEDI E INDIRIZZI DI STUDIO AREA GEOGRAFICA GIULIANA

GRADISCA D'ISONZO - STARANZANO

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

MONFALCONE - GRADO

<p>I.S.I.S. S. PERTINI Via A. Boito, 56 34074 Monfalcone Tel. 0481 410 441 www.isispertini.edu.it gois011100r@istruzione.it</p>	<p>ISTITUTO TECNICO TURISMO Via B. Powell, 2 34074 Monfalcone Tel. 0481 413 339</p>	<p>Turismo</p>
---	--	----------------

IT

ISTITUTI TECNICI



SEDI E INDIRIZZI DI STUDIO AREA GEOGRAFICA GIULIANA

TRIESTE

<p>I.S.I.S. L. DA VINCI G. R. CARLI S. DE SANDRINELLI Via P. Veronese, 3 34144 Trieste Tel. 040 309 210 www.davincicarli.edu.it tsis001002@istruzione.it</p>	<p>I.T.T. "L. DA VINCI" Via P. Veronese, 3 34144 Trieste Tel. 040 309 210</p>	<p>Turismo</p>
<p>I.T.S. A. VOLTA Via Monte Grappa, 1 34127 Trieste Tel. 040 54 981 www.voltatrieste.edu.it tstf010008@istruzione.it</p>	<p>I.T.E. "G. R. CARLI" Via Diaz, 20 34124 Trieste Tel. 040 300 744</p>	<p>Amministrazione, finanza e marketing Amministrazione, finanza e marketing: <i>articolazione "sistemi informativi aziendali"</i> <i>articolazione "relazioni internazionali per il marketing"</i></p>
<p>I.S.I.S. T. DI SAVOIA DUCA DI GENOVA - GALVANI P.zza A. Hortis, 1 34123 Trieste/TS Tel. 040 300 888 www.nauticogalvani.edu.it tsis00200t@istruzione.it</p>	<p>I.T.N.</p>	<p>Costruzioni, ambiente e territorio Informatica e telecomunicazioni: <i>articolazione "informatica"</i> <i>articolazione "telecomunicazioni"</i> Elettronica ed elettrotecnica: <i>articolazione "elettronica"</i> <i>articolazione "elettrotecnica"</i> Meccanica, mecatronica ed energia: <i>articolazione "meccanica e mecatronica"</i> <i>articolazione "energia"</i> Trasporti e logistica: <i>articolazione "conduzione del mezzo"</i> <i>opzione conduzione del mezzo navale</i> <i>opzione conduzione di apparati ed impianti marittimi</i> <i>opzione conduzione del mezzo aereo</i> <i>articolazione "costruzione del mezzo"</i> <i>opzione costruzioni navali</i> <i>articolazione "logistica"</i></p>
<p>ISTITUTO TECNICO G. DELEDDA - M. FABIANI Via Monte San Gabriele, 48 34134 Trieste Tel. 040 579 022 www.deleddafabiani.edu.it tste03000p@istruzione.it</p>		<p>Chimica, materiali e biotecnologie: <i>articolazione "biotecnologie ambientali"</i> <i>articolazione "biotecnologie sanitarie"</i> <i>articolazione "chimica e materiali"</i> Costruzioni, ambiente e territorio Grafica e comunicazione</p>
<p>I.S.I.S. J. STEFAN ▲ P.le Canestrini 7 34128 Trieste Tel. 040 568 233 www.jozefstefan.org tsis00300n@istruzione.it</p>		<p>Chimica, materiali e biotecnologie: <i>articolazione "biotecnologie ambientali"</i> Elettronica ed elettrotecnica: <i>articolazione "elettronica"</i> Meccanica, mecatronica ed energia: <i>articolazione "meccanica e mecatronica"</i></p>
<p>I.T.S. Ž. ZOIS ▲ P.le Canestrini 7 34128 Trieste Tel. 040 54 356 www.zigazois.edu.it tstd030007@istruzione.it</p>		<p>Amministrazione finanza e marketing Costruzioni ambiente e territorio</p>

▲ lingua d'insegnamento slovena



SEDI E INDIRIZZI DI STUDIO AREA GEOGRAFICA ALTO FRIULI

GEMONA DEL FRIULI

I.S.I.S. MAGRINI - MARCHETTI

Via Praviolai, 18
33013 Gemona del Friuli
Tel. 0432 981 436
www.isismagrinimarchetti.it
udis01800d@istruzione.it

**ISTITUTO TECNICO
G. MARCHETTI**

Amministrazione, finanza e marketing
Amministrazione, finanza e marketing:
articolazione "sistemi informativi aziendali"
articolazione "relazioni internazionali per il marketing"
Turismo
Costruzioni, ambiente e territorio
Costruzioni, ambiente e territorio:
articolazione "geotecnica"

I.S.I.S. R. D'ARONCO

Via Battiferro, 7
33013 Gemona del Friuli
Tel. 0432 981 211 - 212
www.daronco.edu.it
udis006007@istruzione.it

I.T.I.

Informatica e telecomunicazioni:
articolazione "informatica"
Grafica e comunicazione

TARVISIO

ISTITUTO OMNICOMPRESIVO

di Tarvisio
Via Vittorio Veneto, 62
33018 Tarvisio
Tel. 0428 40 107
www.tarvisioscuole.it
udis00900p@istruzione.it

I.T.C. I. BACHMANN

Turismo

TOLMEZZO

I.S.I.S. F. SOLARI

Viale A. Moro, 30
33028 Tolmezzo
Tel. 0433 20 35
www.isisfermosolari.edu.it
udis014006@istruzione.it

I.T.I. F. SOLARI

Chimica, materiali e biotecnologie:
articolazione "biotecnologie ambientali"
articolazione "biotecnologie sanitarie"
Costruzioni, ambiente e territorio:
articolazione "costruzioni, ambiente e territorio"
opzione "tecnologie del legno nelle costruzioni"
Elettronica ed elettrotecnica:
articolazione "elettronica"
articolazione "elettrotecnica"
Meccanica, mecatronica ed energia:
articolazione "meccanica e mecatronica"
articolazione "energia"

I.S.I.S. P. PASCHINI - LINUSSIO

Via Ampezzo, 18
33028 Tolmezzo
Tel. 0433 20 78
www.paschinilinuasio.edu.it
udis019009@istruzione.it

I.T.E. M. GORTANI

Amministrazione, finanza e marketing
Amministrazione, finanza e marketing:
articolazione "sistemi informativi aziendali"
articolazione "relazioni internazionali per il marketing"



SEDI E INDIRIZZI DI STUDIO AREA GEOGRAFICA MEDIO E BASSO FRIULI

CERVIGNANO DEL FRIULI - PALMANOVA - SAN GIORGIO DI NOGARO

I.S.I.S.

DELLA BASSA FRIULANA

Via Ramazzotti, 41
33052 Cervignano del Friuli
Tel. 0431 31 261
www.isisbassafriulana.edu.it
udis01300a@istruzione.it

I.T.T. A. MALIGNANI

Via Ramazzotti, 41
Cervignano del Friuli
Tel. 0431 31 261

Chimica, materiali e biotecnologie:
articolazione "biotecnologie ambientali"
articolazione "chimica e materiali"

Elettronica ed elettrotecnica:
articolazione "elettronica"

Informatica e telecomunicazioni:
articolazione "telecomunicazioni"

I.T.E. L. EINAUDI

Via Milano, 2 Sottoselva
33057 Palmanova
Tel. 0432 935 072

Amministrazione, finanza e marketing

Amministrazione, finanza e marketing:
articolazione "relazioni internazionali per il marketing"

I.T.T. A. MALIGNANI

Via Palladio
33058 S. Giorgio di Nogaro
Tel. 0431 621 726

Meccanica, meccatronica ed energia:
articolazione "meccanica e meccatronica"

CIVIDALE DEL FRIULI

I.S.I.S. P. D'AQUILEIA

Via dell'Istituto Tecnico Agrario,
42 Corte 1
33043 Cividale del Friuli
Tel. 0432 733 373
www.paolinodaquileia.edu.it
udis007003@istruzione.it

I.T.A. P. D'AQUILEIA

Agraria, agroalimentare e agroindustria:
articolazione "gestione dell'ambiente e del territorio"
articolazione "produzioni e trasformazioni"
articolazione "viticoltura ed enologia" (enotecnico)

I.T.E. P. D'AQUILEIA

Amministrazione, finanza e marketing

CODROIPO

I.S.I.S. J. LINUSSIO

Via Circonvallazione Sud, 29
33033 Codroipo
Tel. 0432 900 815
www.linussio.edu.it
udis01100p@istruzione.it

I.T.E. J. LINUSSIO

Amministrazione, finanza e marketing

Amministrazione, finanza e marketing:
articolazione "relazioni internazionali per il marketing"

FAGAGNA

ISTITUTO U. NOBILE AVIATION COLLEGE

Via Spilimbergo, 202
33034 Fagagna
Tel. 0432 801 075
www.nobile.edu.it
segreteriaud@istitutonobile.it

Trasporti e logistica:

articolazione "conduzione del mezzo"
opzione conduzione del mezzo aereo



SEDI E INDIRIZZI DI STUDIO AREA GEOGRAFICA MEDIO E BASSO FRIULI

LATISANA - LIGNANO SABBIAADORO

I.S.I.S. E. MATTEI

Via G. Bottari, 10
Zona Tempio
33053 Latisana
Tel. 0431 50 627
www.isislatisana.edu.it
udis00400g@istruzione.it

I.T.C. E. MATTEI

Amministrazione, finanza e marketing
Amministrazione, finanza e marketing:
articolazione "sistemi informativi aziendali"

I.T.I. L. PLOZNER

Elettronica ed elettrotecnica:
articolazione "elettronica"

I.T.T. P. SAVORGNAN DI BRAZZÀ

Via Mezzasacca, 1
33054 Lignano Sabbiadoro
Tel. 0431 70 197

Turismo

SAN DANIELE DEL FRIULI

I.S.I.S. V. MANZINI

P.zza IV Novembre, 4
33038 S. Daniele del Friuli
Tel. 0432 955 214
www.isismanzini.edu.it
udis01200e@istruzione.it

I.T.C. V. MANZINI

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 756 456

Meccanica, mecatronica ed energia:
articolazione "meccanica e mecatronica"

IT

ISTITUTI TECNICI



SEDI E INDIRIZZI DI STUDIO AREA GEOGRAFICA MEDIO E BASSO FRIULI

UDINE

I.S.I.S. A. MALIGNANI

Viale L. da Vinci, 10
33100 Udine
Tel. 0432 46 361
www.malignani.ud.it
udis01600t@istruzione.it

Chimica, materiali e biotecnologie:
articolazione "biotecnologie ambientali"
articolazione "chimica e materiali"

Costruzioni, ambiente e territorio

Elettronica ed elettrotecnica:
articolazione "elettronica"
articolazione "elettrotecnica"
articolazione "automazione"

Informatica e telecomunicazioni:
articolazione "telecomunicazioni"

Meccanica, meccatronica ed energia:
articolazione "meccanica e meccatronica"

Trasporti e logistica:
articolazione "costruzione del mezzo"
opzione costruzioni aeronautiche

I.S.I.S. B. STRINGHER

Viale Monsignor Nogara
33100 Udine
Tel. 0432 408 611
www.stringher.it
udis01700n@istruzione.it

Turismo

ISTITUTO TECNICO G. BEARZI ★

Via Don Bosco, 2
33100 Udine
Tel. 0432 493 911
www.bearzi.it
scuola.secondaria@bearzi.it

Informatica e telecomunicazioni:
articolazione "informatica"

Meccanica, meccatronica ed energia:
articolazione "meccanica e meccatronica"

I.S.I.S. C. DEGANUTTI

Viale A. Diaz, 60/a
33100 Udine
Tel. 0432 21 816
www.itsdeganutti.edu.it
udis021009@istruzione.it

Amministrazione, finanza e marketing
Amministrazione, finanza e marketing:
articolazione "sistemi informativi aziendali"
articolazione "relazioni internazionali per il marketing"

ISTITUTO TECNICO G. MARINONI

Viale Monsignor Nogara, 2
33100 Udine
Tel. 0432 541 836
www.itgmarinoni.it
udt101000e@istruzione.it

Costruzioni, ambiente e territorio:
articolazione "geotecnica"
articolazione "costruzioni, ambiente e territorio"
opzione "tecnologie del legno nelle costruzioni"

Grafica e comunicazione

ISTITUTO TECNICO A. ZANON

P.le Cavedalis, 7
33100 Udine
Tel. 0432 503 944
www.itzanon.edu.it
udtd010004@istruzione.it

Amministrazione, finanza e marketing
Amministrazione, finanza e marketing:
articolazione "sistemi informativi aziendali"
articolazione "relazioni internazionali per il marketing"

Turismo

★ scuola legalmente riconosciuta



SEDI E INDIRIZZI DI STUDIO AREA GEOGRAFICA FRIULI OCCIDENTALE

PORDENONE

I.I.S. F. FLORA

Via G. Ferraris, 2
33170 Pordenone
Tel. 0434 231 601
www.istitutoflora.edu.it
pnis00800v@istruzione.it

I.T.T. F. FLORA

Turismo

I.T.S.T. J. F. KENNEDY

Via Interna, 7
33170 Pordenone
Tel. 0434 365 331
www.itstkennedy.edu.it
pntf01000a@istruzione.it

Chimica, materiali e biotecnologie:
articolazione "chimica e materiali"

Elettronica ed elettrotecnica:
articolazione "elettrotecnica"

Informatica e telecomunicazioni:
articolazione "informatica"

Meccanica, mecatronica ed energia:
articolazione "meccanica e mecatronica"
opzione tecnologia delle materie plastiche

I.S.I.S. MATTIUSI - PERTINI

Via Fontane, 2
33170 Pordenone
Tel. 0434 241 885
www.isismattiussipertini.edu.it
pnis01200e@istruzione.it

ITSSE O. MATTIUSI

Amministrazione, finanza e marketing

Amministrazione, finanza e marketing:
articolazione "sistemi informativi aziendali"
articolazione "relazioni internazionali per il marketing"

ITST S. PERTINI

Costruzioni, ambiente e territorio:
articolazione "geotecnica"
articolazione "costruzioni, ambiente e territorio"
opzione "tecnologie del legno nelle costruzioni"

I.S.I.S. L. ZANUSSI

Via Molinari, 46/a
33170 Pordenone
Tel. 0434 365 447
www.isiszanussi.edu.it
pnis00900p@istruzione.it

I.T.I.

Sistema moda:
articolazione "tessile, abbigliamento e moda"

NAONIS STUDIUM ★

V.le de la Comina, 25
33170 Pordenone
Tel. 0434 254 604
www.naonisstudium.com
info@naonisstudium.it

Amministrazione, finanza e marketing

★ scuola legalmente riconosciuta



SEDI E INDIRIZZI DI STUDIO AREA GEOGRAFICA FRIULI OCCIDENTALE

SACILE

I.S.I.S. SACILE - BRUGNERA

Via dello Stadio, 9
33077 Sacile
Tel. 0434 733 429
www.isissacilebrugnera.edu.it
pnis006007@istruzione.it

I.T.C. G. MARCHESINI

Via dello Stadio, 9
33077 Sacile
Tel. 0434 733 429

Amministrazione, finanza e marketing
Amministrazione, finanza e marketing:
articolazione "sistemi informativi aziendali"
articolazione "relazioni internazionali per il marketing"
Turismo

I.T.T. B. CARNIELLO

Via G. Galilei, 7
33070 Brugnera
Tel. 0434 623 857

Grafica e comunicazione

SAN VITO AL TAGLIAMENTO

I.S.I.S. P. SARPI

Via Brigata Osoppo, 9
33078 S. Vito al Tag.
Tel. 0434 80 496
www.paolosarpi.edu.it
pnis007003@istruzione.it

I.T.E. P. SARPI

Amministrazione, finanza e marketing
Amministrazione, finanza e marketing:
articolazione "sistemi informativi aziendali"
articolazione "relazioni internazionali per il marketing"
Turismo

I.T. G. FRESCHI

Meccanica, mecatronica ed energia:
articolazione "meccanica e mecatronica"

SPILIMBERGO

I.S.I.S. IL TAGLIAMENTO

Via degli Alpini, 1
33097 Spilimbergo
Tel. 0427 40 392
www.isspilimbergo.edu.it
pnis00400g@istruzione.it

I.T.AG.

Agraria, agroalimentare e agroindustria:
articolazione "gestione dell'ambiente e del territorio"
articolazione "produzioni e trasformazioni"

I.T.I.

Meccanica, mecatronica ed energia:
articolazione "meccanica e mecatronica"
Informatica e telecomunicazioni:
articolazione "informatica"

I.T.E.T.

Turismo

A central graphic featuring a light gray circle with a white-to-gray gradient, set against a larger, darker gray, irregularly shaped background. A bright blue semi-circle is positioned at the top right of the central circle. Several thin, parallel blue lines radiate from the top and bottom of the central circle, extending towards the corners of the page.

L'INFORMA **22**
SCUOLE **23**

ISTITUTI PROFESSIONALI

Con il D. Lgs n.61 del 13/4/2017 sono stati modificati gli indirizzi di studio e i quadri orari per 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.

Gli Istituti Professionali sono caratterizzati da:

- ✓ una base di istruzione generale e tecnico-professionale in un contesto prevalentemente operativo.
- ✓ attività didattica laboratoriale potenziata e “tempo scuola” rimodulato in funzione di percorsi formativi personalizzati.
- ✓ spendibilità nei contesti lavorativi del settore economico-professionale di riferimento, tenuto anche conto della sinergia tra scuola, territorio e mondo del lavoro.

Gli Istituti Professionali si sviluppano nei seguenti indirizzi ¹:

INDIRIZZI ISTITUTI PROFESSIONALI – D. Lgs 61/2017	PAGINA
Agricoltura e sviluppo rurale, valorizzazione dei prodotti del territorio e gestione delle risorse forestali e montane	90
Arti ausiliarie delle professioni sanitarie: odontotecnico	91
Arti ausiliarie delle professioni sanitarie: ottico	92
Enogastronomia e ospitalità alberghiera	93
Gestione delle acque e risanamento ambientale	94
Industria e artigianato per il Made in Italy	95
Manutenzione e assistenza tecnica	96
Servizi commerciali	97
Servizi culturali e dello spettacolo	98
Servizi per la sanità e l'assistenza sociale	99

¹ A livello nazionale è presente un altro indirizzo per ora non attivo in Friuli Venezia Giulia: Pesca commerciale e produzioni ittiche



Gli Istituti Professionali sono organizzati:

- ▶ in un **biennio unitario**, maggiormente impostato in un'ottica di personalizzazione degli apprendimenti, necessaria per raggiungere gli obiettivi fondamentali dell'obbligo di istruzione e per creare le basi di una formazione professionalizzante;
- ▶ in un **triennio** programmato per consolidare, approfondire, specializzare le conoscenze, le abilità e le competenze collegate allo specifico indirizzo, infatti si caratterizza per la prevalenza delle ore dell'Area di indirizzo e in una ancora più incisiva dimensione laboratoriale.

Il **quadro orario** mette in evidenza la suddivisione in:

- ▶ **AREA GENERALE**, organizzata in Assi culturali: **linguaggio, matematico, storico sociale** cioè aggregazioni di insegnamenti e attività omogenei per sviluppare l'interdisciplinarietà fra le materie;
- ▶ **AREA DI INDIRIZZO** che comprende l'**Asse Scientifico, tecnologico e professionale** specifico in relazione al percorso scelto.

Con la nuova organizzazione didattica gli Istituti Professionali possono utilizzare autonomamente ampi spazi di autonomia e flessibilità, anche nella gestione dei quadri orari; gli spazi di flessibilità costituiscono lo strumento attraverso il quale rendere riconoscibili nel territorio i percorsi attuati.

Per ogni indirizzo, si riportano i quadri orari emanati dal Ministero che indicano il monte ore annuale degli assi di insegnamento, e si rimandano le indicazioni più specifiche, **anche in relazione alle varie articolazioni** in cui si suddividono gli indirizzi, ai **siti web** e alle attività di informazione promosse dai singoli Istituti.

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

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

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 alla loro valorizzazione;
- ✓ relative allo svolgimento di attività di agriturismo.

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

Area di indirizzo					
Asse scientifico, tecnologico e professionale (scienze integrate, TIC, discipline di indirizzo, laboratori professionali di indirizzo, ITP)*	462	462	-	-	-
Di cui in compresenza	198	198	-	-	-

Asse scientifico (biologia, chimica) e tecnologico e professionale (agronomia, tecniche di produzioni vegetali e zootecniche, silvicoltura, economia agraria e gestione e valorizzazione delle attività produttive e del territorio)	-	-	594	594	594
Di cui in compresenza	891				

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

Pozzuolo del Friuli	IPA "S. Sabbatini"
Tolmezzo	IPSIA "A. Candoni"

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 apparecchi di protesi dentaria su indicazioni e in collaborazione con il medico odontoiatra;
- ✓ relative all'individuazione delle soluzioni corrette ai problemi igienico-sanitari del settore.

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

Area di indirizzo	Orario annuale				
Asse scientifico, tecnologico e professionale (scienze integrate, TIC, discipline di indirizzo, laboratori professionali di indirizzo, ITP)*	462	462	-	-	-
Di cui in compresenza	198	198	-	-	-

Asse scientifico, tecnologico e professionale (anatomia, gnatologia, diritto e legislazione, scienze dei materiali, modellazione odontotecnica, esercitazioni di laboratorio)	-	-	594	594	594
Di cui in compresenza				891	

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

San Vito al Tagliamento	IPSIA "G. Freschi"
Trieste	IPSIA "L. Galvani"
Udine	IPS "G. Ceconi"

ARTI AUSILIARIE DELLE PROFESSIONI SANITARIE: OTTICO

Il percorso formativo permette di sviluppare **COMPETENZE**:

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

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

Area di indirizzo	Orario annuale				
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, esercitazioni di laboratorio, diritto e legislazione)	-	-	594	594	594
Di cui in compresenza	891				

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

Pordenone	IIS "F. Flora"
Cividale del Friuli	IPSIA "A. Mattioni"

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, comunicazione e promozione di prodotti e servizi valorizzando le risorse enogastronomiche e di ospitalità tipiche del territorio.

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

Area di indirizzo	Orario annuale				
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

Codroipo	I.P.S.C.T. "J. Linussio"
Lignano Sabbiadoro	I.T.T. "P. Savorgnan di Brazzà"
Grado	I.P.S.I.A.M
Tolmezzo	IPSC "J. Linussio"
Pordenone	IPSC "F. Flora"
Udine	I.S.I.S. "B. Stringher"

GESTIONE DELLE ACQUE E RISANAMENTO AMBIENTALE

Il percorso formativo permette di sviluppare **COMPETENZE**:

- ✓ relative alla conoscenza degli impianti, dei processi e delle tecniche di intervento operativo a tutela del territorio, con particolare riferimento alla gestione delle risorse idriche ed ambientali;
- ✓ multidisciplinari di base, in ambito tecnico-professionale, per poter svolgere mansioni in sicurezza, nel rispetto dell'ambiente, nella gestione delle acque, nella manutenzione delle reti idriche e fognarie, degli impianti e nelle attività di risanamento;
- ✓ tecniche e informatiche relative all'analisi e all'interpretazione di planimetrie e schemi di bacini e infrastrutture, e schemi di processo per la regolazione degli assetti impiantistici;
- ✓ di gestione e coordinamento dello smaltimento dei materiali, anche organici, e le relative attrezzature.

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

Area di indirizzo	Orario annuale				
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 delle risorse idriche e geologiche, chimica, microbiologia, tecniche di gestione e controllo reti e impianti civili e industriali)	-	-	594	594	594
Di cui in compresenza				891	

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

Maniago

ISIS "E. Torricelli"

INDUSTRIA E ARTIGIANATO PER IL MADE IN ITALY

Il percorso formativo permette di sviluppare **COMPETENZE**:

- ✓ tecniche ed informatiche per l'ideazione, la progettazione e realizzazione dei prodotti dell'industria e dell'artigianato anche con riferimento alle produzioni tipiche locali;
- ✓ tecniche di lavorazione e assemblaggio;
- ✓ adeguati strumenti gestionali nell'elaborazione, diffusione e vendita dei prodotti artigianali e industriali.

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

Area di indirizzo	Orario annuale				
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 progettazione e 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"	Produzioni tessili sartoriali
Brugnera	IPSIA "B. Carniello"	Arredi e forniture interni
Maniago	IPSIA "L. Zanussi"	Produzioni industriali

Gemona del Friuli	IPSIA "R. D'Aronco"	Produzioni tessili sartoriali
Tolmezzo	IPSIA "A. Candoni"	Settore Legno
Udine	IP S "G. Ceconi"	Produzioni tessili sartoriali

MANUTENZIONE E ASSISTENZA TECNICA

Il percorso formativo permette di sviluppare **COMPETENZE**:

- ✓ per gestire, organizzare ed effettuare interventi di installazione e collaudo di piccoli sistemi, macchine, impianti e apparati tecnologici nei vari settori produttivi;
- ✓ per la manutenzione di apparecchiature e impianti di vario tipo e per la diagnostica e la riparazione.

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

Area di indirizzo	Orario annuale				
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 meccaniche, elettriche..., installazione, manutenzione e diagnostica, laboratori tecnologici)	-	-	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"
Monfalcone	IPSIA
Maniago	IPSIA "L. Zanussi"
Sacile	IPSIA "Cav. P. della Valentina"
Pordenone	ISIS "L. Zanussi"
San Vito al Tagliamento	IPSIA "G. Freschi"
Trieste	IPSIA "L. Galvani"

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

SERVIZI COMMERCIALI

Il percorso formativo permette di sviluppare **COMPETENZE**:

- ✓ di segreteria a vari livelli relativamente ai processi amministrativo-contabili e commerciali nell'ambito della gestione aziendale;
- ✓ relativamente alle tecnologie, informatiche e amministrative;
- ✓ relativamente alle attività di comunicazione, marketing e promozione aziendale.

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

Area di indirizzo	Orario annuale				
Asse scientifico, tecnologico e professionale (scienze integrate, TIC, discipline di indirizzo, laboratori professionali di indirizzo, ITP)*	462	462	-	-	-
Di cui in compresenza	198	198	-	-	-

Asse dei linguaggi-seconda lingua straniera	-	-	99	99	99
Asse scientifico tecnologico e professionale (diritto, economia, tecniche professionali e di comunicazione, informatica)	-	-	495	495	495
Di cui in compresenza			231		

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

		Codroipo	IPSC "J. Linussio"
Gorizia	IPSC "R. M. Cossar"	Palmanova	IPSC "E. Mattei"
Pordenone	IPSC "F. Flora"	Udine	IPSC "C. Deganutti"
Trieste	IPSC "S. de Sandrinelli"	Udine	ISIS "B. Stringher"

SERVIZI CULTURALI E DELLO SPETTACOLO

Il percorso formativo permette di sviluppare **COMPETENZE**:

- ✓ tecniche e informatiche per la progettazione, la realizzazione e la distribuzione di prodotti audiovisivi nei settori dell'industria culturale e dello spettacolo e dei new media;
- ✓ per la gestione dei processi di produzione e diffusione di immagini e suoni adattandoli ai diversi canali di comunicazione: cinema, tv, web, social, editoria, spettacoli ed ogni altro evento culturale.

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

Area di indirizzo	Orario annuale				
Asse scientifico, tecnologico e professionale (scienze integrate, TIC, discipline di indirizzo, laboratori professionali di indirizzo, ITP)*	462	462	-	-	-
Di cui in compresenza	198	198	-	-	-

Asse scientifico tecnologico e professionale (comunicazione audiovisiva, laboratori tecnologici, tecniche di produzione e post produzione)	-	-	594	594	594
Di cui in compresenza			594		

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

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

SERVIZI PER LA SANITÀ E L' ASSISTENZA SOCIALE

Il percorso formativo permette di sviluppare **COMPETENZE**:

- ✓ nel campo dei servizi socio-sanitari che riguardano singoli, gruppi e comunità, (minori, anziani, persone con disabilità) finalizzate a promuovere la socializzazione, l'integrazione e il benessere bio-psico sociale;
- ✓ relativamente alla realizzazione, in collaborazione con altre figure professionali, di attività educative, di animazione sociale, ludiche e culturali adeguate ai diversi contesti e bisogni.

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

Area di indirizzo	Orario annuale				
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, igiene e 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"
Trieste	IPSC "S. de Sandrinelli"

Palmanova	IPSSC "E. Mattei"
Cividale del Friuli	ISIS "Paolino D'Aquileia"
Gemona	IPSIA "R. D'Arconco"
Udine	IPS "G. Ceconi"



SEDI E INDIRIZZI DI STUDIO AREA GEOGRAFICA GIULIANA

GORIZIA

I.S.I.S. COSSAR- L. DA VINCI

Viale Virgilio, 2
34170 Gorizia
Tel. 0481 533 175
www.cossardavinci.edu.it
gois00300t@goiss.it

IPSC R. M. COSSAR

servizi commerciali
servizi culturali e dello spettacolo
servizi per la sanità e l'assistenza sociale

IPSIA L. DA VINCI

industria e artigianato per il made in Italy
manutenzione e assistenza tecnica

GRADO - MONFALCONE

I.S.I.S. S. PERTINI

Via a. Boito, 56
34074 Monfalcone
Tel. 0481 410 441
www.isispertini.edu.it
gois01100r@istruzione.it

IPSIA

Via A. Boito, 56
34074 Monfalcone
Tel. 0481 410 441

manutenzione e assistenza tecnica

IPSSC

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

servizi per la sanità e l'assistenza sociale

IPSIAM

Via Zara, 1
34073 Grado
Tel. 0431 80 152

enogastronomia e ospitalità alberghiera

TRIESTE

**I.S.I.S. L.DA VINCI, G.R.CARLI
S. DE SANDRINELLI**

Via P. Veronese, 3
34144 Trieste
Tel. 040 309 210
www.davincicarli.edu.it
tsis001002@istruzione.it

IPSC S. DE SANDRINELLI

servizi commerciali
servizi per la sanità e l'assistenza sociale

**I.S.I.S. T. DI SAVOIA DUCA DI
GENOVA – L. GALVANI**

Piazza A. Hortis, 1
34123 Trieste
Tel. 040 300 888
www.nauticogalvani.edu.it
tsis00200t@istruzione.it

I.P. L. GALVANI

Via delle Campanelle, 266
34149 Trieste
Tel. 040 395 565

manutenzione e assistenza tecnica
servizi culturali e dello spettacolo
arti ausiliarie delle professioni sanitarie:
odontotecnico



SEDI E INDIRIZZI DI STUDIO AREA GEOGRAFICA ALTO FRIULI

GEMONA DEL FRIULI

I.S.I.S. R. D'ARONCO

Via Battiferro, 7
33013 Gemona del Friuli
Tel. 0432 981 211
www.daronco.edu.it
udis006007@istruzione.it

I.P.S.I.A.

manutenzione e assistenza tecnica
industria e artigianato per il made in Italy
servizi per la sanità e l'assistenza sociale

TOLMEZZO

I.S.I.S. F. SOLARI

Viale A. Moro, 30
33028 Tolmezzo
Tel. 0433 20 35
www.isisfermosolari.edu.it
udis014006@istruzione.it

I.P.S.I.A. A. CANDONI

agricoltura, sviluppo rurale, valorizzazione dei prodotti del
territorio e gestione delle risorse forestali e montane
manutenzione e assistenza tecnica
industria e artigianato per il made in Italy

I.S.I.S.P. PASCHINI- J. LINUSSIO

Via Ampezzo, 18
33028 Tolmezzo
Tel. 0433 20 78
www.paschinilinussio.edu.it
udis019009@istruzione.it

I.P.S.C. J. LINUSSIO

Via XXV Aprile
33028 Tolmezzo
Tel. 0433 20 78

enogastronomia e ospitalità alberghiera

IP

ISTITUTI PROFESSIONALI



SEDI E INDIRIZZI DI STUDIO AREA GEOGRAFICA MEDIO E BASSO FRIULI

CIVIDALE DEL FRIULI

I.S.I.S. P. D'AQUILEIA

Via Dell'Istituto Tecnico Agrario,
42 Corte 1
33043 Cividale del Friuli
Tel. 0432 733 373
www.paolinodaquileia.edu.it
udis007003@istruzione.it

I.P.S.I.A. A. MATTIONI

Via Gemona, 29
33043 Cividale del Friuli
Tel. 0432 731 329

manutenzione e assistenza tecnica
arti ausiliare e delle professioni sanitarie:
ottico
servizi per la sanità e l'assistenza sociale

CODROIPO - POZZUOLO DEL FRIULI

I.S.I.S. J. LINUSSIO

Via Circonvallazione Sud, 29
33033 Codroipo
Tel. 0432 900 815
www.linussio.edu.it
udis01100p@istruzione.it

I.P.S.I.A. G. CECONI

Via Circonvallazione
Sud, 29
33033 Codroipo
Tel. 0432 900 815

manutenzione e assistenza tecnica

I.P.S.C.T. J. LINUSSIO

Via Circonvallazione
Sud, 29
33033 Codroipo
Tel. 0432 900 815

servizi commerciali
enogastronomia e ospitalità alberghiera

I.P.S.S.A. S. SABBATINI

Via delle Scuole, 10
33050 Pozzuolo del Friuli
Tel. 0432 669 025

agricoltura, sviluppo rurale, valorizzazione dei prodotti del
territorio e gestione delle risorse forestali e montane

PALMANOVA - SAN GIORGIO DI NOGARO

I.S.I.S. DELLA BASSA FRIULANA

Via Ramazzotti, 41
33052 Cervignano del Friuli
Tel. 0431 31 261
www.isisbassafriulana.edu.it
udis01300a@istruzione.it

I.P.S.S.C. E. MATTEI

Via Milano, 2 Sottoselva
33057 Palmanova
Tel. 0431 935 072

servizi commerciali
servizi per la sanità e l'assistenza sociale

I.P.S.I.A. A. MALIGNANI

Via Università Castrense, 6
33058 S. Giorgio di Nogaro
Tel. 0431 621 260

manutenzione e assistenza tecnica

LATISANA - LIGNANO SABBIAORO

I.S.I.S. E. MATTEI

Via G. Bottari, 10
Zona Tempio
33053 Latisana
Tel. 0431 50 627
www.isislatisana.edu.it
udis00400g@istruzione.it

I.T.T. P. SAVORGNAN DI BRAZZA

Via Mezzasacca, 1
33054 Lignano Sabbiadoro
Tel. 0431 70 197

enogastronomia e ospitalità alberghiera



SEDI E INDIRIZZI DI STUDIO AREA GEOGRAFICA MEDIO E BASSO FRIULI

UDINE

I.P.S. G. CECONI

Via A. Manzoni, 6
33100 Udine
Tel. 0432 502 241
www.gceconi.eu
udri040009@istruzione.it

manutenzione e assistenza tecnica
industria e artigianato per il made in Italy
servizi per la sanità e l'assistenza sociale
arti ausiliarie delle professioni sanitarie:
odontotecnico

I.S.I.S. C. DEGANUTTI

Viale A. Diaz, 60/a
33100 Udine
Tel. 0432 21 816
www.itsdeganutti.edu.it
udis021009@istruzione.it

I.P.S.C.T. C. DEGANUTTI

Viale A. Diaz, 60/a
33100 Udine
Tel. 0432 21 816

servizi commerciali

I.S.I.S. B. STRINGHER

Viale Monsignor Nogara
33100 Udine
Tel. 0432 408 611
www.stringher.it
udis01700n@istruzione.it

I.P.S.C.T. B. STRINGHER

Viale Monsignor Nogara
33100 Udine
Tel. 0432 408 611

servizi commerciali
enogastronomia e ospitalità alberghiera



IP

ISTITUTI PROFESSIONALI



SEDI E INDIRIZZI DI STUDIO AREA GEOGRAFICA FRIULI OCCIDENTALE

MANIAGO

I.S.I.S. E. TORRICELLI

Via Udine, 7
33085 Maniago
Tel. 0427 731 491
www.torricellimaniago.edu.it
pnis00300q@istruzione.it

I.P.S.I.A. L. ZANUSSI

gestione delle acque e risanamento ambientale
industria e artigianato per il made in Italy
manutenzione e assistenza tecnica

PORDENONE

I.S.I.S. F. FLORA

Via G. Ferraris, 2
33170 Pordenone
Tel. 0434 231 601
www.istitutoflora.edu.it
pnis00800v@istruzione.it

I.P.S.C.T. F. FLORA

servizi commerciali
enogastronomia e ospitalità alberghiera
servizi per la sanità e l'assistenza sociale
arti ausiliarie delle professioni sanitarie:
ottico

I.S.I.S. L. ZANUSSI

Via Molinari, 46/a
33170 Pordenone
Tel. 0434 365 447
www.isiszanussi.edu.it
pnis00900p@istruzione.it

I.P.S.I.A. L. ZANUSSI

manutenzione e assistenza tecnica

SACILE - BRUGNERA

I.S.I.S. SACILE - BRUGNERA

Via dello Stadio, 9
33077 Sacile
Tel. 0434 733 429
www.isissacilebrugnera.edu.it
pnis006007@istruzione.it

**I.P.S.I.A. CAV. P. DELLA
VALENTINA**

Viale Zancanaro, 29
33077 Sacile
Tel. 0434 71 114

manutenzione e assistenza tecnica

I.P.S.I.A. B. CARNIELLO

Via G. Galilei, 7
33070 Brugnera
Tel. 0434 623 857

industria e artigianato per il made in Italy

SAN VITO AL TAGLIAMENTO

I.S.I.S. P. SARPI

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

I.P.S.I.A. G. FRESCHI

Via D. Alighieri, 1
33078 S. Vito al Tag.
Tel. 0434 80 372

manutenzione e assistenza tecnica
arti ausiliarie delle professioni sanitarie:
odontotecnico

A graphic design featuring overlapping circles in shades of grey and green, with several thin green lines radiating from the top left and bottom left. The text is centered within a white circle.

L'INFORMA **22**
SCUOLE **23**

PERCORSI
“leFP”

**PERCORSI DI ISTRUZIONE E
FORMAZIONE PROFESSIONALE**

PERCORSI D'ISTRUZIONE E FORMAZIONE PROFESSIONALE

I percorsi di istruzione e formazione professionale (detti anche leFP) rappresentano una opportunità per i ragazzi e le ragazze che consapevolmente scelgono un percorso professionalizzante di breve durata, finalizzato ad un rapido inserimento lavorativo; i contenuti ed i metodi utilizzati sono caratterizzati dal fatto di essere molto aderenti agli aspetti lavorativi, senza, tuttavia, rinunciare ad una adeguata formazione culturale di base.

Essi 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.

Sono spendibili e riconoscibili su tutto il territorio nazionale, perché concordati tra le Regioni e tra queste e lo Stato. Il loro riferimento ai livelli europei li rendono inoltre usufruibili anche nell'ambito più vasto della Comunità Europea.

PERCORSO TRIENNALE DI QUALIFICA PROFESSIONALE

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*).

Questo percorso prevede 1.056** ore annuali, con una frequenza settimanale di circa 32 ore articolate in **materie** volte a sviluppare:

- ✓ le **competenze culturali di base caratterizzanti** i percorsi (alfabetiche funzionali – comunicazione; competenza linguistica; competenze matematiche, scientifiche e tecnologiche; competenze storico – geografico – giuridiche ed economiche) e le **competenze culturali di base trasversali** i percorsi (competenza digitale; competenza di cittadinanza). Si connettono alle competenze di base anche le acquisizioni relative all'insegnamento della religione cattolica e alle attività motorie.
- ✓ le **competenze tecnico –professionali** relative all'indirizzo scelto.

E' importante sottolineare che le competenze culturali di base sono strettamente correlate alle competenze tecnico professionali: costituiscono il substrato sempre presente, attuale e contestuale all'indirizzo scelto.

Inoltre in questi percorsi trovano realizzazione:

- ✓ I **laboratori di recupero e sviluppo degli apprendimenti**, che rappresentano uno strumento utile a favorire processi di apprendimento personalizzati nei casi in cui sia necessario il recupero o l'integrazione di alcune competenze, e che, in rapporto alle esigenze, generano la costituzione di piccoli gruppi omogenei o l'intervento su singoli individui.
- ✓ Il **tirocinio formativo curricolare**, stage (a partire dal secondo anno), che ha l'obiettivo di integrare reciprocamente le attività formative d'aula e di laboratorio con esperienze svolte nella concreta realtà dell'organizzazione lavorativa di una azienda del settore scelto.

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

* 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.

** La durata annua dei percorsi con utenza di madrelingua slovena è pari a 1.188 ore, in analogia a quanto deliberato dall'USR del FVG.

DIPLOMA PROFESSIONALE

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

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).

Nelle "TABELLE PERCORSI IeFP" riportate nelle pagine seguenti sono elencate le **qualifiche e i diplomi professionali** che lo studente può conseguire in relazione ai vari **Settori economico-professionali**, a cui sono correlate le diverse **Figure professionali** stabilite a livello nazionale e i corrispondenti **Profili regionali**.

Il Profilo regionale rappresenta la declinazione a livello regionale della Figura/Indirizzo nazionale in considerazione della specificità e delle caratteristiche territoriali del mercato del lavoro. Il Profilo regionale può eventualmente arricchirsi di ulteriori competenze tecnico professionali richieste da specifiche esigenze, che risultano in ogni caso aggiuntive allo standard nazionale, che non può mai subire riduzioni, sia in termini di competenze che di abilità e conoscenze.*

Le informazioni più dettagliate sui corsi attivati, sia di qualifica che di diploma professionale, sui programmi specifici e le sedi coinvolte si ottengono:

- ✓ consultando il sito: www.effepi.fvg.it **;
- ✓ contattando le segreterie degli Enti di Formazione Professionale accreditati e indicati nella tabella riepilogativa in relazione a ciascun settore economico-professionale;
- ✓ rivolgendosi ai Centri regionali di orientamento (vedi SEDI DEI CENTRI DI ORIENTAMENTO IN REGIONE).

* Per questa parte di Istruzione e Formazione vengono utilizzate le modalità previste dal documento "Linee Guida per la realizzazione dei percorsi di Istruzione e Formazione Professionale - Gli standard regionali, versione giugno 2022" (approvato con deliberazione della Giunta regionale n. 989 del 23 giugno 2022).

** Gli Enti di Formazione accreditati, incaricati della realizzazione dei percorsi, sono raggruppati nell'Associazione Temporanea d'Impresa "EFFE.PI.2024" che conta oltre 24 sedi accreditate su tutto il territorio regionale.

TABELLE PERCORSI IEFP

SETTORE ECONOMICO PROFESSIONALE	Denominazione Nazionale Figura Professionale	Profilo Regionale Qualifica Professionale	Profilo Regionale Diploma Professionale	SEDI (da contattare direttamente per approfondimenti relativi ai corsi attivati)
		PERCORSO TRIENNALE	PERCORSO DI 4° ANNO	
AGRICOLTURA, SILVICOLTURA E PESCA	operatore agricolo	addetto alle attività agroambientali		Ce.F.A.P. Vicolo Resia, 3 33033 CODROIPO tel.0432 821 111 www.cefap.fvg.it info@cefap.fvg.it Ce.F.A.P. Via dell'Industria, 12 33028 TOLMEZZO tel.0433 41 077 www.cefap.fvg.it info@cefap.fvg.it
		addetto alle attività ambientali montane		
	tecnico agricolo		tecnico delle produzioni vegetali	
			tecnico della gestione di aree boscate e forestali	

SETTORE ECONOMICO PROFESSIONALE	Denominazione Nazionale Figura Professionale	Profilo Regionale Qualifica Professionale	Profilo Regionale Diploma Professionale	SEDI (da contattare direttamente per approfondimenti relativi ai corsi attivati)
		PERCORSO TRIENNALE	PERCORSO DI 4° ANNO	
PRODUZIONE ALIMENTARI	operatore delle produzioni alimentari	addetto alle lavorazioni di panetteria, pasticceria e gelateria		AD FORMANDUM Via della Croce, 3 34170 GORIZIA Tel. 0481 81 826 www.adformandum.org info@adformandum.org CIVIFORM COOP SOCIALE Via di Conconello, 16 Opicina - 34151 TRIESTE Tel. 040 917 9811 www.civiform.it info@civiform.it CIVIFORM COOP SOCIALE Viale Gemona, 5 33043 CIVIDALE DEL FR. Tel. 0432 705 811 www.civiform.it info@civiform.it Ce.F.A.P. Vicolo Resia, 3 33033 CODROIPO Tel. 0432 821 111 www.cefap.fvg.it info@cefap.fvg.it I.A.L. - F.V.G. Via Monte Cavallo, 20 33081 AVIANO Tel. 0434 652 362 www.ialweb.it ial.aviano@ial.fvg.it Fondazione Opera Sacra Famiglia Viale De la Comina, 25 33170 PORDENONE Tel. 0434 361 470 www.friuli.fondazioneosf.it info@fondazioneosf.it
		addetto alle lavorazioni in filiere agroalimentari		
	tecnico delle produzioni alimentari		tecnico di pasticceria	
			tecnico della pianificazione	
			tecnico delle trasformazioni delle carni	
			tecnico delle trasformazioni lattiero-casearie	
			tecnico della trasformazione dei vegetali	

TABELLE PERCORSI IEFP

SETTORE ECONOMICO PROFESSIONALE	Denominazione Nazionale Figura Professionale	Profilo Regionale Qualifica Professionale	Profilo Regionale Diploma Professionale	SEDI (da contattare direttamente per approfondimenti relativi ai corsi attivati)
		PERCORSO TRIENNALE	PERCORSO DI 4° ANNO	
LEGNO E ARREDO	▷ operatore del legno	▶ addetto alle lavorazioni di falegnameria		Casa dell'Immacolata di Don Emilio de Roja Via Chisimaio, 40 33100 UDINE Tel. 0432 400 389 www.casaimmacolata.org fond@casaimmacolata.org vedi anche pagina 127 "Percorsi sussidiari attivati dagli istituti professionali"
	▷ tecnico del legno		▶ tecnico della produzione e del restauro dei manufatti in legno	

SETTORE ECONOMICO PROFESSIONALE	Denominazione Nazionale Figura Professionale	Profilo Regionale Qualifica Professionale	Profilo Regionale Diploma Professionale	SEDI (da contattare direttamente per approfondimenti relativi ai corsi attivati)
		PERCORSO TRIENNALE	PERCORSO DI 4° ANNO	
EDILIZIA	▷ operatore edile	▶ addetto alle lavorazioni di cantiere edile		EDILMASTER Via Montesanto, 131/42 34170 GORIZIA Tel. 0481 539 883 www.formedilgo.it info@formedilgo.it EDILMASTER Via dei Cosulich, 10 34147 TRIESTE Tel. 040 282 2411 www.edilmaster.ts.it info@scuolaedilets.it C.E.F.S. Via Bison, 67 33100 UDINE Tel. 0432 44 411 www.cefsudine.it info@cefsudine.it
		▶ addetto alle lavorazioni edili con materiali tradizionali, innovativi ed ecosostenibili		
		▶ addetto alle lavorazioni artistiche in edilizia		
	▷ tecnico edile		▶ tecnico delle costruzioni architettoniche e ambientali	

TABELLE PERCORSI IEFP

SETTORE ECONOMICO PROFESSIONALE	Denominazione Nazionale Figura Professionale	Profilo Regionale Qualifica Professionale	Profilo Regionale Diploma Professionale	SEDI (da contattare direttamente per approfondimenti relativi ai corsi attivati)	
		PERCORSO TRIENNALE	PERCORSO DI 4° ANNO		
MECCANICA, PRODUZIONE E MANUTENZIONE DI MACCHINE, IMPIANTISTICA	▷ operatore meccanico	▷ conduttore macchine utensili		*I.A.L. – F.V.G. Via Nizza, 36 34170 GORIZIA Tel. 0481 534 294 www.ialweb.it ial.gorizia@ial.fvg.it E.N.F.A.P. - F.V.G. Via Timavo, 50 34074 MONFALCONE Tel. 0481 790 334 www.enfap.fvg.it segreteria.mf@enfap.fvg.it C.N.O.S. F.A.P. "Bearzi" Via don Bosco, 2 33100 UDINE Tel. 0432 493 971 www.bearzi.it segreteria.cfp@bearzi.it *I.A.L. F.V.G. Via del Vascello, 1 33100 UDINE Tel. 0432 626 111 www.ialweb.it ial.udine@ial.fvg.it Fondazione Opera Sacra Famiglia Viale De la Comina, 25 33170 PORTONONE Tel. 0434 361 470 www.friuli.fondazioneosf.it info@fondazioneosf.it *I.A.L. – F.V.G. Viale Grigoletti, 3 33170 PORTONONE Tel. 0434 505 411 www.ialweb.it ial.pordenone@ial.fvg.it	
		▷ saldocarpentiere			
		▷ montatore di sistemi meccanici			
		▷ montatore/manutentore di sistemi elettromeccanici			
	▷ tecnico modellazione e fabbricazione digitale	▷ tecnico della modellazione e fabbricazione digitale (maker digitale) corso quadriennale presso *			
	▷ tecnico per la programmazione e gestione di impianti di produzione		▷ tecnico per la programmazione e gestione di impianti di produzione		
▷ tecnico per l'automazione industriale		▷ tecnico per l'automazione industriale			
▷ tecnico delle lavorazioni del ferro e metalli non nobili		▷ tecnico dei processi di saldatura			



TABELLE PERCORSI IEFP

SETTORE ECONOMICO PROFESSIONALE	Denominazione Nazionale Figura Professionale	Profilo Regionale Qualifica Professionale	Profilo Regionale Diploma Professionale	SEDI (da contattare direttamente per approfondimenti relativi ai corsi attivati)
		PERCORSO TRIENNALE	PERCORSO DI 4° ANNO	
continua MECCANICA, PRODUZIONE E MANUTENZIONE DI MACCHINE, IMPIANTISTICA	operatore alla riparazione dei veicoli a motore	▶ autocarrozziere		CIVIFORM COOP SOCIALE Via di Conconello, 16 Opicina 34151 TRIESTE Tel. 040 917 9811 www.civiform.it info@civiform.it 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 E.N.F.A.P. – F.V.G. Via S. Francesco, 25 34133 TRIESTE Tel. 040 378 9431 www.enfap.fvg.it segreteria.ts@enfap.fvg.it 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 E.N.A.I.P. – F.V.G. Via L. da Vinci, 27 33037 PASIAN DI PRATO Tel. 0432 693 611 www.enaip.fvg.it info@enaip.fvg.it C.N.O.S. F.A.P. "Bearzi" Via don Bosco, 2 33100 UDINE Tel. 0432 493 971 http://www.bearzi.it segreteria.cfp@bearzi.it Fondazione Opera Sacra Famiglia Viale De la Comina, 25 33170 PORDENONE Tel. 0434 361 470 www.friuli.fondazioneosf.it info@fondazioneosf.it
		▶ manutentore autoveicoli e motocicli		
	▶ tecnico riparatore di veicoli a motore		▶ tecnico riparatore di veicoli a motore	
	operatore di impianti termoidraulici	▶ installatore impianti di climatizzazione		
▶ installatore e manutentore di impianti da fonti rinnovabili e sostenibili				



TABELLE PERCORSI IEFP

SETTORE ECONOMICO PROFESSIONALE	Denominazione Nazionale Figura Professionale	Profilo Regionale Qualifica Professionale	Profilo Regionale Diploma Professionale	SEDI (da contattare direttamente per approfondimenti relativi ai corsi attivati)
		PERCORSO TRIENNALE	PERCORSO DI 4° ANNO	
continua MECCANICA, PRODUZIONE E MANUTENZIONE DI MACCHINE, IMPIANTISTICA	▷ operatore elettrico	▶ installatore impianti elettrici civili ed industriali		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 E.N.F.A.P. - F.V.G. Via S. Francesco, 25 34133 TRIESTE Tel. 040 378 9431 www.enfap.fvg.it segreteria.ts@enfap.fvg.it 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 CIVIFORM COOP SOCIALE Viale Gemona, 5 33043 CIVIDALE DEL FRIULI Tel. 0432 705 811 www.civiform.it info@civiform.it E.N.A.I.P. - F.V.G. Via L. da Vinci, 2 33037 PASIAN DI PRATO Tel. 0432 693 611 www.enaip.fvg.it info@enaip.fvg.it C.N.O.S. F.A.P. "Bearzi" Via don Bosco, 2 33100 UDINE Tel. 0432 493 971 www.bearzi.it segreteria.cfp@bearzi.it Fondazione Opera Sacra Famiglia Viale De la Comina, 25 33170 PORDENONE Tel. 0434 361 470 www.friuli.fondazioneosf.it info@fondazioneosf.it
		▶ installatore di impianti di automazione industriale		
		▶ installatore e manutentore di impianti per la produzione sostenibile di energia		
		▶ installatore di impianti domotici e speciali		
		▶ installatore di apparecchiature elettroniche e di impianti audio-luci		
▷ tecnico di impianti termici		▶ tecnico di impianti termici		
▷ tecnico delle energie rinnovabili				
▷ tecnico elettrico			▶ tecnico elettrico	

TABELLE PERCORSI IEFP

SETTORE ECONOMICO PROFESSIONALE	Denominazione Nazionale Figura Professionale	Profilo Regionale Qualifica Professionale	Profilo Regionale Diploma Professionale	SEDI (da contattare direttamente per approfondimenti relativi ai corsi attivati)
		PERCORSO TRIENNALE	PERCORSO DI 4° ANNO	
TRASPORTI E LOGISTICA	operatore dei sistemi e dei servizi logistici	addetto alla logistica integrata e alla gestione dei processi di magazzino		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
	tecnico dei servizi logistici		tecnico dei servizi logistici di magazzino	

SETTORE ECONOMICO PROFESSIONALE	Denominazione Nazionale Figura Professionale	Profilo Regionale Qualifica Professionale	Profilo Regionale Diploma Professionale	SEDI (da contattare direttamente per approfondimenti relativi ai corsi attivati)
		PERCORSO TRIENNALE	PERCORSO DI 4° ANNO	
SERVIZI DI PUBLIC UTILITIES	Operatore della gestione delle acque e risanamento ambientale	Operatore della gestione delle acque e risanamento ambientale		E.N.F.A.P. F.V.G. Via Cappuccini, 19 34140 GORIZIA Tel: 0481 533 148 www.enfap.fvg.it segreteria.goenfab.fvg.it

SETTORE ECONOMICO PROFESSIONALE	Denominazione Nazionale Figura Professionale	Profilo Regionale Qualifica Professionale	Profilo Regionale Diploma Professionale	SEDI (da contattare direttamente per approfondimenti relativi ai corsi attivati)
		PERCORSO TRIENNALE	PERCORSO DI 4° ANNO	
SERVIZI DI DISTRIBUZIONE COMMERCIALE	operatore ai servizi di vendita	addetto al commercio e alle vendite		C.I.O.F.S FP - F.V.G. Via dell'Istria, 55 34137 TRIESTE Tel. 040 774 269 www.ciofs.it segreteria@ciofs.it I.A.L. F.V.G. Via del Vascello, 1 33100 UDINE Tel. 0432 626 111 www.ialweb.it ial.udine@ial.fvg.it I.A.L. – F.V.G. Viale Grigoletti, 3 33170 PORDENONE Tel. 0434 505 411 www.ialweb.it ial.pordenone@ial.fvg.it
	tecnico commerciale delle vendite		tecnico commerciale delle vendite	

TABELLE PERCORSI IEFP

SETTORE ECONOMICO PROFESSIONALE	Denominazione Nazionale Figura Professionale	Profilo Regionale Qualifica Professionale	Profilo Regionale Diploma Professionale	SEDI (da contattare direttamente per approfondimenti relativi ai corsi attivati)
		PERCORSO TRIENNALE	PERCORSO DI 4° ANNO	
SERVIZI DI INFORMATICA	operatore informatico	addetto ai sistemi informatici, digitali e web		C.I.O.F.S.FP - F.V.G. Via dell'Istria, 55 34137 TRIESTE Tel. 040 774 269 www.ciofs.it segreteria@ciofs.it 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 CIVIFORM COOP SOCIALE Viale Gemona, 5 33043 CIVIDALE DEL FR. Tel. 0432 705 811 www.civiform.it info@civiform.it C.N.O.S. F.A.P. "Bearzi" Via don Bosco, 2 33100 UDINE Tel. 0432 493 971 www.bearzi.it segreteria.cfp@bearzi.it I.A.L. - F.V.G. Viale Grigoletti, 3 33170 PORDENONE Tel. 0434 505 411 www.ialweb.it ial.pordenone@ial.fvg.it
		installatore e programmatore componenti IOT		
		installatore e manutentore sistemi informatici		
	tecnico informatico		Tecnico della produzione grafica digitale	
			Tecnico della computer grafica	

SETTORE ECONOMICO PROFESSIONALE	Denominazione Nazionale Figura Professionale	Profilo Regionale Qualifica Professionale	Profilo Regionale Diploma Professionale	SEDI (da contattare direttamente per approfondimenti relativi ai corsi attivati)
		PERCORSO TRIENNALE	PERCORSO DI 4° ANNO	
STAMPA ED EDITORIA	operatore grafico	addetto alla produzione grafica digitale		CIVIFORM COOP SOCIALE Via di Conconello, 16 Opicina - 34151 TRIESTE Tel. 040 917 9811 www.civiform.it info@civiform.it CIVIFORM COOP SOCIALE Viale Gemona, 5 33043 CIVIDALE DEL FR. Tel. 0432 705 811 www.civiform.it info@civiform.it E.N.A.I.P. - F.V.G. Via L. da Vinci, 27 33037 PASIAN DI PRATO Tel. 0432 693 611 www.enaip.fvg.it info@enaip.fvg.it Fondazione Opera Sacra Famiglia Viale De la Comina, 25 33170 PORDENONE Tel. 0434 361 470 www.friuli.fondazioneosf.it info@fondazioneosf.it
		addetto alla computer grafica		
	tecnico grafico		tecnico grafico	

TABELLE PERCORSI IEFP

SETTORE ECONOMICO PROFESSIONALE	Denominazione Nazionale Figura Professionale	Profilo Regionale Qualifica Professionale	Profilo Regionale Diploma Professionale	SEDI (da contattare direttamente per approfondimenti relativi ai corsi attivati)
		PERCORSO TRIENNALE	PERCORSO DI 4° ANNO	
SERVIZI ALLA PERSONA	▷ operatore del benessere	▷ acconciatore		I.A.L. – F.V.G. Via Nizza, 36 34170 GORIZIA Tel. 0481 534 294 www.ialweb.it I.A.L. – F.V.G. Via Pondaress, 5 34131 TRIESTE Tel. 040 672 6311 www.ialweb.it ial.trieste@ial.fvg.it CIVIFORM COOP SOCIALE Viale Gemona, 5 33043 CIVIDALE DEL FR. Tel. 0432 705 811 www.civiform.it info@civiform.it 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 I.A.L. F.V.G. Via del Vascello, 1 33100 UDINE Tel. 0432 626 111 www.ialweb.it ial.udine@ial.fvg.it I.A.L. – F.V.G. Viale Grigoletti, 3 33170 PORDENONE Tel. 0434 505 411 www.ialweb.it ial.pordenone@ial.fvg.it
		▷ estetista		
	▷ tecnico dei trattamenti estetici		▷ tecnico dei trattamenti estetici	
	▷ tecnico dell'acconciatura		▷ tecnico dell'acconciatura	

TABELLE PERCORSI IEFP

SETTORE ECONOMICO PROFESSIONALE	Denominazione Nazionale Figura Professionale	Profilo Regionale Qualifica Professionale	Profilo Regionale Diploma Professionale	SEDI (da contattare direttamente per approfondimenti relativi ai corsi attivati)
		PERCORSO TRIENNALE	PERCORSO DI 4° ANNO	
SERVIZI TURISTICI	operatore della ristorazione	cameriere di sala e bar		AD FORMANDUM Via della Croce, 3 34170 GORIZIA Tel. 0481 81 826 www.adformandum.org info@adformandum.org AD FORMANDUM Via della Ginnastica, 72 34142 TRIESTE Tel. 040 566 360 www.adformandum.org info@adformandum.org CIVIFORM COOP SOCIALE Via di Conconello, 16 Opicina - 34151 TRIESTE Tel. 040 917 9811 www.civiform.it info@civiform.it I.A.L. - F.V.G. Via Pondaes, 5 34131 TRIESTE Tel. 040 672 6311 www.ialweb.it ial.trieste@ial.fvg.it CIVIFORM COOP SOCIALE Viale Gemona, 5 33043 CIVIDALE DEL FR. Tel. 0432 705 811 www.civiform.it info@civiform.it I.A.L. F.V.G. Via del Vascello, 1 33100 UDINE Tel. 0432 626 111 www.ialweb.it ial.udine@ial.fvg.it I.A.L. - F.V.G. Via Monte Cavallo, 20 33081 AVIANO Tel. 0434 652 362 www.ialweb.it ial.aviano@ial.fvg.it
		cuoco		
	tecnico di cucina		tecnico di cucina	
	tecnico dei servizi di sala-bar		tecnico dei servizi di sala-bar	

TABELLE PERCORSI IEFP

SETTORE ECONOMICO PROFESSIONALE	Denominazione Nazionale Figura Professionale	Profilo Regionale Qualifica Professionale	Profilo Regionale Diploma Professionale	SEDI (da contattare direttamente per approfondimenti relativi ai corsi attivati)
		PERCORSO TRIENNALE	PERCORSO DI 4° ANNO	
continua SERVIZI TURISTICI	▷ operatore ai servizi di promozione e accoglienza	▶ addetto alla promozione ed accoglienza turistica		I.A.L. – F.V.G. Via Pondares, 5 34131 TRIESTE Tel. 040 672 6311 www.ialweb.it ial.trieste@ial.fvg.it C.I.O.F.S FP - F.V.G. Via dell'Istria, 55 34137 TRIESTE Tel. 040 774 269 www.ciofs.it segreteria@ciofs.it I.A.L. FVG Via Tisanella 33053 LATISANA tel. 0431 51 2021 www.ialweb.it ial.latisana@ial.fvg.it I.A.L. F.V.G. Via del Vascello, 1 33100 UDINE Tel. 0432 626 111 www.ialweb.it ial.udine@ial.fvg.it I.A.L. – F.V.G. Viale Grigoletti, 3 33170 PORDENONE Tel. 0434 505 411 www.ialweb.it ial.pordenone@ial.fvg.it CIVIFORM COOP SOCIALE Via di Conconello, 16 Opicina - 34151 TRIESTE Tel: 040 917 9811 www.civiform.it info@civiform.it
		▶ addetto ai servizi turistici		
		▶ addetto all'accoglienza in strutture ricettive e centri benessere		
	▷ tecnico dei servizi di promozione ed accoglienza		▶ tecnico dei servizi di promozione ed accoglienza	
	▷ tecnico dei servizi di animazione turistico-sportiva e del tempo libero	▶ tecnico dei servizi di animazione turistico-sportiva e del tempo libero corso quadriennale		

SETTORE ECONOMICO PROFESSIONALE	Denominazione Nazionale Figura Professionale	Profilo Regionale Qualifica Professionale	Profilo Regionale Diploma Professionale	SEDI (da contattare direttamente per approfondimenti relativi ai corsi attivati)
		PERCORSO TRIENNALE	PERCORSO DI 4° ANNO	
AREA COMUNE	▷ operatore ai servizi d'impresa	▶ addetto alla segreteria		C.I.O.F.S FP - F.V.G. Via dell'Istria, 55 34137 TRIESTE Tel. 040 774 269 www.ciofs.it segreteria@ciofs.it E.N.A.I.P. – F.V.G. Via L. da Vinci, 27 33037 PASIAN DI PRATO Tel. 0432 693 611 www.enaip.fvg.it info@enaip.fvg.it
		▶ addetto alla contabilità		
	▷ tecnico dei servizi d'impresa		▶ tecnico per l'amministrazione e la contabilità	
			▶ tecnico per la gestione del personale	

SCHEDE DESCRITTIVE DEI CORSI



OPERATORE AGRICOLO

ADDETTO ALLE ATTIVITÀ AGROAMBIENTALI ADDETTO ALLE ATTIVITÀ AMBIENTALI MONTANE

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

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

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

- ✓ eseguire le operazioni fondamentali per la coltivazione di piante arboree, erbacee e ortofloricole, intervenendo con modalità e tecniche che preservino e migliorino l'ambiente rurale.

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

- ✓ creare e gestire superfici boschive ai fini della protezione dell'ambiente silvestre e naturale;
- ✓ operare nella produzione di legnami per scopi energetici o costruttivi;
- ✓ svolgere operazioni di supporto ai servizi turistici, nell'ambito delle attività sciistiche, degli alloggi e della gestione dei rifugi.



OPERATORE DELLE PRODUZIONI ALIMENTARI

ADDETTO ALLE LAVORAZIONI DI PANETTERIA, PASTICCERIA E GELATERIA ADDETTO ALLE LAVORAZIONI IN FILIERE AGROALIMENTARI

L'**operatore delle produzioni alimentari** è in grado di:

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

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

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

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

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



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.



OPERATORE EDILE

ADDETTO ALLE LAVORAZIONI DI CANTIERE EDILE

ADDETTO ALLE LAVORAZIONI EDILI CON MATERIALI TRADIZIONALI, INNOVATIVI ED ECOSOSTENIBILI

ADDETTO ALLE LAVORAZIONI ARTISTICHE IN EDILIZIA

L'**operatore edile** è in grado di:

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

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

- ✓ programmare e allestire il lavoro in cantiere;
- ✓ realizzare opere in calcestruzzo armato, opere in muratura, lavori di isolamento e opere di recinzione, sia nell'edilizia residenziale che nella manutenzione del territorio (strade, reti tecnologiche, sistemazioni idrogeologiche);
- ✓ intonacare e tinteggiare muri interni ed esterni;
- ✓ realizzare lavori in cartongesso.

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

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

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

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



OPERATORE MECCANICO

CONDUTTORE MACCHINE UTENSILI

MONTATORE DI SISTEMI MECCANICI

MONTATORE/MANUTENTORE DI SISTEMI ELETTROMECCANICI

SALDOCARPENTIERE

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

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

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

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

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

- ✓ montare e assemblare prodotti meccanici secondo le specifiche progettuali e le normative sulla sicurezza di macchine e impianti;
- ✓ riconoscere le caratteristiche di funzionamento dei componenti di macchinari e di impianti di produzione e di valutarne la corretta impiegabilità.

In particolare il **montatore/manutentore di sistemi elettromeccanici** è in grado di:

- ✓ riconoscere le caratteristiche di funzionamento dei componenti di macchinari e di impianti di produzione e di valutarne la corretta impiegabilità.

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

- ✓ eseguire le lavorazioni su lamiera con piegatrice (tradizionale o a controllo numerico), punzonatrice, cesoia, macchina per il taglio ossiacetilenico, plasma e laser;
- ✓ eseguire saldature mediante le tecniche più adatte;
- ✓ finire il manufatto asportando le scorie e lucidando i cordoni di saldatura.



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/collaudo della funzionalità del veicolo a motore.

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

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

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

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



OPERATORE DI IMPIANTI TERMOIDRAULICI

INSTALLATORE IMPIANTI DI CLIMATIZZAZIONE

INSTALLATORE E MANUTENTORE DI IMPIANTI DA FONTI RINNOVABILI E SOSTENIBILI

L'**operatore di impianti termoidraulici** è in grado di:

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

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

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

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

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



OPERATORE ELETTRICO

INSTALLATORE DI IMPIANTI ELETTRICI CIVILI E INDUSTRIALI

INSTALLATORE DI IMPIANTI DI AUTOMAZIONE INDUSTRIALE

INSTALLATORE DI IMPIANTI DOMOTICI E SPECIALI

INSTALLATORE E MANUTENTORE DI IMPIANTI PER LA PRODUZIONE SOSTENIBILE DI ENERGIA

INSTALLATORE DI APPARECCHIATURE ELETTRONICHE E DI IMPIANTI AUDIO-LUCI

L'**operatore elettrico** è in grado di:

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

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

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

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

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

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

- ✓ analizzare e definire gli elementi per l'installazione dell'impianto domotico al fine di soddisfare le specifiche richieste sia in campo civile che in campo industriale;
- ✓ configurare e programmare impianti domotici;
- ✓ collaudare e monitorare il sistema di automazione.

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

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

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

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



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.



OPERATORE DELLA GESTIONE DELLE ACQUE E RISANAMENTO AMBIENTALE

L'**operatore della gestione delle acque e risanamento ambientale** è in grado di:

- ✓ collaborare nella tutela e nella gestione delle acque potabili, industriali ed agricole, nel rispetto della normativa vigente;
- ✓ conoscere i principi essenziali delle tecnologie idriche, chimiche e biologiche per il controllo e la manutenzione degli impianti delle acque (potabili, reflue, di servizio);
- ✓ applicare metodi e tecniche nell'ambito del risanamento ambientale di corpi idrici.



OPERATORE AI SERVIZI DI VENDITA

ADDETTO AL COMMERCIO E ALLE VENDITE

L'**addetto al commercio e alle vendite** è in grado di:

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



OPERATORE INFORMATICO

ADDETTO AI SERVIZI INFORMATICI, DIGITALI E WEB INSTALLATORE E PROGRAMMATTORE COMPONENTI IOT INSTALLATORE E MANUTENTORE DI SISTEMI INFORMATICI

L'**operatore informatico** è in grado di:

- ✓ svolgere attività di supporto operativo per dispositivi digitali dell'office automation e della comunicazione digitale;
- ✓ installare, configurare e risolvere eventuali problematiche di funzionamento hardware e software di PC e di dispositivi digitali;
- ✓ applicare procedure per l'elaborazione, manutenzione e trasmissione di dati gestiti da archivi digitali e interrogare funzionalmente una base di dati.

In particolare l'**addetto ai sistemi informatici, digitali e web** è in grado di:

- ✓ contribuire alla gestione del sistema informativo aziendale e dei principali software legati all'office automation, collaborare al monitoraggio della funzionalità della rete e alla interoperabilità dei dispositivi digitali;
- ✓ occuparsi della sicurezza nella gestione dei dati aziendali negli archivi digitali;
- ✓ curare la comunicazione digitale nei social network e nei siti web, nonché installare, configurare e aggiornare le principali piattaforme collaborative e applicativi web open source.

In particolare l'**installatore e programmatore componenti IOT** è in grado di:

- ✓ collegare in rete dispositivi intelligenti di automazione e controllo per digitalizzare informazioni sull'ambiente circostante e comunicare con altri dispositivi, scambiando dati attraverso Internet;
- ✓ installare e programmare dispositivi dotati di sensori, attuatori, software e connettività.

In particolare l'**installatore e manutentore di sistemi informatici** è in grado di:

- ✓ garantire il corretto ed efficiente funzionamento delle apparecchiature informatiche, assemblando e sostituendo le componenti hardware cablando le reti, predisponendo le opportune modalità di connessione wireless e le eventuali periferiche richieste;
- ✓ provvedere alla gestione della configurazione di base del sistema operativo, supportare l'installazione di applicativi, testare le funzionalità e diagnosticare le eventuali problematiche, garantendo complessivamente la sicurezza dei sistemi.



OPERATORE GRAFICO

ADDETTO ALLA PRODUZIONE GRAFICA DIGITALE ADDETTO ALLA COMPUTER GRAFICA

L'**operatore grafico** è in grado di:

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

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

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

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

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



OPERATORE DEL BENESSERE

ACCONCIATORE ESTETISTA

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.

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

- ✓ eseguire trattamenti igienici, coloranti, tagli e acconciature di base.

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

- ✓ eseguire trattamenti di base, utilizzando tecniche manuali ma anche apparecchiature elettromeccaniche per uso estetico e individuando i prodotti cosmetici adatti.



OPERATORE AI SERVIZI DI PROMOZIONE E ACCOGLIENZA

ADDETTO ALLA PROMOZIONE E ACCOGLIENZA TURISTICA

ADDETTO AI SERVIZI TURISTICI

ADDETTO ALL'ACCOGLIENZA IN STRUTTURE RICETTIVE E CENTRI BENESSERE

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

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

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

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

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

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

In particolare l'**addetto all'accoglienza in strutture ricettive e nei centri benessere** è in grado di:

- ✓ prenotare i servizi e gestire le comunicazioni con il cliente e le sue richieste interagendo con diversi media;
- ✓ personalizzare i servizi in base alle esigenze del cliente;
- ✓ accogliere il cliente al suo arrivo nella struttura e accompagnarlo durante tutto il percorso.



OPERATORE DELLA RISTORAZIONE

CAMERIERE DI SALA E BAR CUOCO

L'**operatore della ristorazione** è in grado di:

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

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

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

In particolare il **cuoco** è in grado di:

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



OPERATORE AI SERVIZI DI IMPRESA

ADDETTO ALLA CONTABILITÀ ADDETTO ALLA SEGRETERIA

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

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

In particolare l'**addetto alla contabilità** è in grado di:

- ✓ occuparsi di atti amministrativi, fiscali e contabili, utilizzando i principali metodi di registrazione e applicando la normativa di riferimento;
- ✓ fornire supporto alle attività di segreteria, redigere documenti anche in lingua straniera e relazionarsi con continuità sia con colleghi che con clienti e fornitori.

In particolare l'**addetto alla segreteria** è in grado di:

- ✓ collaborare alla gestione dei flussi informativi e comunicativi con le tecnologie e la strumentazione disponibile;
- ✓ curare funzioni di segreteria e di amministrazione del personale, fornendo supporto alle attività amministrative e contabili, redigere documenti e relazionarsi con clienti e fornitori anche in lingua straniera.

PERCORSI SUSSIDIARI D'ISTRUZIONE E FORMAZIONE PROFESSIONALE 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 di natura sussidiaria per il conseguimento di un attestato di qualifica/diploma professionale.

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, anche tenendo in considerazione le esigenze e le specificità territoriali.

I percorsi sussidiari hanno la stessa struttura dei corsi IeFP di cui abbiamo parlato nel capitolo precedente; anche in questo caso al termine del triennio/quadriennio gli studenti devono sostenere gli esami previsti per il conseguimento della qualifica/diploma professionale.

Gli Istituti professionali autorizzati ad attivare questa tipologia di percorsi sussidiari sono elencati nella seguente tabella:

Denominazione Istituto scolastico	Indirizzo di studio	Figura nazionale	Profilo professionale regionale	
			TRIENNALE	QUADRIENNALE
ISIS "R. M. COSSAR L. DA VINCI" GORIZIA	Manutenzione e assistenza tecnica	Operatore elettrico	Installatore di impianti di automazione industriale	
	Industria e artigianato per il Made in Italy	Tecnico modellazione e fabbricazione digitale	Tecnico modellazione e fabbricazione digitale (maker digitale) Percorso quadriennale di diploma	
	Enogastronomia e ospitalità alberghiera	Operatore ai servizi di promozione e accoglienza	Addetto ai servizi turistici	
ISIS "F. SOLARI" TOLMEZZO	Manutenzione e Assistenza Tecnica	Operatore meccanico	Montatore/Manutentore di sistemi elettromeccanici	Tecnico per l'automazione industriale
	Agricoltura, sviluppo rurale, valorizzazione del territorio e gestione delle risorse forestali e montane	Operatore delle produzioni alimentari	Addetto alle lavorazioni in filiere agroalimentari	Tecnico delle trasformazioni dei vegetali Tecnico delle trasformazioni lattiero-casearie
		Operatore agricolo	Addetto alle attività agroambientali	Tecnico delle produzioni vegetali
	Industria e artigianato per il Made in Italy	Operatore del legno	Addetto alle lavorazioni di falegnameria	Tecnico del legno

Denominazione Istituto scolastico	Indirizzo di studio	Figura nazionale	Profilo professionale regionale	
			TRIENNALE	QUADRIENNALE
ISIS "PAOLINO D'AQUILEIA" IPSIA "A. MATTIONI" CIVIDALE DEL FRIULI	Manutenzione e assistenza tecnica	▶ Operatore elettrico	▶ Installatore e manutentore di impianti per la produzione sostenibile di energia	▶ Tecnico di impianti termici
		▶ Operatore di impianti termoidraulici	▶ Installatore di impianti di climatizzazione	
		▶ Operatore alla riparazione dei veicoli a motore	▶ Manutentore autoveicoli e motocicli	▶ Tecnico riparatore veicoli a motore
ISIS "B. STRINGHER" UDINE	Servizi commerciali	▶ Operatore ai servizi di impresa	▶ Addetto alla segreteria	
	Enogastronomia e ospitalità alberghiera	▶ Operatore delle produzioni alimentari	▶ Addetto alle lavorazioni di panetteria, pasticceria e gelateria	
		▶ Operatore ai servizi di promozione e accoglienza	▶ Addetto alla promozione e accoglienza turistica	
ISIS "L. ZANUSSI" PORDENONE	Manutenzione e assistenza tecnica	▶ Operatore elettrico	▶ Installatore di impianti elettrici civili ed industriali	▶ Tecnico elettrico
	Manutenzione e assistenza tecnica	▶ Operatore meccanico	▶ Conduttore di macchine utensili	▶ Tecnico per la programmazione e gestione di impianti di produzione



SEDI E INDIRIZZI DI STUDIO AREA GEOGRAFICA GIULIANA

GORIZIA

INDIRIZZO	PERCORSI TRIENNALI ATTIVATI	QUARTO ANNO
AD FORMANDUM Via della Croce, 3 34170 Gorizia Tel. 0481 81 826 www.adformandum.org info@adformandum.org	Addetto alle lavorazioni di panetteria, pasticceria e gelateria Cuoco	Tecnico di cucina Tecnico dei servizi di sala e bar Tecnico di pasticceria
EDILMASTER Via Montesanto, 131/42 34170 Gorizia Tel. 0481 539 883 www.formedilgo.it info@formedilgo.it	Addetto alle lavorazioni artistiche in edilizia	
E.N.F.A.P. - F.V.G. Via Cappuccini, 19 34170 Gorizia Tel. 0481 533 148 www.enfap.fvg.it segreteria.go@enfap.fvg.it	Installatore impianti elettrici civili e industriali Operatore della gestione delle acque e risanamento ambientale	Tecnico elettrico
I.A.L. - F.V.G. Via Nizza, 36 34170 Gorizia Tel. 0481 534 294 www.ialweb.it ial.gorizia@ial.fvg.it	Acconciatore Estetista Tecnico della modellazione e fabbricazione digitale (Maker digitale) <i>corso quadriennale</i>	Tecnico dei trattamenti estetici

MONFALCONE

INDIRIZZO	PERCORSI TRIENNALI ATTIVATI	QUARTO ANNO
E.N.F.A.P. - F.V.G. Via Timavo, 50 34074 Monfalcone Tel. 0481 790 334 www.enfap.fvg.it segreteria.mf@enfap.fvg.it	Saldocarpentiere	



SEDI E INDIRIZZI DI STUDIO AREA GEOGRAFICA GIULIANA

TRIESTE

INDIRIZZO	PERCORSI TRIENNALI ATTIVATI	QUARTO ANNO
AD FORMANDUM Via della Ginnastica, 72 34142 Trieste Tel. 040 566 360 www.adformandum.org info@adformandum.org	Cameriere di sala e bar Cuoco	Tecnico di cucina
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	Addetto ai sistemi informatici, digitali e web Addetto al commercio e alle vendite Addetto alla promozione ed accoglienza turistica Addetto ai servizi turistici Addetto alla contabilità	Tecnico commerciale delle vendite Tecnico dei servizi di promozione ed accoglienza Tecnico per l'amministrazione e la contabilità
EDILMASTER Via dei Cosulich, 10 34147 Trieste Tel. 040 282 2411 www.edilmaster.ts.it/ info@scuolaedilets.it	Addetto alle lavorazioni di cantiere edile Addetto alle lavorazioni artistiche in edilizia	Tecnico delle costruzioni architettoniche e ambientali
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	Manutentore autoveature e motocicli Installatore di impianti di automazione industriale Installatore di impianti domotici e speciali Addetto alla logistica integrata e alla gestione dei processi di magazzino	Tecnico riparatore dei veicoli a motore Tecnico elettrico Tecnico dei servizi logistici di magazzino
E.N.F.A.P. - F.V.G. Via S. Francesco, 25 34133 Trieste Tel. 040 378 9431 www.enfap.fvg.it segreteria.ts@enfap.fvg.it	Installatore impianti di climatizzazione Installatore e manutentore di impianti da fonti rinnovabili e sostenibili	Tecnico elettrico
I.A.L. - F.V.G. Via Pondares, 5 34131 Trieste Tel. 040 672 6311 www.ialweb.it ial.trieste@ial.fvg.it	Accoppiatore Estetista Cameriere di sala e bar Cuoco	Tecnico servizi di sala e bar Tecnico di cucina Tecnico dei trattamenti estetici
CIVIFORM COOP SOCIALE Via di Conconello, 16 Opicina 34151 Trieste Tel. 040 917 9811 www.civiform.it info@civiform.it	Addetto alle lavorazioni di panetteria, pasticceria e gelateria Manutentore autoveature e motocicli Addetto alla computer grafica Cuoco Tecnico dei servizi di animazione turistico-sportiva e del tempo libero – <i>corso quadriennale</i>	Tecnico di pasticceria Tecnico grafico Tecnico di cucina



SEDI E INDIRIZZI DI STUDIO AREA GEOGRAFICA ALTO FRIULI

GEMONA DEL FRIULI - TOLMEZZO

INDIRIZZO	PERCORSI TRIENNALI ATTIVATI	QUARTO ANNO
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	Manutentore autovetture e motocicli Acconciatore Estetista	Tecnico dell'acconciatura
C.E.F.A.P. Via dell'Industria, 12 33028 Tolmezzo Tel. 0433 41 077 www.cefap.fvg.it info@cefap.fvg.it	Addetto alle attività ambientali montane	Tecnico della gestione di aree boscate e forestali



SEDI E INDIRIZZI DI STUDIO AREA GEOGRAFICA MEDIO E BASSO FRIULI

CIVIDALE DEL FRIULI

INDIRIZZO	PERCORSI TRIENNALI ATTIVATI	QUARTO ANNO
CIVIFORM COOP SOCIALE Viale Gemona, 5 33043 Cividale del Friuli Tel. 0432 705 811 www.civiform.it info@civiform.it	Addetto alle lavorazioni di panetteria, pasticceria e gelateria Installatore impianti elettrici civili e industriali Addetto ai sistemi informatici, digitali e web Addetto alla produzione grafica digitale Acconciatore Estetista Cameriere di sala e bar Cuoco	Tecnico di pasticceria Tecnico dell'acconciatura Tecnico dei trattamenti estetici Tecnico di cucina Tecnico dei servizi di sala e bar Tecnico della produzione grafica digitale Tecnico della computer grafica

CODROIPO

INDIRIZZO	PERCORSI TRIENNALI ATTIVATI	QUARTO ANNO
CE.F.A.P. Vicolo Resia, 3 33033 Codroipo Tel. 0432 821 111 www.cefap.fvg.it info@cefap.fvg.it	Addetto alle attività agroambientali Addetto alle lavorazioni in filiere agroalimentari	Tecnico delle produzioni vegetali Tecnico delle trasformazioni delle carni Tecnico delle trasformazioni lattiero-casearie Tecnico della trasformazione dei vegetali

LATISANA

INDIRIZZO	PERCORSI TRIENNALI ATTIVATI	QUARTO ANNO
I.A.L. - F.V.G. Via Tisanella 33053 Latisana Tel. 0431 512021 www.ialweb.it ial.latisana@ial.fvg.it	Addetto alla promozione e accoglienza turistica	Tecnico dei servizi di promozione e accoglienza

PASIAN DI PRATO

INDIRIZZO	PERCORSI TRIENNALI ATTIVATI	QUARTO ANNO
E.N.A.I.P. - F.V.G. Via L. da Vinci, 27 33037 Pasian di Prato Tel. 0432 693 611 www.enaip.fvg.it info@enaip.fvg.it	Autocarroziere Manutentore autovetture e motocicli Installatore impianti elettrici civili e industriali Addetto alla computer grafica Addetto alla segreteria	Tecnico riparatore dei veicoli a motore Tecnico elettrico Tecnico della computer grafica



SEDI E INDIRIZZI DI STUDIO AREA GEOGRAFICA MEDIO E BASSO FRIULI

UDINE

INDIRIZZO	PERCORSI TRIENNALI ATTIVATI	QUARTO ANNO
"CASA DELL'IMMACOLATA DI DON EMILIO DE ROJA" Via Chisimaio, 40 33100 Udine Tel. 0432 400 389 www.casaimmacolata.org fond@casaimmacolata.org	Addetto alle lavorazioni di falegnameria	
C.N.O.S. F.A.P. "BEARZI" Via don Bosco, 2 33100 Udine Tel. 0432 493 971 www.bearzi.it segreteria.cfp@bearzi.it	Conduttore di macchine utensili Montatore di sistemi meccanici Saldocarpentiere Manutentore autovetture e motocicli Installatore di impianti elettrici civili ed industriali Installatore di impianti di automazione industriale Installatore e manutentore di sistemi informatici	Tecnico per la programmazione e gestione di impianti di produzione Tecnico riparatore dei veicoli a motore Tecnico dei processi di saldatura
C.E.F.S. Via Bison, 67 33100 Udine Tel. 0432 44 411 www.cefsudine.it info@cefsudine.it	Addetto alle lavorazioni edili con materiali tradizionali, innovativi ed ecosostenibili Addetto alle lavorazioni artistiche in edilizia	Tecnico delle costruzioni architettoniche e ambientali
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	Tecnico della modellazione e fabbricazione digitale (Maker digitale) – <i>corso quadriennale</i> Addetto al commercio e alle vendite Acconciatore Estetista Cameriere di sala e bar Cuoco	Tecnico commerciale delle vendite Tecnico dei trattamenti estetici Tecnico dell'acconciatura



SEDI E INDIRIZZI DI STUDIO AREA GEOGRAFICA FRIULI OCCIDENTALE

AVIANO

INDIRIZZO	PERCORSI TRIENNALI ATTIVATI	QUARTO ANNO
I.A.L. – F.V.G. Via Monte Cavallo, 20 33081 Aviano Tel. 0434 652 362 www.ialweb.it ial.aviano@ial.fvg.it	Addetto alle lavorazioni di panetteria, pasticceria e gelateria Cameriere di sala e bar Cuoco	Tecnico di pasticceria Tecnico di cucina Tecnico dei servizi di sala e bar Tecnico della panificazione

PORDENONE

INDIRIZZO	PERCORSI TRIENNALI ATTIVATI	QUARTO ANNO
I.A.L. – F.V.G. Viale Grigoletti, 3 33170 Pordenone Tel. 0434 505 411 www.ialweb.it ial.pordenone@ial.fvg.it	Tecnico della modellazione e fabbricazione digitale (Maker digitale) – <i>corso quadriennale</i> Installatore e programmatore componenti IOT Addetto al commercio e alle vendite Acconciatore Estetista Addetto all'accoglienza in strutture ricettive e centri benessere	Tecnico commerciale delle vendite Tecnico dei trattamenti estetici Tecnico dell'acconciatura Tecnico dei servizi di promozione ed accoglienza
FONDAZIONE OPERA SACRA FAMIGLIA Viale De la Comina, 25 33170 Pordenone Tel. 0434 361 470 www.friuli.fondazioneosf.it info@fondazioneosf.it	Addetto alle lavorazioni di panetteria, pasticceria e gelateria Conduttore di macchine utensili Autocarrozziere Manutentore autovetture e motocicli Installatore impianti di climatizzazione Installatore di apparecchiature elettroniche e impianti audio-luci Addetto alla computer grafica	Tecnico riparatore dei veicoli a motore Tecnico della computer grafica Tecnico della panificazione



ALTRI
PERCORSI

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 secondaria di II grado e alla formazione professionale, che permettono di assolvere l'obbligo scolastico e formativo.

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

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

Con il contratto di apprendistato il giovane diventa un lavoratore dipendente e allo stesso tempo mantiene anche lo status di studente, perché iscritto ad un percorso formativo e ha quindi l'obbligo di osservare le regole previste sia dall'istituzione formativa sia dall'azienda in cui lavora.

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

La formazione (1.056 ore complessive annuali) avviene sia all'interno dell'azienda, grazie al supporto di un lavoratore esperto, sia all'esterno in strutture formative specializzate (Enti di formazione accreditati dalla Regione).

L'apprendistato non può essere inferiore a 6 mesi né superiore:

- ✓ a 3 anni per il conseguimento della qualifica professionale
- ✓ a 1 ulteriore anno per il conseguimento del diploma di istruzione e formazione professionale

Al termine del percorso formativo l'apprendista può sostenere l'esame finale per il riconoscimento del proprio percorso, ottenendo così il relativo titolo, che corrisponde a quelli indicati per i percorsi di IeFP (vedi capitolo: Percorsi d'istruzione e formazione professionale pag 105)

La formazione degli apprendisti è curata dai partner di un'Associazione temporanea di impresa formata dagli Enti di Formazione professionale, riconosciuti dalla Regione.

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

Per ulteriori approfondimenti vedi i siti:

www.regione.fvg.it

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

www.apprendisti.fvg.it/



LA FORMAZIONE DUALE

La formazione duale è un modello di formazione professionale alternata fra scuola e lavoro che vede le istituzioni formative e i datori di lavoro fianco a fianco nel processo formativo. Questo modello, mutuato dalla cultura tedesca e diffuso in molti altri Paesi del Nord Europa, ha il vantaggio di agevolare le transizioni scuola/lavoro e ridurre il divario in termini di competenze tra formazione e sistema produttivo.

Nell'ambito dei percorsi di Istruzione e Formazione professionale (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, attraverso il quale il Centro di Formazione Professionale e l'azienda insieme accompagnano il ragazzo al conseguimento del titolo di studio (articolo 43 del D.Lgs. n. 81/2015);
- 2) PCTO (Percorsi per le competenze trasversali e per l'orientamento), che guardano al mondo del lavoro attraverso l'integrazione dell'apprendimento con lo sviluppo delle competenze trasversali (articolo 1, comma 784, della L. n. 145/2018);
- 3) impresa formativa simulata (IFS), metodologia che consente l'apprendimento di processi di lavoro reali attraverso la simulazione della costituzione e gestione di un'attività economica di impresa (produzione o servizi) virtuale nelle sue diverse fasi, facendo riferimento ad una azienda reale (azienda tutor) che costituisce il modello da emulare in ogni fase di vita aziendale.

Per ulteriori approfondimenti vedi i siti:

www.regione.fvg.it

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

www.apprendisti.fvg.it/

ACCESSO AI CONSERVATORI

Istituzioni AFAM (Alta Formazione Artistica, Musicale e Coreutica)

Per i giovani dotati di passione e talento per la musica c'è la possibilità di intraprendere un percorso formativo specifico. Nella Regione FVG sono presenti due Istituzioni dell'AFAM (Alta Formazione Artistica, Musicale e Coreutica), ovvero i Conservatori di musica di Trieste e Udine, che organizzano corsi di studio di durata triennale, al termine dei quali si ottiene un diploma equivalente alla laurea di primo livello. Alla fine del triennio si può proseguire con un ulteriore biennio, il cui diploma equivale alla laurea magistrale.

Lo studente che intende intraprendere una formazione finalizzata allo svolgimento di una professione in ambito musicale può conseguire il diploma accademico di primo livello presso un Conservatorio Statale di Musica in uno strumento, in canto, in direzione d'orchestra, in composizione e in ulteriori materie.

Come si accede?

Per accedere ai corsi di studio accademici di primo livello è necessario possedere un diploma di scuola secondaria di secondo grado e sostenere un esame di ammissione.

La preparazione necessaria a superare l'esame di ammissione si può acquisire in diversi modi, ma principalmente:

- ✓ iscrivendosi ad un Liceo Musicale e conseguendo il relativo diploma al termine del quinquennio di studi;
- ✓ iscrivendosi ai corsi "pre-AFAM" in uno strumento musicale o in canto organizzati dai Conservatori di musica. Il percorso si sviluppa in cinque anni accademici suddivisi tra corsi di formazione musicale di base e corsi propedeutici;
- ✓ iscrivendosi ai corsi "pre-AFAM" in uno strumento musicale o in canto organizzati dalle scuole non statali di musica. In questo caso gli allievi devono sostenere e superare gli esami di livello previsti dal Conservatorio scelto a riferimento.

I corsi "pre-AFAM"

I Conservatori del Friuli Venezia Giulia, per promuovere la diffusione della musica e lo sviluppo della formazione musicale di base (pre-AFAM) necessaria all'accesso ai loro corsi propedeutici ed accademici, hanno sottoscritto una convenzione con alcune scuole di musica pubbliche e private del territorio regionale. Tale Convenzione, che si pone come modello di riferimento della Regione FVG (in ottemperanza al D.L. 60 e al D.M. 382 del 2018), prevede servizi di consulenza didattica, artistica e progettuale e la possibilità per gli studenti di sostenere gli esami necessari alla certificazione di compimento di livello (di strumento, pratica e lettura pianistica, teoria, ritmica e percezione musicale).

Maggiori informazioni sulla didattica e sui programmi di esame sono contenute nei siti istituzionali qui sotto indicati dei due Conservatori.

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



TRIESTE

CONSERVATORIO "G. TARTINI"

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

UDINE

CONSERVATORIO "J. TOMADINI"

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

COLLEGIO DEL MONDO UNITO: BACCELLIERATO INTERNAZIONALE

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

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

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

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

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

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

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

È previsto inoltre un programma extra-scolastico obbligatorio, che richiede l'impegno di ciascun allievo in un servizio di volontariato, la pratica di uno sport e di un'attività di tipo estetico-artistico. La lingua d'insegnamento è l'inglese, ma tutti gli studenti devono imparare anche la lingua del Paese ospitante. Ciascuno studente, inoltre, riceve un'istruzione nella propria madrelingua.



DUINO AURISINA

COLLEGIO DEL MONDO UNITO DELL'ADRIATICO

Via Trieste, 29
34011 Duino Aurisina
Tel. 040 373 9111 – fax 040 373 9225
www.uwcad.it
uwcad@uwcad.it

CORSI D'ISTRUZIONE DI II LIVELLO (SERALI)

Ai percorsi d'istruzione di secondo livello possono iscriversi:

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

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

SEDI E INDIRIZZI DI STUDIO

GORIZIA

I.S.I.S. G. GALILEI

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

tecnico-indirizzo informatica

I.S.I.S. COSSAR - L. DA VINCI

Viale Virgilio, 2
34170 Gorizia
Tel. 0481 533 175
www.cossardavinci.com
gois00300t@goiss.it

professionale-indirizzo socio-sanitario
professionale-indirizzo servizi commerciali
professionale-indirizzo produzioni industriali e artigianali
professionale-indirizzo manutenzione e assistenza tecnica

GRADISCA D'ISONZO

I.S.I.S. G. BRIGNOLI

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

I.T.A. G. BRIGNOLI

Via Roma, 9
34072 Gradisca d'Isonzo
Tel. 0481 99 863

tecnico-indirizzo agraria

I.T.T. G. MARCONI

Via E. Mattei, 12
34079 Staranzano
Tel. 0481 481 463

tecnico-indirizzo elettrotecnica
tecnico-indirizzo elettronica ed elettrotecnica

I.T.E. L. EINAUDI

Via E. Mattei, 12
34079 Staranzano
Tel: 0481 481 463

economico - indirizzo amministrazione, finanza e marketing



SEDI E INDIRIZZI DI STUDIO

TRIESTE

I.S.I.S. L. DA VINCI – G.R. CARLI – S. DE SANDRINELLI

Via P. Veronese, 3
34144 Trieste
Tel. 040 309 210
www.davincicarli.edu.it
tsis001002@istruzione.it

tecnico - indirizzo commerciale
professionale - indirizzo socio-sanitario
economico - indirizzo amministrazione, finanza e marketing

I.T.S. G. DELEDDA – M. FABIANI

Via Monte San Gabriele, 48
34134 Trieste
Tel. 040 579 022
www.deledda-fabiani.it
tste03000p@istruzione.it

tecnico - indirizzo costruzione, ambiente e territorio
tecnico - indirizzo chimica, materiali e biotecnologie

I.T.S. A. VOLTA

Via Montegrappa, 1
34127 Trieste
Tel. 040 54 981
www.voltatrieste.edu.it
tstf010008@istruzione.it

tecnico - indirizzo elettronica ed elettrotecnica
tecnico: indirizzo Informatica e telecomunicazioni

ALTRI PERCORSI



SEDI E INDIRIZZI DI STUDIO

UDINE

I.P.S. G. CECONI

Via A. Manzoni, 6
33100 Udine
Tel. 0432 502 241
www.gceconi.eu
udri40009@istruzione.it

professionale-indirizzo socio-sanitario

I.S.I.S. A. MALIGNANI

Viale L. da Vinci, 10
33100 Udine
Tel. 0432 46 361
www.malignani.ud.it
udis01600t@istruzione.it

tecnico-indirizzo meccanica, mecatronica ed energia
tecnico-elettronica, elettrotecnica e automazione

I.S.I.S. B. STRINGER

Via Monsignor Nogara
33100 Udine
Tel. 0432 408 611
www.stringer.it
udis01700n@istruzione.it

I.P.S.C.T. B. STRINGER

tecnico-professionale percorsi modulari
servizi commerciali
servizi per l'enogastronomia e l'ospitalità alberghiera

I.T. C. DEGANUTTI

Viale A. Diaz, 60/a
33100 Udine
Tel. 0432 21 816
www.itsdeganutti.edu.it
udis021009@istruzione.it

economico - indirizzo amministrazione, finanza e marketing

I.T. G. MARINONI

Viale Monsignor Nogara, 2
33100 Udine
Tel. 0432 541 836
www.itgmarinoni.it
udtl01000e@istruzione.it

tecnico-indirizzo costruzioni, ambiente e territorio

LICEO ARTISTICO G. SELLO

P.zza I maggio, 12/b
33100 Udine
Tel. 0432 502 141
www.arteudine.edu.it
udsd01000p@istruzione.it

indirizzo audiovisivo e multimediale
indirizzo grafica



SEDI E INDIRIZZI DI STUDIO

GEMONA DEL FRIULI

I.S.I.S. R. D'ARONCO

Via Battiferro, 7
33013 Gemona del Friuli
Tel. 0432 981 211
www.daronco.edu.it
udis006007@istruzione.it

I.P.S.I.A.

professionale - indirizzo socio-sanitario

TOLMEZZO

I.S.I.S. F. SOLARI

Via A. Moro, 30
33028 Tolmezzo
Tel. 0433 20 35
www.isisfermosolari.edu.it
udis014006@istruzione.it

I.P.S.I.A. A. CANDONI

professionale-indirizzo manutenzione e assistenza tecnica
tecnico-indirizzo chimica materiali e biotecnologie

LATISANA

I.S.I.S. E. MATTEI

Via G. Bottari, 10
Zona Tempio
33053 Latisana
Tel. 0431 50 627
www.isislatisana.edu.it
udis00400g@istruzione.it

economico - indirizzo amministrazione, finanza e marketing

PORDENONE

I.S.I.S. MATTIUSI - PERTINI

Via Fontane, 2
33170 Pordenone
Tel. 0434 241 885
www.isismattiusipertini.edu.it
pnis012000e@istruzione.it

economico - indirizzo amministrazione, finanza e marketing

SAN VITO AL TAGLIAMENTO

I.S.I.S. P. SARPI

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

I.T.E. P. SARPI

Ul. Brigata Osoppo 9
33078 San Vito
al Tagliamento
Tel. 0434 80 496

economico - indirizzo amministrazione, finanza e marketing



SEDI DEI CENTRI DI ORIENTAMENTO

PORDENONE

Piazza Ospedale Vecchio, 11/A
33170 Pordenone
Tel. 0434 529 033
cent.r.o.pn@regione.fvg.it

UDINE

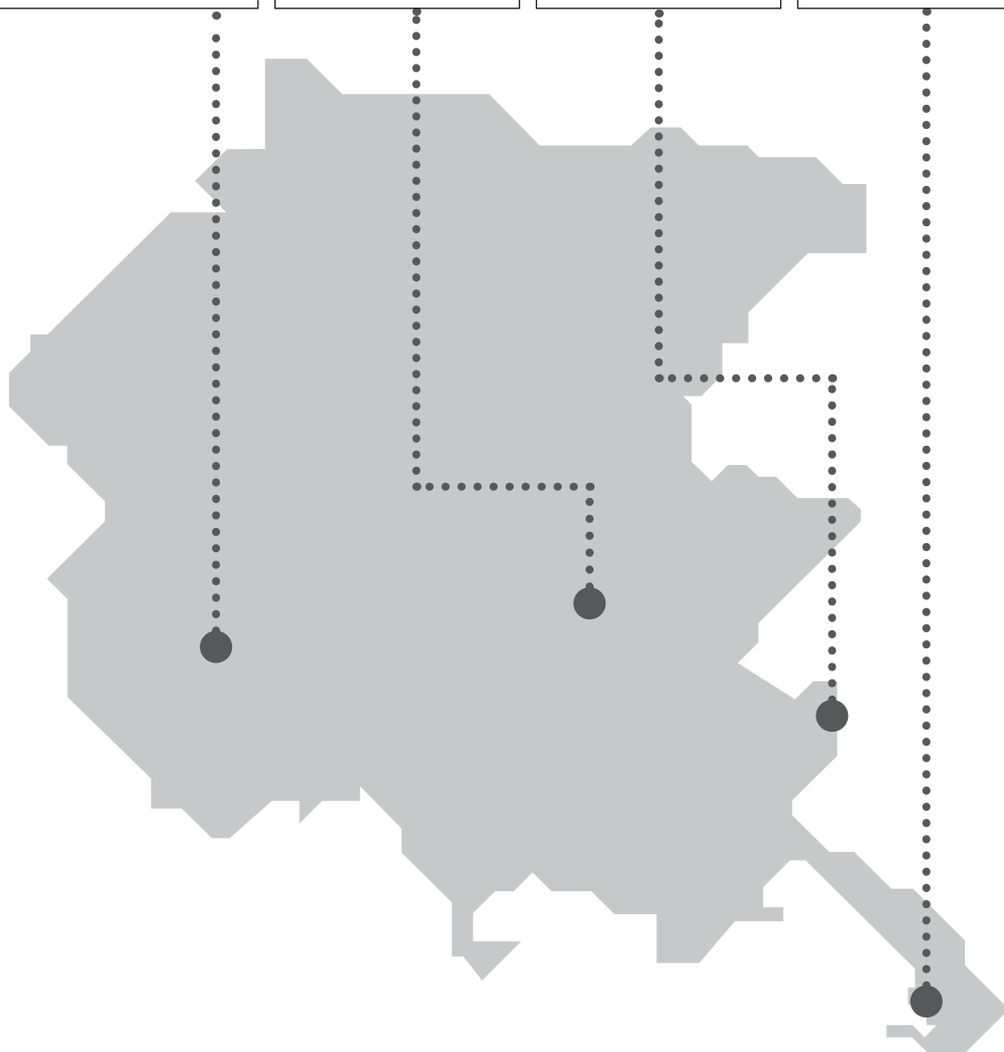
Viale Ungheria, 47
33100 Udine
Tel. 0432 555 409
Fax 0432 555 412
cent.r.o.ud@regione.fvg.it

GORIZIA*

Corso Italia, 55
34170 Gorizia
Tel. 0481 386 420
Fax 0481 386 413
cent.r.o.go@regione.fvg.it

TRIESTE*

Scala Cappuccini, 1
34131 Trieste
Tel. 040 377 2855
Fax 040 377 2856
Tel. 040 377 2845 (Lingua slovena)
cent.r.o.ts@regione.fvg.it



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



L'INFORMA **22**
SCUOLE **23**

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