

## Istituto Tecnico Agrario "G. Bonfantini"

Via Passerella, 4 – ROMAGNANO SESIA – [www.bonfantini.it](http://www.bonfantini.it)

AGRARIA, AGROALIMENTARE E AGROINDUSTRIA Istituto Tecnico – Settore Tecnologico	FA PER TE se	CARATTERISTICHE
<p><i>Il Perito in Agraria, agroalimentare e agroindustria ha competenze nel campo dell'organizzazione e gestione delle attività di produzione, trasformazione e valorizzazione del settore agrario. Dedicata particolare attenzione alla qualità dei prodotti e al rispetto dall'ambiente e interviene nella gestione del territorio, con specifico riguardo agli equilibri ambientali, idrogeologici e paesaggistici.</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ hai un forte interesse per la natura e l'ambiente e una spiccata sensibilità per i temi dell'ecologia</li> <li>✓ ami la vita all'aria aperta</li> <li>✓ ti appassionano le produzioni e trasformazioni dei prodotti agrari, agroalimentari e agroindustriali</li> <li>✓ ti interessa la qualità e tracciabilità dei prodotti agroindustriali</li> <li>✓ sei affascinato dai "saperi antichi" e dall'evoluzione tecnologica di questo settore</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ possiedi spiccate capacità organizzative, relazionali e gestionali</li> <li>✓ dotato di senso pratico e attitudine al problem solving</li> <li>✓ possiedi una buona manualità</li> <li>✓ hai un'elevata capacità di adattamento a situazioni e contesti diversi</li> </ul>
TITOLO DI STUDIO RILASCIATO: <b>Diploma di Perito in Agraria, agroalimentare e agroindustria</b>		DURATA: 5 anni

L'indirizzo prevede due articolazioni:

### Articolazione GESTIONE DELL'AMBIENTE E DEL TERRITORIO:

- Occuparti della conservazione e tutela del patrimonio ambientale
- effettuare operazioni connesse all'estimo e al genio rurale, cioè alla valutazione del valore di fabbricati rurali, aziende agricole, terreni e miglioramenti fondiari.

### Articolazione VITICOLTURA ED ENOLOGIA:

- Occuparti delle produzioni vitivinicole
- trasformare e commercializzare i prodotti del settore
- utilizzare le biotecnologie nel tuo settore di competenza.

### IMPARI A

- o Contribuire a processi di produzione vegetali e animali ecosostenibili
- o controllare la qualità delle produzioni sotto il profilo fisico-chimico e igienico
- o riconoscere le esigenze del territorio per migliorare l'ambiente attraverso controlli
- o occuparti della protezione dei suoli e delle strutture del paesaggio, nel sostegno agli insediamenti e alla vita rurale
- o gestire il corretto smaltimento e riciclaggio dei rifiuti
- o compilare documenti contabili, fare preventivi e consuntivi economici
- o interpretare carte tematiche
- o rilevare le situazioni di disagio ambientale e progettare interventi per proteggere le zone a rischio
- o fare rilievi topografici e interpretare i documenti che riguardano le condizioni dell'ambiente e del territorio.

### IN QUALI AMBITI PUOI LAVORARE

- Potrai lavorare presso aziende e cooperative agricole e zootecniche, associazioni di categoria, enti locali ed enti pubblici, organizzazioni internazionali o enti di ricerca, come dipendente o libero professionista
- accedere ai percorsi di studio e di lavoro previsti per l'accesso agli albi delle professioni tecniche secondo le norme vigenti in materia
- partecipare ai concorsi pubblici.

Esempi di professioni che puoi svolgere: *perito agrario, tecnico ispettore in agricoltura biologica, enologo.*

## ➤ Istituto Professionale Agricoltura e Ambiente "E. e G. Cavallini"

Corso Sempione ,150 - SOLCIO DI LESA - [www.bonfantini.it](http://www.bonfantini.it)

SERVIZI PER L'AGRICOLTURA E LO SVILUPPO RURALE Istituto Professionale – Settore Servizi	FA PER TE se	CARATTERISTICHE
<i>Il Tecnico dei Servizi per l'agricoltura e lo sviluppo rurale si occupa della valorizzazione, produzione e commercializzazione dei prodotti agrari e agroindustriali, della tutela dell'ambiente e dello sviluppo del territorio da un punto di vista turistico e ambientale</i>	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ ami la natura</li> <li>✓ ti appassiona il mondo animale</li> <li>✓ ti senti portato per la tutela dell'ambiente e del territorio</li> <li>✓ ti interessa la promozione dello sviluppo paesaggistico</li> <li>✓ ti interessa lavorare nel settore delle produzioni animali e vegetali</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ ti piace lavorare all'aperto</li> <li>✓ hai buona manualità</li> <li>✓ sei dotato di una buona capacità di adattamento</li> <li>✓ possiedi spiccate doti organizzative</li> </ul>
TITOLO DI STUDIO RILASCIATO: <b>Diploma di Tecnico dei Servizi per l'agricoltura e lo sviluppo rurale</b>		DURATA: 5 anni

L'indirizzo prevede un'opzione:

### Valorizzazione e commercializzazione dei prodotti agricoli del territorio

- promuovere a livello nazionale e internazionale, i prodotti del territorio
- aiutare produttori, trasformatori e distributori a adeguarsi alle nuove esigenze del settore.

Al termine del terzo anno in molti Istituti Professionali puoi conseguire una qualifica regionale triennale di:

- **Operatore della trasformazione agro-alimentare**
- **Operatore agricolo** – coltivazioni arboree, erbacee, ortofloricole
- **Operatore agricolo** – silvicoltura e salvaguardia dell'ambiente.

### IMPARI A

- o realizzare e utilizzare carte tematiche per definire le caratteristiche ambientali di un territorio
- o collaborare ad interventi per la prevenzione del degrado ambientale
- o operare nel rispetto della qualità ambientale, prevedendo interventi di miglioramento e di difesa nelle situazioni di rischio
- o collaborare con gli enti locali, con gli uffici del territorio, con le organizzazioni dei produttori, per attivare progetti di sviluppo rurale, di miglioramenti fondiari ed agrari e di protezione idrogeologica
- o prevedere ed organizzare attività di valorizzazione delle produzioni mediante le diverse forme di marketing
- o operare favorendo attività integrative delle aziende agrarie mediante realizzazioni di agriturismi, ecoturismi, turismo culturale e folkloristico
- o partecipare a progetti di sostegno e sviluppo del turismo locale.

### IN QUALI AMBITI PUOI LAVORARE

- Presso aziende e industrie agricole specializzate nella produzione, trasformazione e commercio
- presso aziende che operano nella produzione di sementi, concimi e mangimi
- in consorzi agrari e associazioni di categoria;
- presso studi tecnici in campo agrario e ambientale (progettazione interventi di ripristino aree degradate, a rischio ambientale, interventi ingegneria naturalistica)
- all'interno di laboratori di analisi in campo alimentare e fitosanitario
- intraprendere la conduzione in proprio di un'azienda agricola o zootecnica
- lavorare, previo concorso pubblico, presso enti pubblici (Regione, Ente parchi, riserve naturali).

*Esempi di professioni che puoi svolgere: conduttore di azienda agricola, conduttore di impianti di trasformazione alimentare, tecnico di laboratorio analisi.*

## Istituto Tecnico Statale "L. Da Vinci"

Via Aldo Moro, 13 – BORGOMANERO - [www.itdavinci.gov.it](http://www.itdavinci.gov.it)

CHIMICA, MATERIALI E BIOTECNOLOGIE Istituto Tecnico – Settore Tecnologico	FA PER TE se	CARATTERISTICHE
<i>Il Perito in Chimica, materiali e biotecnologie ha competenze specifiche nel settore dei materiali, delle analisi chimico-biologiche e nei processi di produzione. Si occupa della prevenzione e gestione di situazioni a rischio ambientale e sanitario, contribuisce alla ricerca e allo sviluppo di nuovi prodotti da commercializzare seguendo la normativa vigente in termini di qualità.</i>	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ sei affascinato dal mondo della ricerca e dal lavoro in laboratorio</li> <li>✓ ti appassionano le materie scientifiche e la ricerca in genere</li> <li>✓ ti interessano le tematiche ambientali e le innovazioni tecnologiche</li> <li>✓ ti interessa la chimica, la biochimica e le biotecnologie</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ hai abilità manuali e una certa predisposizione all'utilizzo di macchinari e strumentazioni e delle nuove tecnologie</li> <li>✓ sei preciso</li> <li>✓ possiedi un buon senso di osservazione e un buon spirito pratico, spiccate capacità di analisi e di logica</li> </ul>
TITOLO DI STUDIO RILASCIATO: <b>Diploma di Perito in Chimica, Materiali e Biotecnologie</b>		DURATA: 5 anni

L'indirizzo prevede un'articolazione:

**Articolazione CHIMICA E MATERIALI:**

- Preparare dei sistemi chimici
- ideare, realizzare e controllare progetti chimici e biotecnologici
- progettare, gestire e controllare impianti chimici.

**IMPARI A**

- o Applicare le competenze chimico-biologiche ad ambiti diversi: farmaceutico, tintorio, conciario, cartario, materie plastiche, minerario, ambientale, biotecnologico e microbiologico, merceologico
- o individuare e gestire le informazioni per organizzare le attività sperimentali
- o acquisire competenze di pianificazione, gestione e controllo delle attività di analisi di laboratorio
- o utilizzare i concetti, i principi e i modelli della chimica fisica per interpretare la struttura dei sistemi e le loro trasformazioni
- o elaborare progetti chimici e biotecnologici e gestire attività di laboratorio
- o collaborare nella gestione e manutenzione di impianti chimici, tecnologici e biotecnologici
- o controllare il ciclo di produzione utilizzando software dedicati.

**IN QUALI AMBITI PUOI LAVORARE**

- Tecnico di laboratorio adibito ai controlli nei settori farmaceutico, chimico, ecologico, dell'igiene ambientale, tintorio e conciario
- collaborare alla gestione e controllo di impianti chimici, tecnologici, biotecnologici e laboratori di analisi in relazione sia alla sicurezza sia al miglioramento della qualità
- accedere ai percorsi di studio previsti per l'accesso agli albi delle professioni chimiche
- partecipare ai concorsi pubblici.

*Esempi di professioni che puoi svolgere: tecnico di laboratorio chimico, responsabile ambiente e sicurezza, addetto alla disinfestazione di locali e attrezzature, conduttore di impianti chimici.*

Via Aldo Moro, 13 – BORGOMANERO - [www.itdavinci.gov.it](http://www.itdavinci.gov.it)

ELETTRONICA ED ELETTROTECNICA Istituto Tecnico – Settore Tecnologico	FA PER TE se	CARATTERISTICHE
<i>Il Perito in Elettronica ed elettrotecnica si occupa della progettazione, costruzione e collaudo di sistemi elettrici ed elettronici, di impianti elettrici e sistemi di automazione e del controllo dei processi produttivi. Ha competenze specifiche nel campo dei materiali e delle tecnologie costruttive dei sistemi elettrici, elettronici e delle macchine elettriche e nei sistemi per la generazione, conversione e trasporto dell'energia elettrica e dei relativi impianti di distribuzione.</i>	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ ti appassionano il computer e i linguaggi dell'informatica e della matematica</li> <li>✓ ti senti portato per il disegno e per le materie scientifiche</li> <li>✓ ti interessa la ricerca in laboratorio</li> <li>✓ ti affascina la robotica e l'automazione industriale</li> <li>✓ ti appassionano i sistemi elettronici e gli impianti elettrotecnici</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ hai buona capacità di astrazione</li> <li>✓ sei preciso</li> <li>✓ possiedi spiccate doti organizzative e di progettazione</li> <li>✓ possiedi un elevato livello di adattabilità</li> </ul>
TITOLO DI STUDIO RILASCIATO: <b>Diploma di Perito in Elettronica ed elettrotecnica</b>		DURATA: 5 anni

## AREA CUSIO

L'indirizzo prevede tre articolazioni:

### Articolazione AUTOMAZIONE:

- Progettare sistemi di controllo
- occuparti della realizzazione e manutenzione di sistemi di controllo.

### Articolazione ELETTRONICA:

- Progettare sistemi e circuiti elettronici
- occuparti della realizzazione e manutenzione di sistemi e circuiti.

### Articolazione ELETTROTECNICA:

- Progettare impianti civili e industriali
- occuparti della realizzazione e manutenzione di impianti civili e industriali.

## IMPARI A

- o Conoscere i materiali e le tecnologie per costruire sistemi e macchine elettriche ed elettroniche
- o occuparti della generazione, trasmissione ed elaborazione dei segnali elettrici ed elettronici e dei sistemi per produrre, trasportare e distribuire energia
- o usare sistemi per rilevare dati, dispositivi, circuiti e apparecchi elettronici per effettuare verifiche, controlli e collaudi
- o utilizzare sistemi elettrici ed elettronici complessi
- o utilizzare linguaggi di programmazione riferiti ad ambiti specifici di applicazione
- o contribuire all'innovazione tecnologica delle aziende, utilizzando le proprie conoscenze in ambito elettronico, elettrotecnico e informatici
- o progettare, costruire e collaudare i sistemi elettronici e gli impianti elettrici.

## IN QUALI AMBITI PUOI LAVORARE

- Ricoprire diversi ruoli (progettazione, collaudo, manutenzione, commercializzazione, programmazione e gestione di sistemi informatici) in aziende specializzate nella produzione e/o vendita di apparecchiature elettroniche, in particolare nei campi dell'automazione industriale, delle telecomunicazioni e della produzione di hardware per sistemi informatici
- accedere alla libera professione
- inserirti direttamente nel mondo del lavoro e accedere ai percorsi di studio e di lavoro previsti per l'accesso agli albi delle professioni tecniche secondo le norme vigenti in materia
- partecipare ai concorsi pubblici.

Esempi di professioni che potrai svolgere: Collaudatore di sistemi elettromeccanici ed elettronici, montatore/installatore di apparecchiature elettromeccaniche ed elettroniche, progettista costruttore di installazioni e impianti elettromeccanici, progettista elettronico.

Via Aldo Moro, 13 – BORGOMANERO - [www.itdavinci.gov.it](http://www.itdavinci.gov.it)

MECCANICA, MECCATRONICA ED ENERGIA Istituto Tecnico – Settore Tecnologico	FA PER TE se	CARATTERISTICHE
<i>Il Perito in Meccanica, mecatronica ed energia si occupa della progettazione, costruzione e collaudo sistemi meccanici ed elettromeccanici complessi, dell'installazione e gestione di semplici impianti industriali, occupandosi anche della loro manutenzione ordinaria. Ha competenze specifiche sulle macchine e dispositivi utilizzati nelle industrie manifatturiere, agrarie, dei trasporti e dei servizi. Possiede inoltre competenze specifiche nel campo dei materiali, nella loro scelta, nei loro trattamenti e lavorazioni.</i>	<ul style="list-style-type: none"><li>✓ ti piace progettare e organizzare le fasi produttive</li><li>✓ ti appassionano le materie tecniche e scientifiche</li><li>✓ ti senti portato per il disegno tecnico</li><li>✓ ti interessano le attrezzature meccaniche e l'utilizzo ed evoluzione delle nuove tecnologie</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>✓ hai buona manualità</li><li>✓ sei dotato di una buona capacità di risoluzione dei problemi</li><li>✓ possiedi spiccate doti organizzative</li><li>✓ sei portato per il lavoro di gruppo</li></ul>
TITOLO DI STUDIO RILASCIATO: Diploma di Perito in Meccanica, mecatronica ed energia		DURATA: 5 anni

## AREA CUSIO

L'indirizzo prevede un'articolazione:

### Articolazione MECCANICA E MECCATRONICA:

- Ha competenze specifiche nel campo dei materiali, nella loro scelta, nei loro trattamenti e lavorazioni
- ha competenze sulle macchine e sui dispositivi utilizzati nelle industrie manifatturiere, agrarie, dei trasporti e dei servizi nei diversi contesti economici
- collabora nella progettazione, costruzione e collaudo dei dispositivi e dei prodotti e nella realizzazione dei relativi processi produttivi; interviene nella manutenzione ordinaria
- nell'esercizio di sistemi meccanici ed elettromeccanici complessi è in grado di dimensionare, installare e gestire semplici impianti industriali.

### IMPARI A

- o Collaborare nella progettazione, costruzione e collaudo dei prodotti e nella realizzazione dei processi di produzione
- o occuparsi della manutenzione ordinaria dei macchinari
- o installare e gestire impianti industriali semplici
- o intervenire sui processi di produzione, ottimizzando il consumo energetico
- o riconoscere le proprietà dei diversi materiali e i diversi trattamenti e lavorazioni che possono essere effettuati
- o utilizzare strumenti specifici per misurare, elaborare e valutare grandezze e caratteristiche tecniche
- o applicare modelli matematici per progettare strutture, apparati e sistemi
- o progettare, assemblare, collaudare e predisporre la manutenzione di componenti, di macchine e di sistemi termotecnici di varia natura

### IN QUALI AMBITI PUOI LAVORARE

- In officine meccaniche in qualità di tecnico
- come impiegato nel settore della produzione, dell'organizzazione e nell'ambito della progettazione, della gestione degli impianti e della loro manutenzione
- accedere ai percorsi di studio e di lavoro previsti per l'accesso agli albi delle professioni tecniche secondo le norme vigenti in materia
- partecipare ai concorsi pubblici.

Esempi di professioni che puoi svolgere: *manutentore meccanico, tecnico dell'uso razionale dell'energia, progettista di sistemi di energia rinnovabile.*

Via Aldo Moro, 13 – BORGOMANERO - [www.itdavinci.gov.it](http://www.itdavinci.gov.it)

INFORMATICA E TELECOMUNICAZIONI Istituto Tecnico – Settore Tecnologico	FA PER TE se	CARATTERISTICHE
<i>Il Perito in Informatica e telecomunicazioni progetta, configura, installa e gestisce sistemi informatici, basi di dati, reti di sistemi di elaborazione, sistemi multimediali e apparati di trasmissione e ricezione dei segnali. Gestisce progetti riguardanti la sicurezza e la protezione delle informazioni, conoscendo la normativa nazionale e internazionale. Sviluppa applicazioni informatiche per reti locali o servizi a distanza. Ha competenze specifiche nel campo dei sistemi informatici, dell'elaborazione dell'informazione, delle applicazioni e tecnologie web, delle reti e degli apparati di comunicazione.</i>	<ul style="list-style-type: none"><li>✓ ti appassionano i linguaggi dell'informatica e la matematica</li><li>✓ ti interessano l'utilizzo e l'evoluzione delle nuove tecnologie</li><li>✓ ti piace partecipare al processo di innovazione tecnologica</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>✓ sei preciso, curioso, attento ai particolari</li><li>✓ possiedi spiccate capacità logiche, analitiche e di risoluzione dei problemi</li><li>✓ sei dotato di una buona capacità di adattamento</li></ul>
TITOLO DI STUDIO RILASCIATO: <b>Diploma di Perito in Informatica e telecomunicazioni</b>		DURATA: 5 anni

L'indirizzo prevede due articolazioni:

### Articolazione INFORMATICA:

- Approfondire l'analisi, la comparazione e la progettazione di dispositivi e strumenti informatici
- occuparti dello sviluppo di software.

### Articolazione TELECOMUNICAZIONI:

- Approfondire l'analisi, la comparazione e la progettazione di dispositivi e strumenti elettronici
- occuparti della progettazione di sistemi di telecomunicazione
- sviluppare applicazioni per reti locali e servizi a distanza.

### IMPARI A

- o Conoscere i sistemi informatici e di elaborazione dell'informazione, le applicazioni web, le reti e gli apparati di comunicazione
- o analizzare, progettare, installare e gestire sistemi e reti informatiche
- o contribuire alla gestione di progetti tenendo conto della normativa in materia di sicurezza e di privacy

## AREA CUSIO

- o conoscere le caratteristiche di base di dispositivi e strumenti
- o descrivere e confrontare il funzionamento di dispositivi e strumenti elettronici e di telecomunicazione
- o gestire progetti e processi di produzione
- o configurare, installare e gestire sistemi di elaborazione dati e sistemi
- o sviluppare software per reti locali o servizi a distanza.

### IN QUALI AMBITI PUOI LAVORARE

- Come dipendente o libero professionista, nell'ambito delle tecnologie informatiche ed elettroniche
- presso aziende di produzione software, computer e altre apparecchiature elettroniche e elettrotecniche
- nelle agenzie di consulenza specializzate
- accedere ai percorsi di studio e di lavoro previsti per l'accesso agli albi delle professioni tecniche secondo le norme vigenti in materia
- accedere ai concorsi pubblici.

Esempi di professioni che puoi svolgere: tecnico di centro supervisione e controllo reti, tecnico informatico assistenza clienti, database administrator, addetto elaborazione dati, riparatore di computer.

Via Aldo Moro, 13 – BORGOMANERO - [www.itdavinci.gov.it](http://www.itdavinci.gov.it)

GRAFICA E COMUNICAZIONE Istituto Tecnico – Settore Tecnologico	FA PER TE se	CARATTERISTICHE
<i>Il Perito in Grafica e comunicazione segue e gestisce la progettazione, pianificazione e produzione dei diversi prodotti che caratterizzano il settore grafico, editoriale e della stampa (ad esempio manifesti pubblicitari, cataloghi, siti internet...). Ha competenze specifiche nel campo della comunicazione di massa.</i>	<ul style="list-style-type: none"><li>✓ ti piace lavorare nel settore dell'industria grafica, dell'editoria e dell'audiovisivo</li><li>✓ ti appassionano i linguaggi multimediali</li><li>✓ ti senti portato per un lavoro creativo</li><li>✓ ti interessa la comunicazione attraverso forme di espressione visive e grafiche</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>✓ sei preciso, paziente e metodico</li><li>✓ possiedi spiccate doti organizzative</li><li>✓ sei creativo, curioso e aperto alle novità</li><li>✓ sei portato per il lavoro di gruppo e per la gestione dei rapporti con i clienti</li><li>✓ possiedi spiccate doti comunicative (orali e scritte)</li></ul>
TITOLO DI STUDIO RILASCIATO: <b>Diploma di Perito in Grafica e comunicazione</b>		DURATA: 5 anni

### IMPARI A

- o progettare e realizzare prodotti di comunicazione fruibili attraverso differenti canali, scegliendo strumenti e materiali in relazione ai contesti d'uso e alle tecniche di produzione
- o partecipare ai processi di produzione del settore della grafica, dell'editoria, della stampa (incluse le operazioni di pre e post stampa)
- o conoscere e utilizzare l'informatica di base e specifica del settore, gli strumenti hardware e software grafici e multimediali, i sistemi di comunicazione in rete e i sistemi audiovisivi, fotografici e di stampa
- o progettare e realizzare i supporti cartacei necessari alle diverse forme di comunicazione
- o realizzare prodotti multimediali, progettare e pubblicare contenuti web
- o gestire progetti e processi secondo le procedure e gli standard previsti dai sistemi aziendali di gestione della qualità e della sicurezza
- o analizzare e monitorare le esigenze del mercato dei settori di riferimento

### IN QUALI AMBITI PUOI LAVORARE

- Nell'industria grafico-editoriale
- in agenzie di comunicazione
- presso studi fotografici o multimediali per la produzione e gestione delle immagini fotografiche e video digitali
- partecipare ai concorsi pubblici
- accedere alla libera professione

Esempi di professioni che puoi svolgere: grafico pubblicitario o di redazione, disegnatore industriale, art director, conduttore macchine da stampa, rilegatore.

AMMINISTRAZIONE, FINANZA E MARKETING Istituto Tecnico – Settore Economico	FA PER TE se	CARATTERISTICHE
<p><i>Il Perito in Amministrazione, finanza e marketing conosce il settore economico nazionale ed internazionale, la normativa civilistica e fiscale, i sistemi e i processi aziendali (organizzazione, pianificazione, programmazione, amministrazione, finanza e controllo), gli strumenti di marketing e i prodotti assicurativo-finanziari.</i></p> <p><i>Le conoscenze linguistiche e informatiche gli consentono di operare nel sistema informativo dell'azienda, contribuendo all'innovazione e al miglioramento organizzativo e tecnologico dell'impresa.</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ ti interessano le materie economiche, finanziarie e giuridiche</li> <li>✓ ti appassiona l'informatica</li> <li>✓ ti senti portato per il marketing</li> <li>✓ ti interessa gestire i rapporti con i fornitori</li> <li>✓ ti piacciono le lingue straniere</li> <li>✓ trovi stimolante cercare soluzioni innovative riguardanti il processo, il prodotto e il marketing</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ possiedi buone capacità comunicative e relazionali</li> <li>✓ sei preciso e ordinato</li> <li>✓ hai una buona predisposizione al lavoro di gruppo</li> <li>✓ hai buone capacità di ragionamento e di pensiero logico</li> </ul>
TITOLO DI STUDIO RILASCIATO: <b>Diploma di Perito in Amministrazione, finanza e marketing</b>		DURATA: 5 anni

L'indirizzo prevede un'articolazione:

**Articolazione RELAZIONI INTERNAZIONALI PER IL MARKETING:**

- occuparti della comunicazione aziendale utilizzando tre lingue straniere e strumenti tecnologici appropriati
- collaborare nella gestione dei rapporti aziendali nazionali e internazionali.

**IMPARI A**

- o Utilizzare metodi, strumenti e tecniche contabili ed extracontabili per rilevare operazioni gestionali
- o compilare e interpretare documenti di tipo amministrativo e finanziario relativi alle aziende
- o gestire gli obblighi fiscali (imposte dirette e indirette, contributi)
- o svolgere attività promozionali
- o conoscere la normativa degli enti pubblici, le leggi del Codice civile (l'insieme di leggi che disciplinano i rapporti tra i privati) e del diritto fiscale (relativo alle tasse versate dai cittadini allo Stato)
- o distinguere i diversi modelli organizzativi aziendali
- o contribuire all'innovazione e al miglioramento organizzativo e tecnologico dell'impresa
- o conoscere il mercato del lavoro e partecipare alla gestione del personale
- o utilizzare specifici programmi di contabilità per gestire la rilevazione dei dati in azienda
- o conoscere il mercato dei prodotti assicurativo-finanziari per ricercare soluzioni vantaggiose per l'azienda
- o svolgere attività di comunicazione aziendale usando strumenti e sistemi informativi.

**IN QUALI AMBITI PUOI LAVORARE**

- Come impiegato in uffici della Pubblica Amministrazione (previo superamento di un concorso)
- presso aziende private (banche, assicurazioni, studi professionali nel settore finanziario-commerciale-amministrativo, aziende di import-export)
- svolgere attività di marketing o inserirti nel settore dei prodotti assicurativi e finanziari, come dipendente o come libero professionista
- partecipare a concorsi pubblici.

*Esempi di professioni che puoi svolgere: addetto alla contabilità generale, addetto al customer service, assistente di marketing, analista dei costi, analista di bilancio, revisore aziendale, tecnico di programmazione della produzione, tecnico acquisti e approvvigionamenti.*

TURISMO Istituto Tecnico – Settore Economico	FA PER TE se	CARATTERISTICHE
<i>Il Perito nel Turismo promuove e valorizza il patrimonio artistico, culturale, enogastronomico e ambientale del territorio utilizzando competenze linguistiche e informatiche</i>	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ ti piace viaggiare</li> <li>✓ ti interessa valorizzare il patrimonio artistico, paesaggistico, artigianale e enogastronomico</li> <li>✓ ti piacciono le lingue straniere</li> <li>✓ ti interessa sviluppare il concetto di turismo sostenibile</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ sei preciso, creativo e curioso</li> <li>✓ hai una spiccata predisposizione al lavoro di gruppo e alle relazioni sociali</li> <li>✓ hai buone doti di problem solving</li> <li>✓ sei flessibile e ti sai adattare</li> </ul>
TITOLO DI STUDIO RILASCIATO: <b>Diploma di Perito in Turismo</b>		DURATA: 5 anni

IMPARI A

- o gestire i servizi turistici valorizzando i beni artistici, culturali, artigianali e enogastronomici
- o collaborare con enti pubblici e soggetti privati per definire progetti di miglioramento e di promozione turistica di un territorio
- o utilizzare strumenti informatici e programmi gestionali per proporre nuovi servizi turistici
- o usare tecniche di comunicazione multimediale per promuovere il turismo
- o contribuire a realizzare piani di marketing per lo sviluppo delle imprese o di prodotti turistici
- o riconoscere le tendenze dei mercati locali e nazionali per capire come questi influenzino il turismo
- o conoscere gli aspetti sociali ed economici del turismo
- o conoscere e applicare la normativa degli enti pubblici, le leggi del Codice civile (l'insieme di leggi che disciplinano i rapporti tra i privati) e del diritto fiscale (relativo alle imposte versate dai cittadini allo Stato).

IN QUALI AMBITI PUOI LAVORARE

- Presso agenzie turistiche nell'ambito dell'organizzazione di vacanze, viaggi e itinerari
- operare come organizzatore congressuale, hostess e steward
- lavorare nel settore della produzione e commercializzazione dei servizi turistici in Italia e all'estero
- trovare un impiego presso Associazioni ed Enti Pubblici Turistici
- avviare un'attività imprenditoriale autonoma
- partecipare a concorsi pubblici.

*Esempi di professioni che puoi svolgere: impiegato agenzia viaggi, hostess/steward, organizzatore di eventi, addetto all'accoglienza clienti, guida turistica (dopo aver conseguito il patentino per lo svolgimento della professione).*

## Liceo Artistico "F. Casorati"

LICEO ARTISTICO Indirizzo Arti Figurative	FA PER TE se	CARATTERISTICHE
<i>Il Diplomato – indirizzo Arti figurative conosce e padroneggia i metodi, i linguaggi e le tecniche della ricerca e produzione artistica; in particolare, ha sviluppato competenze specifiche nel campo della grafica, della pittura e scultura.</i>	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ ami le materie artistiche e tecnologiche</li> <li>✓ ti appassiona l'arte e lo spazio in cui vivi</li> <li>✓ ti senti portato per la progettazione architettonica e ambientale</li> <li>✓ ti piace dipingere e disegnare</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ sei creativo</li> <li>✓ hai buona manualità</li> <li>✓ se possiedi uno spiccato senso estetico</li> <li>✓ sei dotato di una buona capacità di adattamento</li> <li>✓ possiedi spiccate doti organizzative</li> </ul>
TITOLO DI STUDIO RILASCIATO: <b>Diploma di Liceo Artistico – Indirizzo Arti Figurative</b>		DURATA: 5 anni

IMPARI A

- o Riconoscere gli elementi principali della forma grafica, pittorica e scultorea nei suoi aspetti espressivi e comunicativi
- o conoscere e saper applicare i principi della percezione visiva
- o individuare il rapporto esistente tra pittura e scultura con il paesaggio e l'architettura
- o utilizzare in modo appropriato le diverse tecniche della pittura e scultura



## AREA CUSIO

- conoscere lo sviluppo storico dell'arte moderna e contemporanea e i suoi legami con le altre forme di espressione e comunicazione artistica
- conoscere e sapere applicare i principi della percezione visiva e della composizione della forma grafica, pittorica e scultorea.

### IN QUALI AMBITI PUOI LAVORARE

- Come dipendente o libero professionista presso aziende che operano nel settore grafico ed artistico
- presso case editrici e redazioni in qualità di disegnatore
- presso gli uffici di pubblicità e di architettura
- partecipare ai concorsi pubblici.

Esempi di professioni che puoi svolgere: pittore, scultore, progettista di elementi decorativi, progettista di elementi decorativi, illustratore ed animatore multimediale.

Piazza XVI Marzo, 1 – ROMAGNANO SESIA - [www.liceodellearticasorati.gov.it](http://www.liceodellearticasorati.gov.it)

LICEO ARTISTICO Indirizzo Design	FA PER TE se	CARATTERISTICHE
<i>Il Diplomato – indirizzo Design conosce e padroneggia i metodi, i linguaggi e le tecniche della ricerca e produzione artistica; in particolare, ha sviluppato competenze specifiche nel campo del design e delle arti applicate tradizionali.</i>	<ul style="list-style-type: none"><li>✓ ami le materie artistiche e tecnologiche</li><li>✓ ti piace disegnare, progettare e creare oggetti</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>✓ sei creativo</li><li>✓ hai buona manualità</li><li>✓ se possiedi uno spiccato senso estetico</li><li>✓ sei dotato di una buona capacità di adattamento</li><li>✓ possiedi spiccate doti organizzative</li></ul>
TITOLO DI STUDIO RILASCIATO: Diploma di Liceo Artistico – Indirizzo Design		DURATA: 5 anni

### IMPARI A

- Riconoscere gli elementi costitutivi dei linguaggi grafici, progettuali e della forma
- conoscere le radici storiche e le linee di sviluppo dei vari ambiti del design e delle arti applicate tradizionali
- comprendere il rapporto che esiste tra progetto, funzionalità e contesto, e come questo rapporto influisca sulla produzione di design
- utilizzare tecniche e tecnologie adeguate alla definizione del progetto grafico, del prototipo e del modello tridimensionale
- conoscere il patrimonio culturale e tecnico delle arti applicate
- conoscere e applicare i principi della percezione visiva e della composizione della forma.

### IN QUALI AMBITI PUOI LAVORARE

- Come dipendente o libero professionista presso aziende che operano nel settore del design tessile e dell'arredamento, della moda e del costume, dell'organizzazione di eventi
- partecipare ai concorsi pubblici.

Esempi di professioni che puoi svolgere: designer dei metalli e oreficeria, progettista di elementi decorativi

## Collegio “don Bosco”

Viale Dante, 19 – BORGOMANERO - [www.donboscoborgo.it](http://www.donboscoborgo.it)

LICEO CLASSICO	FA PER TE se	CARATTERISTICHE
<i>Il Diplomato possiede una formazione di base completa, con un particolare approfondimento delle materie umanistiche (italiano, latino, greco, storia e filosofia). Attraverso l'acquisizione dei metodi degli studi classici e umanistici riuscirà a cogliere le intersezioni fra i saperi ed elaborare una visione critica della realtà.</i>	<ul style="list-style-type: none"><li>✓ ami lo studio e la lettura</li><li>✓ ti piacciono le materie umanistiche</li><li>✓ ti appassionano le risorse culturali, sociali e professionali nella civiltà classica</li><li>✓ ti interessa capire l'origine culturale e storica di ciò che c'è nella realtà</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>✓ sei ordinato e preciso</li><li>✓ possiedi buone capacità di organizzazione dello studio</li><li>✓ spiccate doti comunicative</li></ul>
TITOLO DI STUDIO RILASCIATO: Diploma di Liceo Classico		DURATA: 5 anni

## AREA CUSIO

### IMPARI A

- Conoscere in modo dettagliato le linee di sviluppo della società dal punto di vista linguistico, letterario, storico, istituzionale, filosofico e scientifico, anche attraverso lo studio di autori rappresentativi e delle loro opere
- individuare l'importanza della tradizione come chiave per comprendere la realtà attuale
- comprendere i testi greci e latini dal punto di vista lessicale e semantico (relativo all'uso e al significato delle parole e delle frasi) e sintattico (relativo alle relazioni grammaticali tra i vocaboli) per ottenere una conoscenza approfondita della lingua italiana
- sviluppare competenze e capacità di argomentazione e comprensione di testi e di risoluzione di problemi anche non attinenti alle materie studiate
- saper riflettere criticamente sulle forme del sapere e sulle reciproche relazioni e saper collocare il pensiero scientifico anche all'interno di una dimensione umanistica.

### IN QUALI AMBITI PUOI LAVORARE

- attività che richiedono il contatto con il pubblico
- lavorare nell'ambito delle risorse umane
- all'interno di imprese che operano nei servizi o presso esercizi commerciali.
- partecipare ai concorsi pubblici.

Esempi di professioni che puoi svolgere: impiegato ufficio risorse umane, receptionist, addetto alle relazioni pubbliche, addetto alla vendita.

Viale Dante, 19 – BORGOMANERO - [www.donboscoborgo.it](http://www.donboscoborgo.it)

LICEO DELLE SCIENZE UMANE Opzione Economico-sociale	FA PER TE se	CARATTERISTICHE
<i>Il Diplomato possiede una buona formazione generale, con una specializzazione nel campo delle scienze giuridiche, economiche e sociali.</i>	<ul style="list-style-type: none"><li>✓ ti interessano l'ambito sociale, l'economia e lo studio delle leggi</li><li>✓ ti incuriosiscono i linguaggi, le metodologie e le tecniche di indagine nel campo delle scienze umane.</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>✓ sei ordinato e preciso</li><li>✓ possiedi buone capacità di organizzazione dello studio</li><li>✓ spiccate doti comunicative</li><li>✓ possiedi un'elevata propensione alle relazioni interpersonali</li></ul>
TITOLO DI STUDIO RILASCIATO: <b>Diploma di Liceo delle Scienze Umane con Opzione Economico-sociale</b>		DURATA: 5 anni

### IMPARI A

- Conoscere i concetti e i metodi delle scienze economiche, giuridiche e sociologiche
- comprendere e classificare i fenomeni culturali attraverso l'individuazione di categorie antropologiche e sociali
- misurare i fenomeni economici utilizzando strumenti matematici, statistici e informatici
- utilizzare un punto di vista filosofico, storico-geografico e scientifico per studiare le relazioni tra i fenomeni locali, nazionali e internazionali
- individuare i collegamenti tra gli eventi culturali, economici, sociali e le istituzioni politiche
- conoscere in modo intermedio una seconda lingua straniera.

### IN QUALI AMBITI PUOI LAVORARE

- Presso aziende pubbliche e private
- nel settore pubbliche relazioni, pubblicità, comunicazione d'impresa, marketing, ricerca sociale e di mercato, promozione culturale, animazione culturale
- partecipare ai concorsi pubblici.

Esempi di professioni che puoi svolgere: addetto alle relazioni pubbliche, esperto in servizi della comunicazione, animatore, consulente risorse umane.

Attenzione: per esercitare la professione di psicologo, assistente sociale, educatore professionale, insegnante di qualsiasi ordine e grado, dopo il diploma liceale **devi frequentare l'Università, conseguire la Laurea ed iscriverti agli eventuali albi professionali.**

## Liceo "G. Galilei"

Via A. Moro, 13 – BORGOMANERO - [www.liceogalileiborgomanerogozzano.edu.it](http://www.liceogalileiborgomanerogozzano.edu.it)

LICEO SCIENTIFICO Tradizionale	FA PER TE se	CARATTERISTICHE
<i>Il Diplomato possiede una formazione di base completa, con un particolare approfondimento delle materie scientifiche (matematica, chimica, fisica, biologia). Possiede inoltre le conoscenze, le abilità e le competenze necessarie per seguire lo sviluppo della ricerca scientifica e tecnologica e per individuare le interazioni tra le diverse forme del sapere</i>	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ ti interessano le materie scientifiche (matematica, scienze, tecnologia)</li> <li>✓ ti senti portato per il linguaggio logico- matematico</li> <li>✓ ti appassiona l'osservazione scientifica</li> <li>✓ ti interessa approfondire la realtà da una prospettiva scientifica</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ hai capacità logiche e di problem solving</li> <li>✓ sei ordinato e preciso</li> <li>✓ possiedi buone capacità di organizzazione dello studio</li> <li>✓ hai buona memoria e capacità di concentrazione</li> </ul>
TITOLO DI STUDIO RILASCIATO: <b>Diploma di Liceo Scientifico</b>		DURATA: 5 anni

### IMPARI A

- o comprendere i rapporti tra i metodi di conoscenza caratteristici della matematica e quelli degli studi umanistici, grazie alla formazione acquisita in ambito scientifico, linguistico, storico e filosofico
- o riconoscere le connessioni tra il pensiero matematico e quello filosofico
- o comprendere il metodo matematico e utilizzarlo per risolvere problemi
- o usare strumenti di calcolo
- o conoscere bene i concetti fondamentali delle scienze naturali (chimica, biologia, scienze della terra, astronomia) e della fisica, anche attraverso l'uso di laboratori
- o conoscere in modo approfondito il linguaggio specifico e i metodi di indagine delle scienze sperimentali
- o comprendere le possibili applicazioni dei risultati scientifici nella vita quotidiana
- o applicare un tuo metodo di studio e di ricerca.

### IN QUALI AMBITI PUOI LAVORARE

- Dipendente o libero professionista nel settore informatico, dei servizi, di salvaguardia dell'ambiente
- partecipare ai concorsi per la carriera di concetto nelle amministrazioni statali, parastatali e comunali.

Esempi di professioni che puoi svolgere: consulente informatico, impiegato amministrativo.

Via A. Moro, 13 – BORGOMANERO - [www.liceogalileiborgomanerogozzano.edu.it](http://www.liceogalileiborgomanerogozzano.edu.it)

LICEO SCIENTIFICO Opzione Scienze Applicate	FA PER TE se	CARATTERISTICHE
<i>Il Diplomato possiede una formazione di base completa, con un particolare approfondimento delle materie scientifiche (matematica, chimica, fisica, biologia). Possiede inoltre le conoscenze, le abilità e le competenze necessarie per seguire lo sviluppo della ricerca scientifica e tecnologica e per individuare le interazioni tra le diverse forme del sapere.</i>	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ ti interessano le materie scientifiche (matematica, scienze, tecnologia)</li> <li>✓ ti senti portato per il linguaggio logico- matematico</li> <li>✓ ti appassiona l'osservazione scientifica</li> <li>✓ ti interessa approfondire la realtà da una prospettiva scientifica</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ hai capacità logiche e di problem solving</li> <li>✓ sei ordinato e preciso</li> <li>✓ possiedi buone capacità di organizzazione dello studio</li> <li>✓ hai buona memoria e capacità di concentrazione</li> </ul>
TITOLO DI STUDIO RILASCIATO: <b>Diploma di Liceo Scientifico con opzione Scienze Applicate</b>		DURATA: 5 anni

### IMPARI A

- o conoscere i concetti e le teorie scientifiche anche attraverso la pratica nei laboratori
- o riconoscere le strutture logiche e i modelli utilizzati nella ricerca scientifica
- o identificare le caratteristiche e il contributo del linguaggio storico-naturale, simbolico, matematico, logico, formale, artificiale
- o capire il ruolo della tecnologia come connessione tra scienza e vita quotidiana
- o comprendere quale ruolo hanno le tecnologie informatiche nelle conoscenze e nello sviluppo scientifico
- o utilizzare gli strumenti informatici per analizzare i dati
- o applicare i metodi scientifici in settori differenti
- o applicare un tuo metodo di studio e di ricerca

## AREA CUSIO

### IN QUALI AMBITI PUOI LAVORARE

- Dipendente o libero professionista nel settore informatico, dei servizi, di salvaguardia dell'ambiente;
- Partecipare ai concorsi per la carriera di concetto nelle amministrazioni statali, parastatali e comunali.

Esempi di professioni che puoi svolgere: consulente informatico, impiegato amministrativo.

Via Gentile, 33 – **GOZZANO** - [www.liceogalileiborgomanerogozzano.edu.it](http://www.liceogalileiborgomanerogozzano.edu.it)

LICEO LINGUISTICO	FA PER TE se	CARATTERISTICHE
<i>Il Diplomato di Liceo Linguistico possiede una buona formazione generale, basata principalmente sulle discipline umanistiche e una conoscenza approfondita delle lingue, della letteratura e delle civiltà di altri popoli.</i>	<ul style="list-style-type: none"><li>✓ ti appassiona la cultura di altri paesi</li><li>✓ ti senti portato per le lingue straniere</li><li>✓ ti interessano la cultura, la storia e le tradizioni di paesi stranieri</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>✓ hai buona memoria e capacità di concentrazione</li><li>✓ sei ordinato e preciso</li><li>✓ possiedi buone capacità di organizzazione dello studio</li><li>✓ spiccate doti comunicative</li></ul>
<b>TITOLO DI STUDIO RILASCIATO: Diploma di Liceo Linguistico</b>		<b>DURATA: 5 anni</b>

### IMPARI A

- Conoscere tre lingue straniere ad un livello intermedio
- comunicare in tre lingue in situazioni e contesti differenti
- passare con facilità da una lingua all'altra
- studiare alcuni argomenti in una lingua diversa dall'italiano
- conoscere la cultura, la storia e le tradizioni dei paesi di cui si studia la lingua attraverso le opere letterarie, audiovisive e artistiche
- sapersi rapportare con la cultura e le conoscenze delle civiltà straniere grazie ai contatti con queste e attraverso esperienze di studio all'estero.

### IN QUALI AMBITI PUOI LAVORARE

- Presso aziende pubbliche e private che richiedono come requisito essenziale la conoscenza delle lingue straniere;
- Nel settore turistico, congressuale e comunicazione;
- Partecipare ai concorsi pubblici.

Esempi di professioni che potrai svolgere: assistente alla vendita, addetto alla reception, traduttore, accompagnatore turistico (previo possesso del patentino abilitante alla professione).

Via Gentile, 33 – **GOZZANO** - [www.liceogalileiborgomanerogozzano.edu.it](http://www.liceogalileiborgomanerogozzano.edu.it)

LICEO DELLE SCIENZE UMANE	FA PER TE se	CARATTERISTICHE
<i>Il Diplomato possiede una padronanza dei linguaggi, delle metodologie e delle tecniche di indagine nel campo delle scienze umane. Ha le competenze necessarie per cogliere la complessità e specificità dei fenomeni collegati alla costruzione dell'identità personale e delle relazioni umane e sociali.</i>	<ul style="list-style-type: none"><li>✓ ti interessano l'ambito sociale, le tematiche relative all'educazione, alla psicologia, alla pedagogia, all'antropologia e alla sociologia</li><li>✓ ti piace cogliere la complessità e la specificità dei processi formativi</li><li>✓ ti incuriosiscono i linguaggi, le metodologie e le tecniche di indagine nel campo delle scienze umane.</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>✓ sei ordinato e preciso</li><li>✓ possiedi buone capacità di organizzazione dello studio</li><li>✓ spiccate doti comunicative</li><li>✓ possiedi un'elevata propensione alle relazioni interpersonali</li></ul>
<b>TITOLO DI STUDIO RILASCIATO: Diploma di Liceo delle Scienze Umane</b>		<b>DURATA: 5 anni</b>

### IMPARI A

- Conoscere gli ambiti di studio delle scienze umane attraverso lo studio della psicologia, della pedagogia, della sociologia e dell'antropologia
- riconoscere le diverse tipologie educative, relazionali e sociali della cultura occidentale attraverso lo studio di autori e opere
- confrontare teorie e strumenti per capire le differenti realtà sociali, prestando particolare attenzione all'ambito dell'educazione, della formazione, dei servizi alla persona, del mondo del lavoro e dell'intercultura
- utilizzare le metodologie relazionali e comunicative più importanti, anche quelle legate alla media education.

## AREA CUSIO

### IN QUALI AMBITI PUOI LAVORARE

- Presso aziende pubbliche e private
- nel settore pubbliche relazioni, pubblicità, comunicazione d'impresa, marketing, ricerca sociale e di mercato, promozione culturale, animazione culturale
- partecipare ai concorsi pubblici.

*Esempi di professioni che puoi svolgere: addetto alle relazioni pubbliche, esperto in servizi della comunicazione, animatore, consulente risorse umane.*

*Attenzione: per esercitare la professione di psicologo, assistente sociale, educatore professionale, insegnante di qualsiasi ordine e grado, dopo il diploma liceale **devi frequentare l'Università, conseguire la Laurea ed iscriverti agli eventuali albi professionali.***

Via Gentile, 33 – **GOZZANO** - [www.liceogalileiborgomanerogozzano.edu.it](http://www.liceogalileiborgomanerogozzano.edu.it)

LICEO DELLE SCIENZE UMANE Opzione Economico-sociale	FA PER TE se	CARATTERISTICHE
<i>Il Diplomato possiede una buona formazione generale, con una specializzazione nel campo delle scienze giuridiche, economiche e sociali.</i>	<ul style="list-style-type: none"><li>✓ ti interessano l'ambito sociale, l'economia e lo studio delle leggi</li><li>✓ ti incuriosiscono i linguaggi, le metodologie e le tecniche di indagine nel campo delle scienze umane.</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>✓ sei ordinato e preciso</li><li>✓ possiedi buone capacità di organizzazione dello studio</li><li>✓ spiccate doti comunicative</li><li>✓ possiedi un'elevata propensione alle relazioni interpersonali</li></ul>
TITOLO DI STUDIO RILASCIATO: <b>Diploma di Liceo delle Scienze Umane con Opzione Economico-sociale</b>		DURATA: 5 anni

### IMPARI A

- Conoscere i concetti e i metodi delle scienze economiche, giuridiche e sociologiche
- comprendere e classificare i fenomeni culturali attraverso l'individuazione di categorie antropologiche e sociali
- misurare i fenomeni economici utilizzando strumenti matematici, statistici e informatici
- utilizzare un punto di vista filosofico, storico-geografico e scientifico per studiare le relazioni tra i fenomeni locali, nazionali e internazionali
- individuare i collegamenti tra gli eventi culturali, economici, sociali e le istituzioni politiche
- conoscere in modo intermedio una seconda lingua straniera.

### IN QUALI AMBITI PUOI LAVORARE

- Presso aziende pubbliche e private
- nel settore pubbliche relazioni, pubblicità, comunicazione d'impresa, marketing, ricerca sociale e di mercato, promozione culturale, animazione culturale
- partecipare ai concorsi pubblici.

*Esempi di professioni che puoi svolgere: addetto alle relazioni pubbliche, esperto in servizi della comunicazione, animatore, consulente risorse umane.*

*Attenzione: per esercitare la professione di psicologo, assistente sociale, educatore professionale, insegnante di qualsiasi ordine e grado, dopo il diploma liceale **devi frequentare l'Università, conseguire la Laurea ed iscriverti agli eventuali albi professionali.***

## Istituto d'Istruzione Superiore "E. Fermi"

Via Montenero, 15/A – ARONA – [www.iisenricofermiarona.it](http://www.iisenricofermiarona.it)

AMMINISTRAZIONE, FINANZA E MARKETING Istituto Tecnico – Settore Economico	FA PER TE se	CARATTERISTICHE
<p><i>Il Perito in Amministrazione, finanza e marketing conosce il settore economico nazionale ed internazionale, la normativa civilistica e fiscale, i sistemi e i processi aziendali (organizzazione, pianificazione, programmazione, amministrazione, finanza e controllo), gli strumenti di marketing e i prodotti assicurativo-finanziari.</i></p> <p><i>Le conoscenze linguistiche e informatiche gli consentono di operare nel sistema informativo dell'azienda, contribuendo all'innovazione e al miglioramento organizzativo e tecnologico dell'impresa.</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ ti interessano le materie economiche, finanziarie e giuridiche</li> <li>✓ ti appassiona l'informatica</li> <li>✓ ti senti portato per il marketing</li> <li>✓ ti interessa gestire i rapporti con i fornitori</li> <li>✓ ti piacciono le lingue straniere</li> <li>✓ trovi stimolante cercare soluzioni innovative riguardanti il processo, il prodotto e il marketing</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ possiedi buone capacità comunicative e relazionali</li> <li>✓ sei preciso e ordinato</li> <li>✓ hai una buona predisposizione al lavoro di gruppo</li> <li>✓ hai buone capacità di ragionamento e di pensiero logico</li> </ul>
TITOLO DI STUDIO RILASCIATO: <b>Diploma di Perito in Amministrazione, finanza e marketing</b>		DURATA: 5 anni

L'indirizzo prevede un'articolazione:

### Articolazione RELAZIONI INTERNAZIONALI PER IL MARKETING:

- occuparti della comunicazione aziendale utilizzando tre lingue straniere e strumenti tecnologici appropriati
- collaborare nella gestione dei rapporti aziendali nazionali e internazionali.

### IMPARI A

- o Utilizzare metodi, strumenti e tecniche contabili ed extracontabili per rilevare operazioni gestionali
- o compilare e interpretare documenti di tipo amministrativo e finanziario relativi alle aziende
- o gestire gli obblighi fiscali (imposte dirette e indirette, contributi)
- o svolgere attività promozionali
- o conoscere la normativa degli enti pubblici, le leggi del Codice civile (l'insieme di leggi che disciplinano i rapporti tra i privati) e del diritto fiscale (relativo alle tasse versate dai cittadini allo Stato)
- o distinguere i diversi modelli organizzativi aziendali
- o contribuire all'innovazione e al miglioramento organizzativo e tecnologico dell'impresa
- o conoscere il mercato del lavoro e partecipare alla gestione del personale
- o utilizzare specifici programmi di contabilità per gestire la rilevazione dei dati in azienda
- o conoscere il mercato dei prodotti assicurativo-finanziari per ricercare soluzioni vantaggiose per l'azienda
- o svolgere attività di comunicazione aziendale usando strumenti e sistemi informativi.

### IN QUALI AMBITI PUOI LAVORARE

- Come impiegato in uffici della Pubblica Amministrazione (previo superamento di un concorso)
- presso aziende private (banche, assicurazioni, studi professionali nel settore finanziario-commerciale-amministrativo, aziende di import-export)
- svolgere attività di marketing o inserirti nel settore dei prodotti assicurativi e finanziari, come dipendente o come libero professionista
- partecipare a concorsi pubblici.

*Esempi di professioni che puoi svolgere: addetto alla contabilità generale, addetto al customer service, assistente di marketing, analista dei costi, analista di bilancio, revisore aziendale, tecnico di programmazione della produzione, tecnico acquisti e approvvigionamenti.*

## AREA CUSIO

Via Montenero, 15/A – ARONA – [www.iisenricofermiarona.it](http://www.iisenricofermiarona.it)

TURISMO Istituto Tecnico – Settore Economico	FA PER TE se	CARATTERISTICHE
<i>Il Perito nel Turismo promuove e valorizza il patrimonio artistico, culturale, enogastronomico e ambientale del territorio utilizzando competenze linguistiche e informatiche</i>	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ ti piace viaggiare</li> <li>✓ ti interessa valorizzare il patrimonio artistico, paesaggistico, artigianale e enogastronomico</li> <li>✓ ti piacciono le lingue straniere</li> <li>✓ ti interessa sviluppare il concetto di turismo sostenibile</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ sei preciso, creativo e curioso</li> <li>✓ hai una spiccata predisposizione al lavoro di gruppo e alle relazioni sociali</li> <li>✓ hai buone doti di problem solving</li> <li>✓ sei flessibile e ti sai adattare</li> </ul>
TITOLO DI STUDIO RILASCIATO: <b>Diploma di Perito in Turismo</b>		DURATA: 5 anni

### IMPARI A

- o gestire i servizi turistici valorizzando i beni artistici, culturali, artigianali e enogastronomici
- o collaborare con enti pubblici e soggetti privati per definire progetti di miglioramento e di promozione turistica di un territorio
- o utilizzare strumenti informatici e programmi gestionali per proporre nuovi servizi turistici
- o usare tecniche di comunicazione multimediale per promuovere il turismo
- o contribuire a realizzare piani di marketing per lo sviluppo delle imprese o di prodotti turistici
- o riconoscere le tendenze dei mercati locali e nazionali per capire come questi influenzino il turismo
- o conoscere gli aspetti sociali ed economici del turismo
- o conoscere e applicare la normativa degli enti pubblici, le leggi del Codice civile (l'insieme di leggi che disciplinano i rapporti tra i privati) e del diritto fiscale (relativo alle imposte versate dai cittadini allo Stato).

### IN QUALI AMBITI PUOI LAVORARE

- Presso agenzie turistiche nell'ambito dell'organizzazione di vacanze, viaggi e itinerari
- operare come organizzatore congressuale, hostess e steward
- lavorare nel settore della produzione e commercializzazione dei servizi turistici in Italia e all'estero
- trovare un impiego presso Associazioni ed Enti Pubblici Turistici
- avviare un'attività imprenditoriale autonoma
- partecipare a concorsi pubblici.

*Esempi di professioni che puoi svolgere: impiegato agenzia viaggi, hostess/steward, organizzatore di eventi, addetto all'accoglienza clienti, guida turistica (dopo aver conseguito il patentino per lo svolgimento della professione).*

Via Montenero, 15/A – ARONA – [www.iisenricofermiarona.it](http://www.iisenricofermiarona.it)

LICEO CLASSICO	FA PER TE se	CARATTERISTICHE
<i>Il Diplomato possiede una formazione di base completa, con un particolare approfondimento delle materie umanistiche (italiano, latino, greco, storia e filosofia). Attraverso l'acquisizione dei metodi degli studi classici e umanistici riuscirà a cogliere le intersezioni fra i saperi ed elaborare una visione critica della realtà.</i>	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ ami lo studio e la lettura</li> <li>✓ ti piacciono le materie umanistiche</li> <li>✓ ti appassionano le risorse culturali, sociali e professionali nella civiltà classica</li> <li>✓ ti interessa capire l'origine culturale e storica di ciò che c'è nella realtà</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ sei ordinato e preciso</li> <li>✓ possiedi buone capacità di organizzazione dello studio</li> <li>✓ spiccate doti comunicative</li> </ul>
TITOLO DI STUDIO RILASCIATO: <b>Diploma di Liceo Classico</b>		DURATA: 5 anni

### IMPARI A

- o Conoscere in modo dettagliato le linee di sviluppo della società dal punto di vista linguistico, letterario, storico, istituzionale, filosofico e scientifico, anche attraverso lo studio di autori rappresentativi e delle loro opere
- o individuare l'importanza della tradizione come chiave per comprendere la realtà attuale
- o comprendere i testi greci e latini dal punto di vista lessicale e semantico (relativo all'uso e al significato delle parole e delle frasi) e sintattico (relativo alle relazioni grammaticali tra i vocaboli) per ottenere una conoscenza approfondita della lingua italiana
- o sviluppare competenze e capacità di argomentazione e comprensione di testi e di risoluzione di problemi anche non attinenti alle materie studiate

## AREA CUSIO

- o saper riflettere criticamente sulle forme del sapere e sulle reciproche relazioni e saper collocare il pensiero scientifico anche all'interno di una dimensione umanistica.

### IN QUALI AMBITI PUOI LAVORARE

- Presso aziende pubbliche e private
- nel settore pubbliche relazioni, pubblicità, comunicazione d'impresa, marketing, ricerca sociale e di mercato, promozione culturale, animazione culturale
- partecipare ai concorsi pubblici.

Esempi di professioni che puoi svolgere: impiegato ufficio risorse umane, receptionist, addetto alle relazioni pubbliche, addetto alla vendita.

Via Montenero, 15/A – ARONA – [www.iisenricofermiarona.it](http://www.iisenricofermiarona.it)

LICEO SCIENTIFICO Tradizionale	FA PER TE se	CARATTERISTICHE
<p><i>Il Diplomato possiede una formazione di base completa, con un particolare approfondimento delle materie scientifiche (matematica, chimica, fisica, biologia). Possiede inoltre le conoscenze, le abilità e le competenze necessarie per seguire lo sviluppo della ricerca scientifica e tecnologica e per individuare le interazioni tra le diverse forme del sapere</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ ti interessano le materie scientifiche (matematica, scienze, tecnologia)</li> <li>✓ ti senti portato per il linguaggio logico- matematico</li> <li>✓ ti appassiona l'osservazione scientifica</li> <li>✓ ti interessa approfondire la realtà da una prospettiva scientifica</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ hai capacità logiche e di problem solving</li> <li>✓ sei ordinato e preciso</li> <li>✓ possiedi buone capacità di organizzazione dello studio</li> <li>✓ hai buona memoria e capacità di concentrazione</li> </ul>
TITOLO DI STUDIO RILASCIATO: <b>Diploma di Liceo Scientifico</b>		DURATA: 5 anni

### IMPARI A

- o comprendere i rapporti tra i metodi di conoscenza caratteristici della matematica e quelli degli studi umanistici, grazie alla formazione acquisita in ambito scientifico, linguistico, storico e filosofico
- o riconoscere le connessioni tra il pensiero matematico e quello filosofico
- o comprendere il metodo matematico e utilizzarlo per risolvere problemi
- o usare strumenti di calcolo
- o conoscere bene i concetti fondamentali delle scienze naturali (chimica, biologia, scienze della terra, astronomia) e della fisica, anche attraverso l'uso di laboratori
- o conoscere in modo approfondito il linguaggio specifico e i metodi di indagine delle scienze sperimentali
- o comprendere le possibili applicazioni dei risultati scientifici nella vita quotidiana
- o applicare un tuo metodo di studio e di ricerca.

### IN QUALI AMBITI PUOI LAVORARE

- Dipendente o libero professionista nel settore informatico, dei servizi, di salvaguardia dell'ambiente
- partecipare ai concorsi per la carriera di concetto nelle amministrazioni statali, parastatali e comunali.

Esempi di professioni che puoi svolgere: consulente informatico, impiegato amministrativo.

Via Montenero, 15/A – ARONA – [www.iisenricofermiarona.it](http://www.iisenricofermiarona.it)

LICEO SCIENTIFICO Opzione Scienze Applicate	FA PER TE se	CARATTERISTICHE
<p><i>Il Diplomato possiede una formazione di base completa, con un particolare approfondimento delle materie scientifiche (matematica, chimica, fisica, biologia). Possiede inoltre le conoscenze, le abilità e le competenze necessarie per seguire lo sviluppo della ricerca scientifica e tecnologica e per individuare le interazioni tra le diverse forme del sapere.</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ ti interessano le materie scientifiche (matematica, scienze, tecnologia)</li> <li>✓ ti senti portato per il linguaggio logico- matematico</li> <li>✓ ti appassiona l'osservazione scientifica</li> <li>✓ ti interessa approfondire la realtà da una prospettiva scientifica</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ hai capacità logiche e di problem solving</li> <li>✓ sei ordinato e preciso</li> <li>✓ possiedi buone capacità di organizzazione dello studio</li> <li>✓ hai buona memoria e capacità di concentrazione</li> </ul>
TITOLO DI STUDIO RILASCIATO: <b>Diploma di Liceo Scientifico con opzione Scienze Applicate</b>		DURATA: 5 anni



## AREA CUSIO

### IMPARI A

- conoscere i concetti e le teorie scientifiche anche attraverso la pratica nei laboratori
- riconoscere le strutture logiche e i modelli utilizzati nella ricerca scientifica
- identificare le caratteristiche e il contributo del linguaggio storico-naturale, simbolico, matematico, logico, formale, artificiale
- capire il ruolo della tecnologia come connessione tra scienza e vita quotidiana
- comprendere quale ruolo hanno le tecnologie informatiche nelle conoscenze e nello sviluppo scientifico
- utilizzare gli strumenti informatici per analizzare i dati
- applicare i metodi scientifici in settori differenti
- applicare un tuo metodo di studio e di ricerca

### IN QUALI AMBITI PUOI LAVORARE

- Dipendente o libero professionista nel settore informatico, dei servizi, di salvaguardia dell'ambiente;
- Partecipare ai concorsi per la carriera di concetto nelle amministrazioni statali, parastatali e comunali.

*Esempi di professioni che puoi svolgere: consulente informatico, impiegato amministrativo.*