

Istituto di Istruzione Superiore

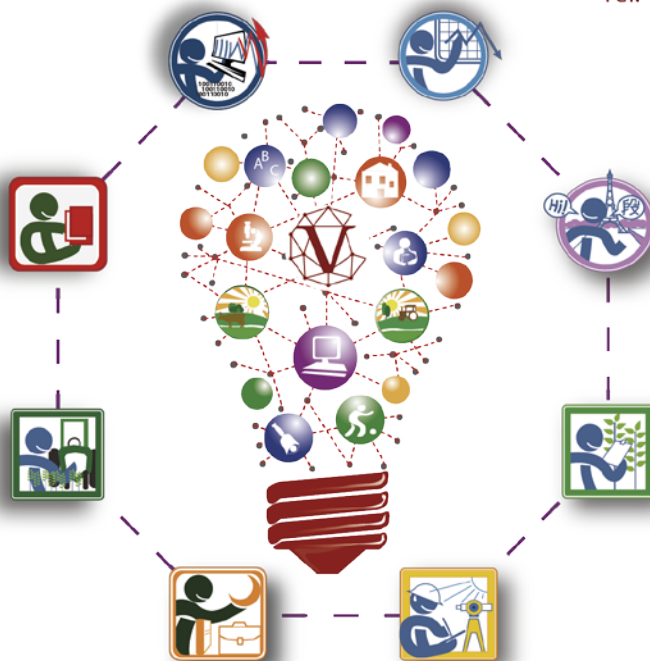
B. VITTONÈ



e-mail: TOIS02800B@istruzione.it

<http://www.istitutovittone.it/it>

Tel: 011/ 9472734



Scopri e sviluppa con noi INTERESSI E TALENTI

Tecnico Amministrazione, Finanza e Marketing

Tecnico Sistemi Informativi Aziendali

Professionale Servizi Commerciali - Web Economy

Tecnico Turistico

Professionale Serale Servizi Commerciali - Web Economy

Tecnico Costruzioni, Ambiente e Territorio

Tecnico Agrario, Agroalimentare e Agroindustria

Professionale Servizi per l'Agricoltura e lo Sviluppo Rurale

ISTITUTO TECNICO

SETTORE
ECONOMICO



AMMINISTRAZIONE
FINANZA
E MARKETING



SISTEMI INFORMATIVI
AZIENDALI



TURISTICO

SETTORE
TECNOLOGICO



COSTRUZIONI
AMBIENTE
TERRITORIO



AGRARIA
AGROALIMENTARE
E AGROINDUSTRIA

PIANO ORARIO INDICATIVO

	Lun	Mar	Mer	Gio	Ven	Sab
8.00						
14.00						

un pomeriggio fino alle ore 16

	Lun	Mar	Mer	Gio	Ven	Sab
8.00						
14.00						
16.00						

un pomeriggio fino alle ore 16

	Lun	Mar	Mer	Gio	Ven	Sab
8.00						
14.00						
16.00						

un pomeriggio fino alle ore 16

	Lun	Mar	Mer	Gio	Ven	Sab
8.20						
12.20						
14.20						

ISTITUTO PROFESSIONALE

SETTORE
SERVIZI



SERVIZI
COMMERCIALI
WEB ECONOMY

	Lun	Mar	Mer	Gio	Ven	Sab
8.00						
14.00						
16.00						

un pomeriggio fino alle ore 16

SETTORE
TECNOLOGICO



SERVIZI PER L'AGRICOLTURA
E LO SVILUPPO RURALE

	Lun	Mar	Mer	Gio	Ven	Sab
8.20						
12.20						
14.20						

ARRICCHIMENTO DELL'OFFERTA FORMATIVA

LINGUE STRANIERE :

- Certificazioni linguistiche di Inglese, Francese in sede
- Soggiorno studio all'estero ad anni alterni in Francia e Inghilterra
- Alternanza scuola lavoro all'estero
- Competizioni: Juvenes traslatores, Hippo della lingua inglese
- Transalp: scambio di un mese in Francia con reciprocità di ospitalità
- Progetti con partner europei sulla piattaforma Etwinning.

PON : La scuola partecipa ai bandi del Programma Operativo Nazionale del Miur, aggiudicandosi fondi per: • acquisto di sussidi didattici, • la valorizzazione delle eccellenze, • la promozione di esperienze formative all'estero, • il miglioramento delle competenze di base per allievi in difficoltà.

CORSO DI DISEGNO CAD: rappresentazione tridimensionale e design industriale.

CORSI STAMPA 3D : Corsi di formazione sulla stampa 3D, modellazione CADz.

ECDL : Sede di esame per la certificazione della Patente Informatica Europea (ECDL)

PROMOZIONE ATTIVITA' SPORTIVA: partecipazione ai Campionati Studenteschi, Tornei interclasse, scuola di sci, scuola di vela.

VERSO L'UNIVERSITA': lezioni per il superamento di test d'ingresso e approfondimenti tematici durante il quinto anno, al fine di orientare i ragazzi in uscita dalla scuola.

LABORATORIO TEATRALE: corso di animazione teatrale e spettacolo a fine anno scolastico.

AREA AGRARIA: Approfondimenti legati allo studio degli aspetti agroambientale e storico turistici del territorio, partecipazione a fiere, convegni, e corsi di sicurezza in agricoltura.

PCTO: presso l'azienda agraria dell'istituto, il frutteto, il vigneto e la cantina sperimentale.

INCLUSIONE

SPORTELLI DI ASCOLTO: Psicologa a supporto di alunni, genitori e insegnanti per favorire il benessere dello studente sia nell'ambito didattico che in quello relazionale .

SPORTELLI DISCIPLINARI : docenti curricolari disponibili il pomeriggio per il recupero

EDUCAZIONE ALLA SALUTE: interventi strutturati in collaborazione con associazioni ed enti locali sul tema della prevenzione.

DISTURBI SPECIFICI DELL'APPRENDIMENTO: accoglienza di ragazzi e famiglie, corsi di formazione per docenti, lezioni dedicate alle classi e gruppi di alunni con il supporto di personale specializzato.

PEER EDUCATION: studenti di differenti indirizzi collaborano alla realizzazione di attività di sostegno per gli allievi delle classi prime.

ITALIANO L2: progetto di approfondimento lingua italiana per stranieri.



- Riconoscere ed interpretare le tendenze dei mercati locali, nazionali e globali per connetterle alle specificità di un'azienda
- Registrare le varie operazioni di gestione utilizzando metodi, strumenti, tecniche contabili ed extracontabili
- Intervenire nella pianificazione, nella gestione e nel controllo di attività aziendali.
- Trovare soluzioni innovative riguardanti: il processo di produzione, il prodotto finale e il marketing.
- Gestire adempimenti di natura fiscale (imposte dirette, indirette, contributi).
- Orientarsi nel mercato dei prodotti assicurativo-finanziari



DISCIPLINE	Ore settimanali				
	1 [^]	2 [^]	3 [^]	4 [^]	5 [^]
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
Scienze integrate (Scienze della Terra e Biologia)	2	2			
Scienze integrate (Fisica)	2				
Scienze integrate (Chimica)		2			
Geografia	3	3			
Informatica	2	2	2	2	
Lingua Francese	3	3	3	3	3
Economia aziendale	2	2	6	7	8
Diritto	2	2	3	3	3
Economia politica			3	2	3
Scienze motorie e sportive	2	2	2	2	2
Religione cattolica o attività alternative	1	1	1	1	1
Totale ore settimanali	32	32	32	32	32



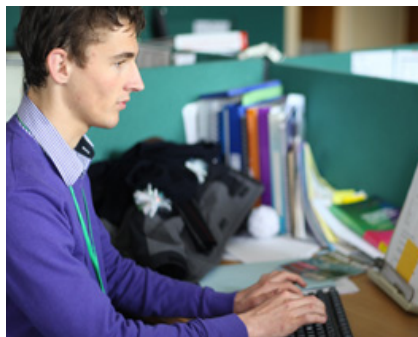
- Elaborare, interpretare e rappresentare dati con il ricorso a strumenti informatici
- Comunicare in due lingue straniere su argomenti tecnici
- Utilizzare tecnologie e programmi informatici dedicati alla gestione amministrativo/finanziaria e alle rilevazioni aziendali con applicazioni di contabilità integrata
- Orientarsi nel mercato dei prodotti assicurativo finanziari
- Inquadrare l'attività di marketing nel ciclo di vita aziendale e realizzare applicazioni con riferimento a specifici contesti e a diverse politiche di mercato



DISCIPLINE	Ore settimanali				
	1^	2^	3^	4^	5^
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
Scienze integrate (Scienze della Terra e Biologia)	2	2			
Scienze integrate (Fisica)	2				
Scienze integrate (Chimica)		2			
Geografia	3	3			
Informatica	2	2	4	5	5
Lingua Francese	3	3	3		
Economia aziendale	2	2	4	7	7
Diritto	2	2	3	3	2
Economia politica			3	2	3
Scienze motorie e sportive	2	2	2	2	2
Religione cattolica o attività alternative	1	1	1	1	1
Totale ore settimanali	32	32	32	32	32



- Interpretare le tendenze dei mercati nazionali e globali anche per coglierne le ripercussioni nel contesto turistico
- Registrare le varie operazioni di gestione con l'ausilio di programmi di contabilità integrata
- Progettare, documentare e presentare servizi e prodotti turistici
- Utilizzare il sistema delle comunicazioni delle imprese turistiche
- Parlare tre lingue straniere per facilitare le relazioni interpersonali in situazioni interculturali



DISCIPLINE	Ore settimanali				
	1 [^]	2 [^]	3 [^]	4 [^]	5 [^]
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 integrate (Fisica)	2				
Scienze integrate (Chimica)		2			
Geografia (Biennio) /Geografia Turistica (Triennio)	3	3	2	2	2
Informatica	2	2			
Lingua francese	3	3	3	3	3
Lingua spagnola			3	3	3
Economia aziendale	2	2			
Discipline turistiche e aziendali			4	4	4
Diritto e legislazione turistica			3	3	3
Arte e territorio			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	32	32	32	32	32



ISTITUTO TECNICO SETTORE TECNOLOGICO COSTRUZIONI AMBIENTE TERRITORIO

COMPETENZE ACQUISITE AL TERMINE DEL PERCORSO

- Collaborare nella progettazione, valutazione e realizzazione di organismi edilizi complessi e operare in autonomia nei casi di modesta entità
- Intervenire nell'organizzazione di cantieri temporanei relativamente ai fabbricati
- Prevedere le soluzioni ecocompatibili opportune per il risparmio energetico nell'ambito edilizio
- Pianificare le misure in materia di sicurezza e di salvaguardia della salute nei luoghi di vita e di lavoro



DISCIPLINE	Ore settimanali							
	1^	2^	3^	4^	5^			
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4			
Lingua inglese	3	3	3	3	3			
Storia	2	2	2	2	2			
Matematica - Complementi di Matematica	4	4	3+1	3+1	3			
Diritto ed economia	2	2						
Scienze integrate (Scienze della Terra e Biologia)	2	2						
Scienze integrate (Fisica)	3	3						
Scienze integrate (Chimica)	3	3						
Tecnologie e tecniche di rappresentazione grafica	3	3						
Informatica	3							
Scienze e Tecnologie applicate		3						
Gestione del cantiere e sicurezza ambiente di lavoro						2	2	2
Progettazione, Costruzioni e Impianti						7	6	7
Geopedologia, Economia e estimo						3	4	4
Topografia						4	4	4
Geografia		1						
Scienze motorie e sportive	2	2	2	2	2			
Religione cattolica o attività alternative	1	1	1	1	1			
Ore di compresenza con Insegnante tecnico pratico	5	3	8	9	10			
Totale ore settimanali	32	33	32	32	32			



ISTITUTO TECNICO SETTORE TECNOLOGICO AGRARIO, AGROALIMENTARE E AGROINDUSTRIA

COMPETENZE ACQUISITE AL TERMINE DEL PERCORSO

- Collaborare alla realizzazioni di processi produttivi ecosostenibili vegetali ed animali.
- Intervenire nel settore della trasformazione dei prodotti attivando processi tecnologici e biotecnologici per ottenere qualità ed economicità.
- Collaborare nella promozione e commercializzazione dei prodotti agrari e agroindustriali.
- Controllare con metodi contabili ed economici le attività agricole.



DISCIPLINE e Ore settimanali	1 [^]	2 [^]	3 [^]	4 [^]	5 [^]			
Lettere	4	4	4	4	4			
Storia	2	2	2	2	2			
Inglese	3	3	3	3	3			
Matematica -Complementi di Matematica	4	4	3+1	3+1	3			
Diritto ed Economia	2	2						
Scienze della terra / Biologia	2	2						
Geografia	1							
Fisica	3	3						
Chimica	3	3						
Tecnologie e tecniche di rappresentazione grafica	3	3						
Informatica	3							
Scienze e Tecnologie		3						
Produzioni Animali						2	2	3
Produzioni Vegetali						4	4	4
Trasformazione Prodotti			3	3	3			
Economia, Estimo, Marketing			3	3	3			
Genio Rurale			2	2				
Biotecnologie Agrarie			2	2	2			
Gestione Ambiente e Territorio					2			
Scienze motorie	2	2	2	2	2			
Religione o attività alternative	1	1	1	1	1			
Ore di compresenza con Insegnante tecnico pratico	5	3	9	8	10			
Totale ore settimanali	33	32	32	32	32			



ISTITUTO PROFESSIONALE PER L'AGRICOLTURA E LO SVILUPPO RURALE

COMPETENZE ACQUISITE AL TERMINE DEL PERCORSO

- Fornire assistenza tecnico-economica nella produzione e nella trasformazione dei prodotti con caratteri di qualità.
- Organizzare e gestire attività di promozione e marketing dei prodotti agrari
- Intervenire in progetti per la valorizzazione dell'agriturismo attraverso gli aspetti culturali delle tradizioni locali e dei prodotti tipici.
- *Alla fine del 3° anno è possibile conseguire la qualifica di "OPERATORE AGRICOLO"*



DISCIPLINE	1 [^]	2 [^]	3 [^]	4 [^]	5 [^]			
Italiano	4	4	4	4	4			
Storia	1	1	2	2	2			
Inglese	3	3	2	2	2			
Matematica	4	4	3	3	3			
Diritto ed Economia	2	2						
Geografia	1	1						
Scienze integrate (chimica, fisica, scienze/biologia)	4	5						
Tecnologie Informatiche delle comunicazioni	2	2						
Ecologia / pedologia	4	3						
Laboratori tecnologici ed esercitazioni	4	4						
Lab. biologia/chimica applicata alla trasformazione						2	2	
Agronomia del territorio agrario e forestale						3	3	3
Tecniche delle produzioni vegetali e zootecniche			3	3	3			
Economia agraria e legislazione di settore			3	3	4			
Gestione e valorizzazione delle attività produttive e sviluppo del territorio e sociologia rurale			3	3	3			
Progettazione, realizzazione aree verdi			2	2	2			
Agricoltura sostenibile biologica			2	2	3			
Scienze motorie			2	2	2	2	2	
Religione o attività alternative	1	1	1	1	1			
Ore di compresenza con Insegnante tecnico pratico	6	6	9	9	9			
Totale ore	32	32	32	32	32			



- Il percorso quinquennale promuove la realizzazione di processi amministrativi, contabili e commerciali nel mondo aziendale contemporaneo. Il corso di studi potenzia le competenze tecniche sull'uso della rete e dei sistemi gestionali.
- Competenze comunicative ed espressive generali e specifiche nella lingua italiana e nelle lingue straniere.
- Tenendo conto delle esigenze e delle figure professionali dell'azienda nel contesto locale ed europeo sono state incrementate le attività pratiche attraverso l'utilizzo degli strumenti tecnologici e multimediali innovativi applicati al settore specifico.



*Alla fine del 3° anno è possibile conseguire la qualifica
di "OPERATORE AMMINISTRATIVO SEGRETARIALE"*

DISCIPLINE	Ore settimanali				
	1^	2^	3^	4^	5^
Italiano	4	4	4	4	4
Storia	1	1	2	2	2
Inglese	3	3	2	2	2
Matematica	4	4	3	3	3
Diritto ed economia	2	2	2	2	2
Geografia	1	1			
Scienze integrate	2	2			
Tecnologie Informatiche delle comunicazioni (*)	2	2			
Informatica			2	2	2
Tecniche Professionali dei Servizi Commerciali	5	5	8	8	8
Francese	3	3	2	2	2
Tecniche di comunicazione			2	2	2
Laboratorio di espressione grafica (*)	2	2	2	2	2
Scienze motorie	2	2	2	2	2
Religione o attività alternative	1	1	1	1	1
(*) -Ore di compresenza con Insegnante tecnico pratico	6	6	3	3	3
TOTALE ORE	32	32	32	32	32

SEDE CENTRALE

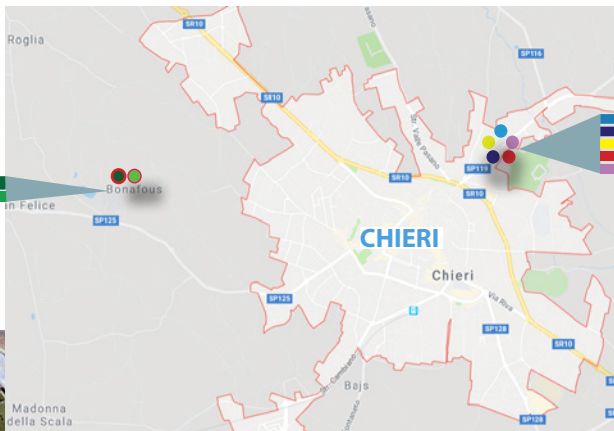
Via Montessori 4/6, 10023 Chieri

e-mail: TOIS02800B@istruzione.it

Istituto Tecnico Economico
Istituto Tecnico Tecnologico

Professionale Servizi Commerciali

Tel: 011/ 947 27 34



SEDE AGRARIA

Strada Pecetto 34/h, 10023 Chieri

e-mail: TOIS02800B@istruzione.it

Tecnico e Professionale Agrario

Tel: 011/ 942 57 83

Per raggiungere la sede associata occorre arrivare a Chieri e da qui utilizzare l'autobus della linea convenzionata.



La scuola partecipa ai Bandi del
Programma Operativo Nazionale del MIUR



Ministero dell'Istruzione



Istituto di Istruzione Superiore

B. VITTONONE

Tutti gli indirizzi consentono l'accesso al
mondo del lavoro e ai corsi universitari

Ulteriori informazioni sono reperibili sul sito della scuola
<https://istitutovittone.edu.it/it/index.php/la-scuola/sett-scuola>



<https://www.istitutovittone.edu.it>

