



**Io scelgo**

**GUIDA 2012  
ALL'ORIENTAMENTO**

Percorsi di istruzione e formazione della provincia di Mantova



Provincia di Mantova

Assessorato alle Politiche Culturali,  
Saperi e Identità del Territorio

Ufficio Istruzione  
e Programmazione Formativa  
Provincia di Mantova  
Via Gandolfo n.13, 46100 Mantova  
Tel. 0376 432564 - 432570 - 432571  
scuola@provincia.mantova.it  
www.provincia.mantova.it



# GUIDA 2012 ALL'ORIENTAMENTO

Percorsi di istruzione e formazione della provincia di Mantova

Care ragazze, cari ragazzi e cari genitori, è giunto il momento di una scelta importante: quella del percorso formativo successivo alla terza media. È questo il momento in cui si comincia a dare un orientamento del tutto personale alla propria formazione, consono alle proprie attitudini e aspirazioni.

È un primo passo importante, ma non certo definitivo: l'orientamento delle proprie scelte formative in realtà dovrà seguire la crescita della persona con successivi assestamenti e ridefinizioni. Non è esagerato dire che l'orientamento di sé accompagna o dovrebbe accompagnare tutte le fasi non solo del percorso scolastico, ma anche della vita di ciascuno che sempre deve essere artefice della propria esistenza. Questo libretto è uno strumento che aiuta ad avere precisa ricognizione dell'offerta scolastica che il nostro territorio provinciale offre.

È un'offerta assai ricca e articolata che offre un ampio ventaglio di proposte distribuite con equilibrio, crediamo, su tutta la nostra provincia. Riteniamo che questo sia uno strumento essenziale dell'orientamento che è bene, però, si accompagni all'incontro diretto con le scuole, disponibili a presentarsi e a illustrare a ragazzi e famiglie i propri percorsi e le proprie strutture.

Un grande augurio a tutti quindi di scegliere in modo mirato e coerente, consapevoli che questo è un momento importante di scelta, ma che continuerà ogni giorno soprattutto attraverso la conoscenza di se stessi.

*Francesca Zaltieri*

**Assessore alle Politiche Culturali, Saperi e Identità del Territorio.**

*Ogni studente suona il suo strumento, non c'è niente da fare. La cosa difficile è conoscere bene i nostri musicisti e trovare l'armonia. Una buona classe non è un reggimento che marcia al passo, è un'orchestra che prova la stessa sinfonia. (Daniel Pennac, "Diario di scuola")*

È con vero piacere che saluto la pubblicazione della presente "Guida all'orientamento 2012" certa che questa rappresenti uno strumento valido per il delicato momento della vita che, docenti, studenti e famiglie stanno affrontando.

L'orientamento, alla luce delle trasformazioni del contesto sociale, economico e culturale, ha assunto un ruolo sempre più centrale nel sistema formativo come nel mondo del lavoro. In tale ottica la Guida rappresenta lo strumento chiave affinché ognuno possa trovare il proprio percorso formativo.

*Francesca Bianchessi*

**Dirigente dell'Ufficio Scolastico Territoriale di Mantova**

## ISTRUZIONI PER L'USO

*Ritorna anche quest'anno l'appuntamento con la Guida all'Orientamento promossa dalla Provincia di Mantova.*

*La Guida nasce per offrire agli alunni, ai genitori e ai docenti un supporto informativo e conoscitivo in questa delicata fase di transizione che porterà i ragazzi a compiere un'importante scelta per il loro futuro.*

*La pubblicazione presenta, nella prima parte, quattro sezioni con una descrizione sintetica di: Istruzione Liceale, Istruzione Tecnica, Istruzione Professionale e Istruzione e Formazione Professionale (leFP).*

*Nella seconda parte sono raccolte le schede informative degli Istituti Superiori e dei Centri di Formazione Professionale della provincia di Mantova.*

*Nella Guida sono presenti un segnalibro staccabile ed una cartolina con il calendario delle "Scuole aperte", occasioni nelle quali le scuole aprono le porte e si fanno conoscere da vicino. Inoltre ogni studente riceverà un quaderno nel quale potrà annotarsi tutte le informazioni utili che raccoglierà in questi mesi.*

*È importante tener conto, nel consultare la Guida, che i percorsi di istruzione e formazione in essa contenuti (salvo eventuali modifiche e integrazioni) dovranno essere approvati definitivamente dal Piano Regionale dell'Offerta assunto da Regione Lombardia presumibilmente entro dicembre 2011.*

*Le informazioni presenti nella Guida sono state elaborate direttamente dagli Istituti Scolastici e dai Centri di Formazione Professionale della provincia di Mantova; ai loro dirigenti e direttori, alle segreterie e ai docenti, va un sentito ringraziamento per aver contribuito al nostro progetto editoriale condividendone le finalità.*



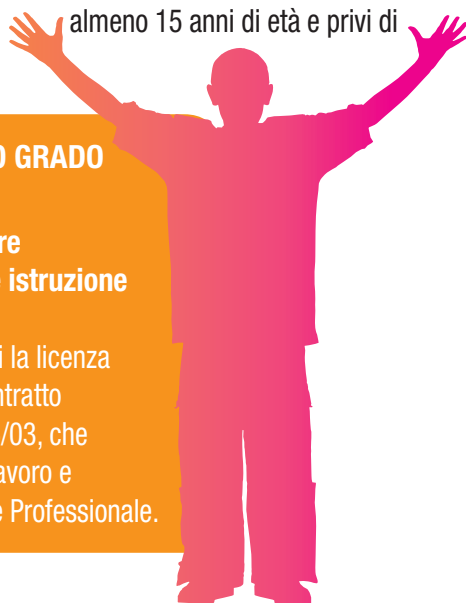
## LE OPPORTUNITÀ DOPO LA TERZA MEDIA

Nella Guida che ti presentiamo abbiamo raccolto tutte le opportunità di istruzione e formazione, dopo la scuola media, presenti nella provincia di Mantova, per aiutarti a scegliere quella più adatta a te. Occorre prima chiarire che cosa sono il **Diritto Dovero di Istruzione e Formazione** e l'**Obbligo di istruzione**. La normativa italiana, infatti, prevede per tutti i ragazzi e le ragazze il **Diritto Dovero di Istruzione e Formazione (DDIF)** della durata di almeno 12 anni o, comunque, sino al conseguimento di una qualifica almeno triennale, entro il diciottesimo anno di età; esso si realizza nelle istituzioni del primo e del secondo ciclo del sistema educativo di istruzione e di formazione, costituite dalle istituzioni scolastiche e dalle istituzioni formative, in quest'ultimo caso, accreditate dalle Regioni.

L'obiettivo della normativa in oggetto è quello di valorizzare la personalità degli allievi, garantendo pari opportunità, al fine di permettere a tutti di raggiungere livelli culturali adeguati all'inserimento nella vita sociale e nel mondo del lavoro. All'interno del Diritto Dovero di Istruzione e Formazione si inserisce l'**Obbligo di istruzione** della durata di 10 anni, cioè fino a 16 anni di età, e che è assolto dagli alunni in uscita dalla scuola secondaria di primo grado mediante la frequenza di due anni in un percorso scolastico (Licei, Istituti Tecnici e Istituti Professionali) o in un percorso di leFP (Istruzione e Formazione Professionale) regionale. Il recente Decreto Legislativo n. 167 del 14/09/2011 "Testo Unico dell'apprendistato" stabilisce che, anche ai fini dell'assolvimento dell'obbligo di istruzione, possono essere assunti con contratto di **apprendistato** per la qualifica e per il diploma professionale i soggetti che abbiano compiuto i 15 anni di età. Quindi l'ultimo anno dell'obbligo di istruzione può essere espletato anche in ambito lavorativo purché vengano rispettati gli aspetti formativi previsti dalla legge. La Regione Lombardia già dal settembre 2010, tuttavia, anticipando quanto previsto dal nuovo Testo Unico dell'apprendistato, ha reso operativo, attraverso una sperimentazione, il contratto di apprendistato previsto nell'art. 48 del D.Lgs 276/03 per l'espletamento del Diritto Dovero di Istruzione e Formazione, avendo sottoscritto una specifica intesa con il Ministero del Lavoro e delle Politiche Sociali e con il Ministero dell'Istruzione, che consente l'assunzione di apprendisti minorenni che abbiano compiuto almeno 15 anni di età e privi di qualifica professionale.

### TERMINATA LA SCUOLA SECONDARIA DI PRIMO GRADO QUINDI HAI DIVERSE POSSIBILITÀ:

- puoi iscriverti ad una **scuola secondaria superiore**
- puoi iscriverti a un corso triennale di **formazione e istruzione professionale**
- in Regione Lombardia se hai compiuto 15 anni e hai la licenza media puoi entrare nel mondo del lavoro con un contratto di **apprendistato** ai sensi dell'art. 48 del D.lgs 276/03, che ti permette di acquisire, al termine del percorso di lavoro e formazione, una qualifica di Istruzione e Formazione Professionale.



## IL SECONDO CICLO DI ISTRUZIONE

Come sai è stata avviata, a partire dalle prime classi dell'a.s. 2010-2011, la Riforma della Secondaria Superiore che ha ridisegnato in modo significativo il quadro della scuola secondaria di secondo grado.

L'offerta di istruzione e formazione del secondo ciclo è organizzata in 4 settori:

- ⇒ **ISTRUZIONE LICEALE** ..... pag. 7
- ⇒ **ISTRUZIONE TECNICA** ..... pag. 11
- ⇒ **ISTRUZIONE PROFESSIONALE** ..... pag. 16
- ⇒ **ISTRUZIONE E FORMAZIONE PROFESSIONALE** ..... pag. 20



## L'APPRENDISTATO PER MINORENNI IN REGIONE LOMBARDIA

E' diventato operativo in Regione Lombardia il contratto di apprendistato regolamentato dall'art. 48 del D.Lgs 276/2003 che consente l'assunzione di apprendisti minorenni privi di qualifica professionale per l'espletamento del Diritto Dovero di Istruzione e Formazione (DDIF). Ciò è possibile a seguito della sottoscrizione, avvenuta in data 27/09/2010, tra Regione Lombardia e Ministeri del Lavoro e dell'Istruzione dell'Intesa sui percorsi formativi in apprendistato per l'espletamento del Diritto Dovero di Istruzione e Formazione in attuazione dell'art. 48 del D.Lgs. n. 276/2003, che definisce le condizioni per l'effettiva applicazione dell'apprendistato. Possono essere assunti con questo tipo di contratto di apprendistato giovani e adolescenti che abbiano compiuto almeno **15 anni** appartenenti a una delle seguenti **tipologie**:

- ⇒ soggetti in possesso di diploma di scuola secondaria di primo grado (licenza media);
- ⇒ soggetti che hanno frequentato per almeno otto anni i percorsi del primo ciclo di istruzione senza conseguire il titolo di studio conclusivo, che possono essere ammessi salvo il conseguimento delle certificazioni relative al primo ciclo attraverso il percorso in apprendistato (con eventuali ore integrative);
- ⇒ soggetti che hanno frequentato in tutto o in parte percorsi di secondo ciclo (Istruzione e di Istruzione e formazione professionale), anche interrompendoli, per essere assunti in apprendistato.

Questo tipo di contratto di apprendistato prevede per il giovane lavoratore la realizzazione di un **percorso di formazione finalizzato al conseguimento di una qualifica di Istruzione e Formazione Professionale (IeFP)** inserita nel Repertorio Regionale delle qualifiche sulla base degli esiti della formazione interna od esterna all'azienda e dell'esame conclusivo.

È previsto un monte ore minimo annuo di 400 ore di formazione, secondo un Piano Formativo Individualizzato (PFI), congruo alle esperienze pregresse dell'apprendista in cui va specificata la struttura formativa partner con cui si realizza il percorso, che deve rientrare nell'elenco regionale dei soggetti accreditati ai servizi di istruzione e formazione professionale in DDIF.

La durata del contratto non potrà essere superiore a **3 anni**.

### GLI ESITI ATTESI SARANNO:

#### Il rilascio della qualifica

Gli apprendisti sostengono l'esame conclusivo dei percorsi di Istruzione e Formazione Professionale triennale presso i soggetti appositamente accreditati secondo le specifiche modalità definite dalla Regione Lombardia. Possono essere ammessi all'esame gli apprendisti che abbiano terminato regolarmente il percorso formativo sia interno sia esterno all'azienda, abbiano concluso il percorso lavorativo ai fini formativi ed abbiano

raggiunto gli obiettivi previsti dal Piano Formativo Individuale entro l'inizio della sessione d'esame dell'anno formativo di riferimento.

#### La certificazione delle competenze

**acquisite**, sia intermedia (in caso di interruzione dei percorsi o di non ammissione agli esami finali) che finale (a seguito di superamento dell'esame conclusivo), attuate secondo le modalità previste per i percorsi in Diritto Dovero di Istruzione e Formazione.



## ISTRUZIONE LICEALE

I Licei offrono una formazione culturale di base a banda larga, propedeutica alla continuazione degli studi e idonea a favorire l'ingresso nel mondo del lavoro. Tutti i licei hanno durata di **cinque anni** e sono suddivisi in **due bienni** e in un **quinto anno**, al termine del quale gli studenti sostengono l'esame di Stato, utile al proseguimento degli studi in qualunque facoltà universitaria. Il **quinto anno** è anche finalizzato ad un migliore raccordo tra la scuola e l'istruzione superiore e alla preparazione e all'inserimento nella vita lavorativa. I percorsi liceali forniscono allo studente gli strumenti culturali e metodologici per una comprensione approfondita della realtà, affinché egli si ponga, con atteggiamento razionale, creativo, progettuale e critico, di fronte alle situazioni, ai fenomeni e ai problemi, ed acquisisca conoscenze, abilità e competenze sia adeguate al proseguimento degli studi di ordine superiore, all'inserimento nella vita sociale e nel mondo del lavoro, sia coerenti con le capacità e le scelte personali.

**Per raggiungere questi risultati occorre il concorso e la piena valorizzazione di tutti gli aspetti del lavoro scolastico:**

- ⇒ lo studio delle discipline in una prospettiva sistematica, storica e critica;
- ⇒ la pratica dei metodi di indagine propri dei diversi ambiti disciplinari;
- ⇒ l'esercizio di lettura, analisi, traduzione di testi letterari, filosofici, storici, scientifici, saggistici e di interpretazione di opere d'arte;
- ⇒ l'uso costante del laboratorio per l'insegnamento delle discipline scientifiche;
- ⇒ la pratica dell'argomentazione e del confronto;
- ⇒ la cura di una modalità scritta e orale corretta, pertinente, efficace e personale;
- ⇒ l'uso degli strumenti multimediali a supporto dello studio e della ricerca.

Il sistema dei licei consente allo studente di raggiungere risultati di apprendimento in parte comuni, in parte specifici dei distinti percorsi. La cultura liceale consente di approfondire e sviluppare conoscenze e abilità, maturare competenze e acquisire strumenti nelle aree metodologica; logico-argomentativa; linguistica e comunicativa; storico-umanistica; scientifica, matematica e tecnologica.

### L'AREA LICEALE COMPRENDE SEI PERCORSI:

1. LICEO ARTISTICO
2. LICEO CLASSICO
3. LICEO LINGUISTICO
4. LICEO MUSICALE E COREUTICO
5. LICEO SCIENTIFICO  
LICEO SCIENTIFICO OPZIONE SCIENZE APPLICATE
6. LICEO DELLE SCIENZE UMANE  
LICEO DELLE SCIENZE UMANE OPZIONE ECONOMICO-SOCIALE



## LICEO ARTISTICO

Il percorso del liceo artistico è indirizzato allo studio dei fenomeni estetici e alla pratica artistica. Favorisce l'acquisizione dei metodi specifici della ricerca e della produzione artistica e la padronanza dei linguaggi e delle tecniche relative. Fornisce agli studenti gli strumenti necessari per conoscere il patrimonio artistico nel suo contesto storico e culturale e per coglierne appieno la presenza e il valore nella società odierna. Guida lo studente ad approfondire o sviluppare le conoscenze e le abilità e a maturare le competenze necessarie per dare espressione alla propria creatività e capacità progettuale nell'ambito delle arti. Sono previsti, a partire dal secondo biennio, **sei indirizzi**:

1. **Arti figurative**
2. **Architettura e ambiente**
3. **Design**
4. **Audiovisivo e multimediale**
5. **Grafica**
6. **Scenografia**

L'orario settimanale prevede **34 ore** nel primo biennio e **35 ore** nei tre anni successivi.

## 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 occidentali e nel mondo contemporaneo sotto un profilo simbolico, antropologico e di confronto di valori. Favorisce l'acquisizione dei metodi propri degli studi classici e umanistici, all'interno di un quadro culturale che, riservando attenzione anche alle scienze matematiche, fisiche e naturali, consente di cogliere le intersezioni fra i saperi e di elaborare una visione critica della realtà. Guida lo studente ad approfondire e a sviluppare le conoscenze e a maturare le competenze a ciò necessarie.

L'orario settimanale prevede **27 ore** nel primo biennio e **31 ore** nei tre anni successivi.

## 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 l'italiano e per comprendere criticamente l'identità storica e culturale di tradizioni e civiltà diverse.

L'orario settimanale prevede **27 ore** nel primo biennio e **30 ore** nei tre anni successivi.

## LICEO MUSICALE E COREUTICO

Il percorso del liceo musicale e coreutico, articolato nelle rispettive sezioni musicale e coreutica, è indirizzato all'apprendimento tecnico-pratico della musica e della danza e allo studio del loro ruolo nella storia e nella cultura. Guida lo studente ad approfondire e sviluppare le conoscenze e le abilità e a maturare le competenze necessarie per acquisire, anche attraverso specifiche attività funzionali, la padronanza dei linguaggi musicali e coreutica sotto gli aspetti della composizione, interpretazione, esecuzione e rappresentazione, maturando la necessaria prospettiva culturale, storica, estetica, teorica e tecnica.

L'orario settimanale prevede **32 ore** per tutti gli anni.

## LICEO SCIENTIFICO

Il percorso del liceo scientifico è indirizzato allo studio del nesso tra cultura scientifica e tradizione umanistica. 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 e a maturare le competenze necessarie per seguire lo sviluppo della ricerca scientifica e tecnologica e per individuare le interazioni tra le diverse forme del sapere assicurando la padronanza dei linguaggi, delle tecniche e delle metodologie relative, anche attraverso la pratica laboratoriale.

### Opzione 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 e all'informatica e alle loro applicazioni.

L'orario settimanale prevede **27 ore** nel primo biennio e **30 ore** nei tre anni successivi.

## LICEO DELLE SCIENZE UMANE

Il percorso del liceo delle scienze umane è indirizzato allo studio delle teorie esplicative 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. Assicura la padronanza dei linguaggi, delle metodologie e delle tecniche di indagine nel campo delle scienze umane.

### Opzione ECONOMICO SOCIALE

L'opzione economico sociale fornisce allo studente competenze particolarmente avanzate negli studi afferenti alle scienze giuridiche, economiche e sociali.

L'orario settimanale prevede **27 ore** nel primo biennio e **30 ore** nei tre anni successivi.

## ISTRUZIONE LICEALE: DOVE SI PUÒ TROVARE

### LICEO ARTISTICO

#### INDIRIZZO ARTI FIGURATIVE

Istituto Superiore "G. Romano" - Sede di Mantova e Guidizzolo ..... Pag. 64

#### INDIRIZZO ARCHITETTURA E AMBIENTE

Istituto Superiore "G. Romano" - Sede di Mantova e Guidizzolo ..... Pag. 64

#### INDIRIZZO GRAFICA

Istituto Superiore "G. Romano" - Sede di Mantova e Guidizzolo ..... Pag. 64

Istituto Superiore "G. Greggiati" - Ostiglia ..... Pag. 96

#### INDIRIZZO DESIGN

Istituto Superiore "G. Romano" - Sede di Mantova e Guidizzolo ..... Pag. 64

### LICEO CLASSICO

Liceo "Virgilio" - Mantova ..... Pag. 27

Istituto Superiore "F. Gonzaga" - Castiglione Delle Stiviere ..... Pag. 84

Istituto Superiore "G. Galilei" - Ostiglia ..... Pag. 90

Istituto Paritario "C. Ferrini" - Mantova ..... Pag. 127

### LICEO LINGUISTICO

Liceo "Virgilio" - Mantova ..... Pag. 27

Istituto Superiore "F. Gonzaga" - Castiglione Delle Stiviere ..... Pag. 85

Istituto Superiore "G. Galilei" - Ostiglia ..... Pag. 90

Istituto Superiore "A. Manzoni" - Suzzara ..... Pag. 102

Istituto Superiore "F. Sanfelice" - Viadana ..... Pag. 113

Istituto Paritario "C. Ferrini" - Mantova ..... Pag. 127

### LICEO MUSICALE E COREUTICO Sezione MUSICALE

Istituto Superiore "C. D'Arco" e "Isabella D'Este" - Mantova ..... Pag. 39

### LICEO SCIENTIFICO

Liceo Scientifico Statale "Belfiore" - Mantova ..... Pag. 31

Istituto Superiore "G. Falcone" - Asola ..... Pag. 75

Istituto Superiore "F. Gonzaga" - Castiglione Delle Stiviere ..... Pag. 84

Istituto Superiore "G. Galilei" - Ostiglia ..... Pag. 90

Istituto Superiore "A. Manzoni" - Suzzara ..... Pag. 101

Istituto Superiore "F. Sanfelice" - Viadana ..... Pag. 113

Istituto Paritario "C. Ferrini" - Mantova ..... Pag. 128

### LICEO SCIENTIFICO Opzione SCIENZE APPLICATE

Liceo Scientifico Statale "Belfiore" - Mantova ..... Pag. 32

Istituto Superiore "E. Fermi" - Mantova ..... Pag. 43

Istituto Superiore "G. Falcone" - Asola ..... Pag. 75

Istituto Superiore "F. Gonzaga" - Castiglione Delle Stiviere ..... Pag. 84

Istituto Superiore "G. Galilei" - Ostiglia ..... Pag. 90

Istituto Superiore "A. Manzoni" - Suzzara ..... Pag. 101

### LICEO DELLE SCIENZE UMANE

Istituto Superiore "C. D'Arco" e "I. D'Este" - Mantova ..... Pag. 38

Istituto Superiore "F. Gonzaga" - Castiglione Delle Stiviere ..... Pag. 85

Istituto Superiore "G. Galilei" - Ostiglia ..... Pag. 91

### LICEO DELLE SCIENZE UMANE Opzione ECONOMICO SOCIALE

Istituto Superiore "C. D'Arco" e "I. D'Este" - Mantova ..... Pag. 38

Istituto Superiore "G. Falcone" - Asola ..... Pag. 76

Istituto Superiore "A. Manzoni" - Suzzara ..... Pag. 102

Istituto Superiore "E. Sanfelice" - Viadana ..... Pag. 113

## ISTRUZIONE TECNICA

L'identità degli istituti tecnici si caratterizza per una solida base culturale di carattere scientifico e tecnologico in linea con le indicazioni dell'Unione europea. Tutti gli istituti tecnici hanno la durata di **cinque anni** e sono suddivisi in **due bienni** e in un **quinto anno** al termine del quale gli studenti sostengono l'esame di Stato e conseguono il **diploma di istruzione tecnica**, utile ai fini della continuazione degli studi in qualunque facoltà universitaria. Il **quinto anno** è anche finalizzato ad un miglior raccordo tra la scuola e l'istruzione superiore e alla preparazione all'inserimento nella vita lavorativa. I percorsi degli istituti tecnici sono caratterizzati da spazi crescenti di flessibilità, dal primo biennio al quinto anno, funzionali agli indirizzi, per corrispondere alle esigenze poste dall'innovazione tecnologica e dai fabbisogni espressi dal mondo del lavoro e delle professioni, nonché alle vocazioni del territorio. A questo fine, gli istituti tecnici organizzano specifiche attività formative nell'ambito della loro autonomia didattica, organizzativa e di ricerca e sviluppo in costante raccordo con i sistemi produttivi del territorio. Gli aspetti tecnologici e tecnici sono presenti fin dal **primo biennio** ove, attraverso l'apprendimento dei saperi-chiave, acquisiti soprattutto attraverso l'attività di laboratorio, esplicano una funzione orientativa. Nel **secondo biennio** le discipline di **indirizzo** assumono connotazioni specifiche in una dimensione politecnica, con l'obiettivo di far raggiungere agli studenti, nel **quinto anno**, una adeguata competenza professionale di settore, idonea anche per la prosecuzione degli studi a livello terziario con particolare riferimento all'esercizio delle professioni tecniche. Il secondo biennio e il quinto anno costituiscono, quindi, un percorso unitario per accompagnare e sostenere le scelte dello studente nella costruzione progressiva del suo progetto di vita, di studio e di lavoro. Le metodologie sono finalizzate a valorizzare il metodo scientifico e il pensiero operativo; analizzare e risolvere i problemi; educare al lavoro cooperativo per progetti; orientare a gestire processi in contesti organizzati. Le metodologie educano, inoltre, all'uso di modelli di simulazione e di linguaggi specifici, strumenti essenziali per far acquisire agli studenti i risultati di apprendimento attesi a conclusione del quinquennio. Tali metodologie richiedono un sistematico ricorso alla didattica di laboratorio, in modo rispondente agli obiettivi, ai contenuti dell'apprendimento e alle esigenze degli studenti, per consentire loro di cogliere concretamente l'interdipendenza tra scienza, tecnologia e dimensione operativa della conoscenza. Gli **stage**, i **tirocini**, l'**alternanza scuola/lavoro** sono strumenti didattici fondamentali per far conseguire agli studenti i risultati di apprendimento attesi e attivare un proficuo collegamento con il mondo del lavoro e delle professioni, compreso il volontariato e il privato sociale. L'orario settimanale prevede **32 ore**. Gli istituti tecnici sono organizzati in **2 settori**, **11 indirizzi** e **21 articolazioni**.

### SETTORE ECONOMICO

1 Amministrazione, Finanza e Marketing

2 Turismo

### SETTORE TECNOLOGICO

1 Meccanica, Meccatronica ed Energia

2 Trasporti e Logistica

3 Elettronica ed Elettrotecnica

4 Informatica e Telecomunicazioni

5 Grafica e Comunicazione

6 Chimica, Materiali e Biotecnologie

7 Sistema Moda

8 Agraria, Agroalimentare e Agroindustria

9 Costruzioni, Ambiente e Territorio



## SETTORE ECONOMICO

Il profilo dei percorsi del settore economico si caratterizza per la cultura tecnico-economica riferita ad ampie aree: l'economia, l'amministrazione delle imprese, la finanza, il marketing, l'economia sociale e il turismo. Il Settore economico si articola e comprende i seguenti **2 indirizzi**:

### 1. Amministrazione, Finanza e Marketing

Il diplomato in Amministrazione, Finanza e Marketing ha competenze generali nel campo dei macrofenomeni economici nazionali ed internazionali, della normativa civilistica e fiscale, dei sistemi e dei processi aziendali, degli strumenti di marketing, dei prodotti assicurativo-finanziari e dell'economia sociale. Integra le competenze nell'ambito professionale specifico con quelle linguistiche e informatiche per operare nel sistema informativo dell'azienda e contribuire sia all'innovazione sia al miglioramento organizzativo e tecnologico dell'impresa inserita nel contesto internazionale.

Articolazioni: - Relazioni internazionali per il marketing  
- Servizi informativi aziendali

### 2. Turismo

Il diplomato nel Turismo ha competenze specifiche nel comparto del settore turistico e competenze generali nel campo dei macrofenomeni economici nazionali ed internazionali, della normativa civilistica e fiscale, dei sistemi aziendali. Interviene nella valorizzazione integrata e sostenibile del patrimonio culturale, artistico, artigianale, enogastronomico, paesaggistico ed ambientale. Integra le competenze dell'ambito professionale specifico con quelle linguistiche e informatiche per operare nel sistema informativo dell'azienda e contribuire sia all'innovazione sia al miglioramento organizzativo e tecnologico dell'impresa turistica inserita nel contesto internazionale.

## SETTORE TECNOLOGICO

Il profilo del settore tecnologico si caratterizza per la cultura tecnico-scientifica e tecnologica in ambiti ove interviene permanentemente l'innovazione dei processi, dei prodotti e dei servizi, delle metodologie di progettazione e di organizzazione.

Il Settore tecnologico si articola e comprende i seguenti **9 indirizzi**:

### 1. Meccanica, Meccatronica ed Energia

Il diplomato in Meccanica, Meccatronica e Energia ha competenze specifiche nel campo dei materiali; inoltre ha competenze sulle macchine e sui dispositivi utilizzati nelle industrie manifatturiere, agrarie, dei trasporti e dei servizi. Nelle attività produttive d'interesse collabora nella progettazione, costruzione e collaudo dei dispositivi e dei prodotti, nella realizzazione dei relativi processi produttivi; interviene nella manutenzione ordinaria e nell'esercizio di sistemi meccanici e elettromeccanici complessi; è in grado di dimensionare, installare e gestire semplici impianti industriali.

Articolazioni: - Meccanica e Meccatronica  
- Energia

### 2. Trasporti e Logistica

Il diplomato in Trasporti e Logistica ha competenze specifiche e metodi di lavoro funzionali allo svolgimento delle attività inerenti la progettazione, la realizzazione, il mantenimento in efficienza di mezzi e degli impianti relativi, nonché l'organizzazione di servizi logistici. Opera nell'area logistica, nel campo delle infrastrutture, delle modalità di gestione del traffico e relativi assistenza, delle procedure di spostamento e trasporto, della conduzione del mezzo, della gestione dell'impresa di trasporti e della logistica. Possiede una cultura sistemica ed è in grado di attivarsi in ciascuno dei segmenti operativi del settore in cui è orientato e di quelli collaterali.

Articolazioni: - Costruzione del mezzo  
- Conduzione del mezzo  
- Logistica

### 3. Elettronica ed Elettrotecnica

Il diplomato in Elettronica ed Elettrotecnica ha competenze specifiche nel campo dei materiali e delle tecnologie costruttive dei sistemi elettrici, elettronici e delle macchine elettriche, della generazione, elaborazione e trasmissione dei segnali elettrici e elettronici, dei sistemi per la generazione, conversione e trasporto dell'energia elettrica e dei relativi impianti di distribuzione. Nei contesti produttivi collabora nella progettazione, costruzione e collaudo di sistemi elettrici e elettronici, di impianti elettrici e di sistemi di automazione.

Articolazioni: - Elettronica  
- Elettrotecnica  
- Automazione

### 4. Informatica e Telecomunicazioni

Il diplomato in Informatica e Telecomunicazioni ha competenze nel campo dei sistemi informatici, dell'elaborazione dell'informazione, delle applicazioni e tecnologie Web, delle reti e degli apparati di comunicazione. Ha competenze che si rivolgono all'analisi, progettazione, installazione e gestione dei sistemi informatici, basi di dati, reti di sistemi di elaborazione, sistemi multimediali e apparati di trasmissione e ricezione dei segnali. Ha competenze orientate alla gestione del ciclo di vita delle applicazioni che possono rivolgersi al software: gestionale - orientato ai servizi - per i sistemi dedicati "incorporati". Collabora nella gestione di progetti concernenti la sicurezza in tutte le sue accezioni e la protezione delle informazioni (privacy).

Articolazioni: - Informatica  
- Telecomunicazioni

### 5. Grafica e Comunicazione

Il diplomato in Grafica e Comunicazione ha competenze specifiche nel campo della comunicazione interpersonale e di massa, con particolare riferimento all'uso delle tecnologie per produrla. Interviene nei processi produttivi che caratterizzano il settore della grafica, dell'editoria, della stampa e i servizi ad esso collegati, curando la progettazione e la pianificazione dell'intero ciclo di lavorazione dei prodotti.

## 6. Chimica, Materiali e Biotecnologie

Il diplomato in Chimica, Materiali e Biotecnologie ha competenze specifiche nel campo dei materiali, delle analisi strumentali chimico-biologiche, nei processi di produzione, in relazione alle esigenze delle realtà territoriali, negli ambiti chimico, merceologico, biologico, farmaceutico, tintorio e conciario. Ha competenze nel settore della prevenzione e della gestione di situazioni a rischio ambientale e sanitario.

- Articolazioni:
- Chimica e materiali
  - Biotecnologie ambientali
  - Biotecnologie sanitarie

## 7. Sistema Moda

Il diplomato nell'indirizzo Sistema Moda ha competenze specifiche nell'ambito delle diverse realtà ideativo-creative, progettuali, produttive e di marketing del settore tessile, abbigliamento, calzatura, accessori e moda. Integra la sua preparazione con competenze trasversali di filiera che gli consentono sensibilità e capacità di lettura delle problematiche dell'area sistema-moda.

- Articolazioni:
- Tessile, abbigliamento e moda
  - Calzature e moda

## 8. Agraria, Agroalimentare e Agroindustria

Il diplomato nell'indirizzo Agraria, Agroalimentare e Agroindustria ha competenze nel campo dell'organizzazione e della gestione delle attività produttive, trasformative e valorizzative del settore, con attenzione alla qualità dei prodotti ed al rispetto dell'ambiente. Interviene in aspetti relativi alla gestione del territorio, con specifico riguardo agli equilibri ambientali e a quelli idrogeologici e paesaggistici.

- Articolazioni:
- Produzioni e trasformazioni
  - Gestione dell'ambiente e del territorio
  - Viticoltura e enologia

## 9. Costruzioni, Ambiente e Territorio

Il diplomato in Costruzioni, Ambiente e Territorio ha competenze nel campo dei materiali, delle macchine e dei dispositivi utilizzati nelle industrie delle costruzioni, nell'impiego degli strumenti per il rilievo, nell'uso dei mezzi informatici per la rappresentazione grafica e per il calcolo, nella valutazione tecnica ed economica dei beni privati e pubblici esistenti nel territorio e nell'utilizzo ottimale delle risorse ambientali. Possiede competenze grafiche e progettuali in campo edilizio, nell'organizzazione del cantiere, nella gestione degli impianti e nel rilievo topografico. Ha competenze nella stima di terreni, di fabbricati e delle altre componenti del territorio, nonché dei diritti reali che li riguardano, comprese le operazioni catastali. Ha competenze relative all'amministrazione di immobili.

- Articolazioni:
- Geotecnico

## ISTRUZIONE TECNICA: DOVE SI PUÒ TROVARE

### SETTORE ECONOMICO

#### INDIRIZZO AMMINISTRAZIONE, FINANZA E MARKETING

Istituto Tecnico Economico "A. Pitentino" - Mantova.....	Pag. 47
Istituto Superiore "A. Mantegna" - Mantova .....	Pag. 57
Istituto Superiore "G. Falcone" - Asola (anche serale) .....	Pag. 77
Istituto Superiore "F. Gonzaga" - Castiglione Delle Stiviere .....	Pag. 85
Istituto Superiore "A. Manzoni" - Suzzara.....	Pag. 103
Istituto Superiore "E. Sanfelice" - Viadana.....	Pag. 114
Istituto Paritario "C. Ferrini" - Mantova.....	Pag. 128

#### INDIRIZZO TURISMO

Istituto Tecnico Economico "A. Pitentino" - Mantova.....	Pag. 48
Istituto Superiore "F. Gonzaga" - Castiglione Delle Stiviere .....	Pag. 86

### SETTORE TECNOLOGICO

#### INDIRIZZO MECCANICA, MECCATRONICA ED ENERGIA

Istituto Superiore "E. Fermi" - Mantova .....	Pag. 44
Istituto Superiore "G. Galilei" - Ostiglia .....	Pag. 91
Istituto Superiore "S.G. Bosco" - Sede di Viadana.....	Pag. 121

#### INDIRIZZO TRASPORTI E LOGISTICA

Istituto Superiore "C. D'Arco" e "I. D'Este" - Mantova.....	Pag. 37
---	---------

#### INDIRIZZO ELETTRONICA ED ELETTROTECNICA

Istituto Superiore "E. Fermi" - Mantova .....	Pag. 44
---	---------

#### INDIRIZZO INFORMATICA E TELECOMUNICAZIONI

Istituto Superiore "E. Fermi" - Mantova .....	Pag. 44
Istituto Superiore "G. Galilei" - Ostiglia .....	Pag. 92

#### INDIRIZZO GRAFICA E COMUNICAZIONE

Istituto Superiore "C. D'Arco" e "I. D'Este" - Mantova.....	Pag. 37
Istituto Superiore "G. Romano" - Sede di Guidizzolo.....	Pag. 65

#### INDIRIZZO CHIMICA, MATERIALI E BIOTECNOLOGIE

Istituto Superiore "E. Fermi" - Mantova .....	Pag. 44
Istituto Superiore "A. Mantegna" - Mantova .....	Pag. 58

#### INDIRIZZO SISTEMA MODA

Istituto Superiore "A. Mantegna" - Mantova .....	Pag. 59
Istituto Superiore "G. Falcone" - Asola (serale) .....	Pag. 79

#### INDIRIZZO AGRARIA, AGROALIMENTARE E AGROINDUSTRIA

Istituto Tecnico Agrario "Strozzi" - Sede di Palidano e sede staccata di Mantova .....	pag. 108
--	----------

#### INDIRIZZO COSTRUZIONI, AMBIENTE E TERRITORIO

Istituto Superiore "C. D'Arco" e "I. D'Este" - Mantova.....	Pag. 36
Istituto Superiore "F. Gonzaga" - Castiglione Delle Stiviere .....	Pag. 86
Istituto Superiore "G. Galilei" - Ostiglia - Sede staccata di Sermide .....	Pag. 92
Istituto Paritario "C. Ferrini" - Mantova.....	Pag. 129

# ISTRUZIONE PROFESSIONALE

L'identità degli istituti professionali si caratterizza per una solida base istruzione generale e tecnico-professionale, che consente agli studenti di sviluppare, in una dimensione operativa, i saperi e le competenze necessari per rispondere alle esigenze formative del settore produttivo di riferimento, considerato nella sua dimensione sistemica.

Tutti gli istituti professionali hanno la durata di **cinque anni** e sono suddivisi in **due bienni** e in un **quinto anno**, al termine del quale gli studenti sostengono l'esame di Stato per il conseguimento del **diploma di istruzione professionale**, utile anche ai fini della continuazione degli studi in qualunque facoltà universitaria. Il **quinto anno** è inoltre finalizzato ad un migliore raccordo tra scuola e istruzione superiore e alla preparazione all'inserimento nella vita lavorativa. I laboratori e le tecnologie applicate assumono un ruolo centrale nella didattica.

I percorsi si sviluppano soprattutto attraverso metodologie basate su: la didattica di laboratorio, anche per valorizzare stili di apprendimento induttivi; l'orientamento progressivo, l'analisi e la soluzione dei problemi relativi al settore produttivo di riferimento; il lavoro cooperativo per progetti; la personalizzazione dei prodotti e dei servizi attraverso l'uso delle tecnologie e del pensiero creativo; la gestione di processi in contesti organizzati e l'alternanza scuola lavoro.

I percorsi degli istituti professionali sono caratterizzati da un raccordo organico con la realtà sociale ed economica locale, attraverso relazioni con i soggetti istituzionali, economici e sociali presenti nel territorio, compreso il volontariato e il privato sociale. La metodologia dell'**alternanza scuola lavoro** è funzionale a questo raccordo sistematico. A tale scopo si assicurano spazi crescenti di flessibilità, dal primo biennio al quinto anno, funzionali agli indirizzi, per corrispondere alle esigenze indotte dall'innovazione tecnologica e sociale oltre che dai fabbisogni espressi dal mondo del lavoro e delle professioni e dalle vocazioni del territorio. L'orario settimanale prevede **32 ore**.

Gli istituti professionali sono organizzati in **2 settori**, **6 indirizzi** e **7 articolazioni**.

## SETTORE DEI SERVIZI

- 1 Servizi per l'Agricoltura e lo Sviluppo Rurale
- 2 Servizi Socio - Sanitari
- 3 Servizi per l'Enogastronomia e l'Ospitalità Alberghiera
- 4 Servizi Commerciali

## SETTORE INDUSTRIA E ARTIGIANATO

- 1 Produzioni Artigianali e Industriali
- 2 Manutenzione e Assistenza Tecnica



## SETTORE SERVIZI

Il profilo del settore dei servizi si caratterizza per una cultura che consente di agire con autonomia e responsabilità nel sistema delle relazioni tra il tecnico, il destinatario del servizio e le altre figure professionali coinvolte nei processi di lavoro. Tali connotazioni si realizzano mobilitando i saperi specifici e le altre qualità personali coerenti con l'indirizzo di studio.

Il Settore servizi si articola e comprende i seguenti **4 indirizzi**:

### 1. Servizi per l'agricoltura e lo sviluppo rurale

Il diplomato di istruzione professionale nell'indirizzo Servizi per l'agricoltura e lo sviluppo rurale possiede competenze relative alla valorizzazione, produzione e commercializzazione dei prodotti agrari e agroindustriali.

### 2. Servizi socio-sanitari

Il diplomato di istruzione professionale dell'indirizzo Servizi socio-sanitari possiede le competenze necessarie per organizzare ed attuare interventi adeguati alle esigenze socio-sanitarie di persone e comunità, per la promozione della salute e del benessere bio-psico-sociale.

Articolazioni: - Arti ausiliarie delle professioni sanitarie, Odontotecnico  
- Arti ausiliarie delle professioni sanitarie, Ottico

### 3. Servizi per l'enogastronomia e l'ospitalità alberghiera

Il diplomato di istruzione professionale nell'indirizzo Servizi per l'enogastronomia e l'ospitalità alberghiera ha specifiche competenze tecniche, economiche e normative nelle filiere dell'enogastronomia e dell'ospitalità alberghiera, nei cui ambiti interviene in tutto il ciclo di organizzazione e gestione dei servizi.

Articolazioni: - Enogastronomia  
- Servizi di sala e di vendita  
- Accoglienza turistica

### 4. Servizi commerciali

Il diplomato di istruzione professionale nell'indirizzo Servizi commerciali ha competenze professionali che gli consentono di supportare operativamente le aziende del settore sia nella gestione dei processi amministrativi e commerciali sia nell'attività di promozione delle vendite. In tali competenze rientrano anche quelle riguardanti la promozione dell'immagine aziendale attraverso l'utilizzo delle diverse tipologie di strumenti di comunicazione, compresi quelli pubblicitari.

Si orienta nell'ambito socio-economico del proprio territorio e nella rete di interconnessioni che collega fenomeni e soggetti della propria regione con contesti nazionali ed internazionali.

## SETTORE INDUSTRIA E ARTIGIANATO

Il profilo del settore industria e artigianato si caratterizza per una cultura tecnico-professionale che consente di operare efficacemente in ambiti connotati da processi di innovazione tecnologica e organizzativa in costante evoluzione.

Il Settore industria e artigianato si articola e comprende i seguenti **2 indirizzi**:

### 1. Produzioni industriali e artigianali

Il diplomato di istruzione professionale nell'indirizzo produzioni industriali e artigianali interviene nei processi di lavorazione, fabbricazione, assemblaggio e commercializzazione di prodotti industriali e artigianali.

Le sue competenze tecnico-professionali sono riferite alle filiere dei settori produttivi generali (economia del mare, abbigliamento, industria del mobile e dell'arredamento, grafica industriale, edilizia, industria chimico-biologica, produzioni multimediali, cinematografiche e televisive e altri) e specificatamente sviluppate in relazione alle esigenze espresse dal territorio.

Articolazioni: - Industria  
- Artigianato

### 2. Manutenzione e assistenza tecnica

Il diplomato di istruzione professionale nell'indirizzo manutenzione e assistenza tecnica possiede le competenze per gestire, organizzare ed effettuare interventi di installazione e manutenzione ordinaria, di diagnostica, riparazione e collaudo relativamente a piccoli sistemi, impianti e apparati tecnici, anche marittimi.

Le sue competenze tecnico-professionali sono riferite alle filiere dei settori produttivi generali (elettronica, elettrotecnica, meccanica, termotecnica ed altri) e specificamente sviluppate in relazione alle esigenze espresse dal territorio.

Fonte: MIUR [www.miur.it](http://www.miur.it)

## ISTRUZIONE PROFESSIONALE: DOVE SI PUÒ TROVARE

### SETTORE SERVIZI

#### SERVIZI PER L'AGRICOLTURA E LO SVILUPPO RURALE

Istituto Tecnico Agrario "Strozzi" - Sede Staccata di San Benedetto Po.....	Pag. 109
Istituto Superiore "S.G. Bosco" - Sede di Gazoldo D/Ippoliti.....	Pag. 123

#### SERVIZI SOCIO-SANITARI

Istituto Superiore "I. Bonomi - P. Mazzolari" - Mantova.....	Pag. 71
Istituto Superiore "G. Greggiati" - Ostiglia.....	Pag. 97
Istituto Superiore "S.G. Bosco" - Sede di Viadana.....	Pag. 120

#### SERVIZI PER L'ENOGASTRONOMIA E L'OSPITALITÀ ALBERGHIERA

Istituto Superiore "I. Bonomi - P. Mazzolari" - Mantova.....	Pag. 70
Istituto Superiore "G. Greggiati" - Ostiglia - Sede di Poggio Rusco.....	Pag. 98
Istituto Superiore "S.G. Bosco" - Sede di Gazoldo D/Ippoliti.....	Pag. 123

#### SERVIZI COMMERCIALI

Istituto Superiore "I. Bonomi - P. Mazzolari" - Mantova.....	Pag. 69
Istituto Superiore "G. Greggiati" - Ostiglia.....	Pag. 97

### SETTORE INDUSTRIA E ARTIGIANATO

#### PRODUZIONI INDUSTRIALI E ARTIGIANALI

Istituto Superiore "I. Bonomi - P. Mazzolari" - Mantova.....	Pag. 71
--	---------

#### MANUTENZIONE E ASSISTENZA TECNICA

I.P.S.I.A. "L. Da Vinci" - Mantova.....	Pag. 51
Istituto Superiore "G. Greggiati" - Ostiglia.....	Pag. 98
Istituto Superiore "S.G. Bosco" - Sede di Viadana.....	Pag. 120



# ISTRUZIONE E FORMAZIONE PROFESSIONALE - IeFP

In Lombardia i percorsi di **Istruzione e Formazione Professionale (IeFP)** sono presenti sia **presso le istituzioni formative (o Enti di Formazione/CFP)**, sia **presso le scuole** che hanno aderito alla sperimentazione promossa dall'Intesa siglata dal Ministero dell'Istruzione, Università e Ricerca e da Regione Lombardia nel 2009. In questa Intesa si dice che gli Istituti Professionali e gli Istituti Tecnici che lo ritengono utile, possono far partire al loro interno percorsi di IeFP.

I contenuti ed i metodi di insegnamento-apprendimento dei **percorsi triennali** e di **quarto anno** regionali di IeFP possiedono un carattere meno teorico di quelli scolastici ed una forte aderenza agli aspetti lavorativi, senza, tuttavia, rinunciare ad una adeguata formazione culturale di base.

Frequentando i percorsi di Istruzione e Formazione Professionale si ha la possibilità di conseguire una **Qualifica triennale** ed un **Diploma di Tecnico professionale di quarto anno (3+1)**. Lo studente che, provenendo dal sistema di IeFP volesse accedere all'università potrebbe farlo frequentando, dopo il quarto anno, un **quinto anno** finalizzato all'ammissione all'esame di Stato e realizzato d'intesa con un Istituto Professionale di Stato della Regione Lombardia.

Sia le Qualifiche, sia i Diplomi professionali sono titolo valido, al pari di quelli scolastici, per l'assolvimento dell'Obbligo di istruzione e del Diritto Doveri di Istruzione e Formazione. Sono poi spendibili e riconoscibili su tutto il territorio nazionale, perché riferiti a standard comuni, concordati tra le Regioni e approvati con Accordi Stato Regioni o in Conferenza Unificata. Il loro riferimento ai livelli europei (II° livello EQF per la Qualifica e III° per il Diploma), li rendono inoltre riconoscibili anche nell'ambito più vasto della Comunità Europea.

Negli **Istituti scolastici** le ore sono quelle previste anche per i percorsi statali, pari ad un monte annuo di 1.056 e ad un **minimo settimanale di 32**. Nelle **Istituzioni formative** l'orario **minimo annuale è invece di 990 ore**.

I percorsi di Qualifica sono, articolati in **44 profili** alcuni dei quali esprimono una particolare connotazione del territorio lombardo mentre i **percorsi di Diploma sono 27**.



In provincia di Mantova sono presenti in riferimento al **Repertorio dell'offerta di Istruzione e Formazione Professionale di secondo ciclo** i seguenti percorsi triennali:

AREA PROFESSIONALE	PERCORSI TRIENNALI
	QUALIFICA PROFESSIONALE - Profilo
AGRICOLA	OPERATORE AGRICOLO Coltivazioni arboree, erbacee, ortofloricole
AGROALIMENTARE	OPERATORE DELLA TRAFORMAZIONE AGROALIMENTARE Panificazione e pasticceria
SERVIZI DELLA RISTORAZIONE	OPERATORE DELLA RISTORAZIONE Servizi di sala bar
	OPERATORE DELLA RISTORAZIONE Preparazione pasti
CHIMICA E AMBIENTALE	PRODUZIONI CHIMICHE
COMMERCIALE E DEI SERVIZI LOGISTICI	OPERATORE AI SERVIZI DI VENDITA
GRAFICA, COMUNICAZIONE MULTIMEDIALE E SPETTACOLO	OPERATORE GRAFICO Stampa e allestimento
ELETTRICA, ELETTRONICA, INFORMATICA E TELECOMUNICAZIONI	OPERATORE ELETTRICO
	OPERATORE ELETTRONICO
CURA DELLA PERSONA, ESTETICA, SPORT E BENESSERE	OPERATORE DEL BENESSERE Acconciatura
	OPERATORE DEL BENESSERE Trattamenti estetici
MECCANICA	OPERATORE DI IMPIANTI TERMOIDRAULICI
	OPERATORE ALLA RIPARAZIONE DEI VEICOLI A MOTORE Riparazioni di sistemi del veicolo
	OPERATORE ALLA RIPARAZIONE DI VEICOLI A MOTORE Riparazioni di carrozzeria
	OPERATORE MECCANICO
	OPERATORE MECCANICO Saldocarpenzeria
SERVIZI D'IMPRESA	OPERATORE AMMINISTRATIVO SEGRETARIALE
MODA E ABBIGLIAMENTO	OPERATORE DELL'ABBIGLIAMENTO Sartoria

## CORSI PER ADOLESCENTI E GIOVANI CON DISABILITÀ

Gli orientamenti regionali prevedono, relativamente alla formazione degli studenti con disabilità, due diverse opportunità di accesso ai percorsi formativi, a condizione di essere residenti o domiciliati in Lombardia:

- ⇒ inserimento nei **percorsi di qualifica triennali “ordinari”** fruendo di parziale sostegno in presenza di una **certificazione di disabilità** rilasciata dalla ASL di competenza. Al termine, in caso di raggiungimento degli standard formativi minimi previsti dal corso, potrà essere prevista l'ammissione agli esami e l'eventuale successivo rilascio dell'attestato di qualifica. In caso contrario verrà rilasciato un attestato di competenze.
- ⇒ inserimento in **percorsi personalizzati per allievi con disabilità**. In questo caso gli allievi devono non avere ancora compiuto 21 anni al momento dell'iscrizione, aver concluso il primo ciclo di studi, anche senza aver conseguito il titolo di terza media, non avere già concluso percorsi in diritto-dovere di istruzione e formazione, né avere ottenuto qualifica o diploma, né essere iscritti ad altri percorsi di istruzione o istruzione e formazione professionale. È necessario essere in possesso di una **certificazione di disabilità** rilasciata dalla ASL di competenza. I corsi garantiscono l'assolvimento del diritto-dovere di istruzione e formazione e hanno una durata compresa tra uno e tre anni. Il percorso formativo sarà dettagliato per singolo allievo attraverso la presentazione di un **Piano di intervento personalizzato (PIP)**, concordato dal genitore, dal tutore legale o dall'allievo maggiorenne con il Centro di Formazione Professionale. Al termine verrà rilasciato un attestato di competenze e, in caso di percorso triennale, potrà essere prevista l'ammissione agli esami per il conseguimento dell'attestato di qualifica, nel caso in cui sia stato possibile raggiungere il livello minimo previsto dagli standard della figura professionale qualificata.

In provincia di Mantova sono presenti i seguenti **percorsi triennali personalizzati per allievi con disabilità**:

AREA PROFESSIONALE	PERCORSI TRIENNALI
	QUALIFICA PROFESSIONALE - Profilo
AGRICOLA	OPERATORE AGRICOLO - Coltivazioni arboree, erbacee, ortofloricole
LEGNO E ARREDAMENTO	OPERATORE DEL LEGNO

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE PROFESSIONALE: DOVE SI PUÒ TROVARE

### OPERATORE AGRICOLO - INDIRIZZO COLTIVAZIONI ARBOREE, ERBACEE E ORTOFLORICOLE

Istituto Superiore “S.G. Bosco” Sede di Viadana e Sede di Gazoldo D/Ippoliti ..... Pag.122, 124

### OPERATORE DELLA TRASFORMAZIONE AGROALIMENTARE INDIRIZZO ADDETTO ALLA PANIFICAZIONE E PASTICCERIA

Istituti Santa Paola - Mantova ..... Pag. 148  
Fondazione “Casa del Giovane” Don Mario Bottoglia - Castiglione Delle Stiviere..... Pag. 161

### OPERATORE DELLA RISTORAZIONE - INDIRIZZO PREPARAZIONE PASTI

Formazione Mantova - For.Ma - Mantova ..... Pag. 133  
Istituti Santa Paola - Mantova ..... Pag. 148  
Fondazione “Casa del Giovane” Don Mario Bottoglia - Castiglione Delle Stiviere..... Pag. 161  
Ial Lombardia - Sede di Viadana..... Pag. 173  
Istituto Superiore “S.G. Bosco” - Sede di Gazoldo D/Ippoliti (anche serale) ..... Pag. 124

### OPERATORE DELLA RISTORAZIONE - INDIRIZZO SERVIZIO SALA BAR

Formazione Mantova - For.Ma - Mantova ..... Pag. 134  
Ial Lombardia - Sede di Viadana..... Pag. 173

### OPERATORE DELLE PRODUZIONI CHIMICHE

I.P.S.I.A. “L. Da Vinci” - Mantova..... Pag. 54

### OPERATORE AI SERVIZI DI VENDITA

Fondazione Enaip Lombardia - Mantova..... Pag. 141  
Formazione Mantova - For.Ma - Castiglione Delle Stiviere ..... Pag. 158

### OPERATORE GRAFICO - INDIRIZZO STAMPA E ALLESTIMENTO

Ial Lombardia - Sede di Mantova..... Pag. 151

### OPERATORE ELETTRICO

Istituti Santa Paola - Mantova ..... Pag. 147  
I.P.S.I.A. “L. Da Vinci” - Mantova..... Pag. 53  
Formazione Mantova - For.Ma - Castiglione Delle Stiviere ..... Pag. 155  
Fondazione Scuola di Arti e Mestieri “F. Bertazzoni” - Suzzara..... Pag. 168  
Istituto Superiore “S.G. Bosco” - Sede di Viadana (anche serale) ..... Pag.122

### OPERATORE ELETTRONICO

I.P.S.I.A. “L. Da Vinci” - Mantova..... Pag. 53

### OPERATORE DEL BENESSERE - INDIRIZZO TRATTAMENTI ESTETICI

Formazione Mantova - For.Ma - Mantova ..... Pag. 136  
Fondazione “Casa del Giovane” Don Mario Bottoglia - Castiglione Delle Stiviere..... Pag. 162

### OPERATORE DEL BENESSERE - INDIRIZZO ACCONCIATURA

Formazione Mantova - For.Ma - Mantova ..... Pag. 135  
Fondazione “Casa del Giovane” Don Mario Bottoglia - Castiglione Delle Stiviere..... Pag. 162

### OPERATORE DI IMPIANTI TERMOIDRAULICI

Fondazione Enaip Lombardia - Mantova..... Pag. 143  
I.P.S.I.A. “L. Da Vinci” - Mantova..... Pag. 52

## **OPERATORE ALLA RIPARAZIONE DI VEICOLI A MOTORE**

Formazione Mantova - For.Ma - Castiglione Delle Stiviere ..... Pag. 157

## **OPERATORE ALLA RIPARAZIONE DI VEICOLI A MOTORE INDIRIZZO RIPARAZIONI DI SISTEMI DEL VEICOLO**

Ial Lombardia - Sede di Mantova..... Pag. 151

Ial Lombardia - Sede di Viadana..... Pag. 174

Istituto Superiore "S.G. Bosco" - Sede di Viadana..... Pag. 121

## **OPERATORE ALLA RIPARAZIONE DI VEICOLI A MOTORE - INDIRIZZO: RIPARAZIONI DI CARROZZERIA**

Ial Lombardia - Sede di Mantova..... Pag. 151

Ial Lombardia - Sede di Viadana..... Pag. 174

## **OPERATORE MECCANICO**

I.P.S.I.A. "L. Da Vinci" - Mantova..... Pag. 52

Formazione Mantova - For.Ma - Castiglione Delle Stiviere ..... Pag. 156

Fondazione Scuola di Arti e Mestieri "F. Bertazzoni" - Suzzara..... Pag. 167

Istituto Superiore "S.G. Bosco" - Sede di Viadana (anche serale) ..... Pag. 122

## **OPERATORE MECCANICO - INDIRIZZO SALDOCARPENTIERE**

Fondazione Enaip Lombardia - Mantova..... Pag. 142

## **OPERATORE AMMINISTRATIVO SEGRETARIALE**

Istituti Santa Paola - Mantova ..... Pag. 147

Fondazione "Casa del Giovane" Don Mario Bottoglia - Castiglione Delle Stiviere..... Pag. 163

Fondazione Scuola di Arti e Mestieri "F. Bertazzoni" - Suzzara..... Pag. 169

## **OPERATORE DELL'ABBIGLIAMENTO**

Istituto Superiore "I. Bonomi - P. Mazzolari" - Mantova..... Pag. 72

## **PERCORSI PERSONALIZZATI PER ALLIEVI CON DISABILITÀ**

### **OPERATORE AGRICOLO - INDIRIZZO COLTIVAZIONI ARBOREE, ERBACEE E ORTOFLORICOLE**

Formazione Mantova - For.Ma - Mantova ..... Pag. 137

### **OPERATORE DEL LEGNO**

Fondazione Enaip Lombardia - Mantova..... Pag. 144





**CALENDARIO**  
**SCUOLA APERTA**

**Liceo Classico**

03 dicembre 2011 ..... 15.00  
12 gennaio 2012 ..... 17.00

**Liceo Linguistico**

17 dicembre 2011 ..... 15.00  
18 gennaio 2012 ..... 17.00

WEB

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

PERCORSI FORMATIVI

**LICEO CLASSICO**  
**LICEO LINGUISTICO**

DIRIGENTE SCOLASTICO

Prof. ssa Marina Bordonali (Reggente)

COLLABORATORI

Prof. M. Pantiglioni (vicario) e Prof.ssa P. Camerlenghi

DIRETTORE SERVIZI GENERALI  
E AMMINISTRATIVI

Dott.ssa P. Dalcore

RECAPITI

via Ardigò 13 - Mantova  
telefono 0376 220366  
fax 0376 224546  
email: mnp02000g@istruzione.it  
email: certificata mnp02000g@pec.postamsw.it

COME SI ARRIVA

La scuola è situata nel centro storico di Mantova, nei pressi del Teatro Bibiena; è raggiungibile con bus navetta.

ORARIO SCOLASTICO

Le classi della riforma, 27 ore settimanali su sei giorni, hanno un orario 8.00 - 13.00 e 8.00 - 12.00 a seconda che siano previste quattro o cinque ore giornaliere (tre giorni da cinque e tre giorni da quattro ore).

ORARIO RICEVIMENTO  
DIRIGENZA STUDENTI/FAMIGLIA

Previo appuntamento.

ORARIO RICEVIMENTO  
SEGRETERIA STUDENTI  
FAMIGLIEDalle 10.30 alle 13.00 tutti i giorni;  
dalle 15.00 alle 16.30 il martedì.REFERENTI PER  
L'ORIENTAMENTO

Prof.ri G. Loatelli, C. Passarotti, L. Tonelli, D. Gazzoni

CONTRIBUTO PER ISCRIZIONI

€ 120,00

**LICEO CLASSICO**durata del corso di studi **5 anni**titolo di studio **Diploma di Liceo Classico****PROFILO**

Al termine del percorso formativo, lo studente sarà in grado di comprendere il ruolo della cultura classica nello sviluppo della civiltà europea, potenziando allo stesso tempo le capacità di analisi e di elaborazione critica attraverso lo studio approfondito delle civiltà greca e latina. Il curriculum altamente formativo, caratterizzato anche dallo studio quinquennale della lingua inglese e della storia dell'arte, consentirà di acquisire un sicuro metodo di studio per affrontare al meglio ogni ulteriore percorso.

**Discipline biennio** *Lingua e letteratura italiana, Lingua e cultura latina, Lingua e cultura greca, Lingua e cultura Inglese, Storia e Geografia, Matematica, Scienze naturali, Scienze motorie e sportive, Religione cattolica o attività alternative.*

**Discipline triennio** *Lingua e letteratura italiana, Lingua e cultura latina, Lingua e cultura greca, Lingua e cultura Inglese, Storia, Filosofia, Matematica, Fisica, Scienze naturali, Storia dell'arte, Scienze motorie e sportive, Religione cattolica o attività alternative.*

**LICEO LINGUISTICO**durata del corso di studi **5 anni**titolo di studio **Diploma di Liceo Linguistico****PROFILO**

Al termine del corso di studi, lo studente sarà in grado di comunicare in tre lingue in vari ambiti sociali e in situazioni professionali, nonché di confrontarsi in modo critico con il sapere e la cultura di altri popoli, attraverso il contatto con civiltà e stili di vita diversi dai propri. Saprà riconoscere gli elementi caratterizzanti le lingue studiate e potrà quindi affrontare in lingua specifici contenuti letterari costruendosi una preparazione culturale ampia e completa, finalizzata sia al proseguimento degli studi che all'inserimento nel mondo del lavoro.

**Discipline biennio** *Lingua e letteratura italiana, Lingua latina, Lingua e cultura straniera (Lingue straniere: tre di cui la prima è inglese e le altre due da scegliere tra francese, tedesco, spagnolo, cinese) 1, Lingua e cultura straniera 2, Lingua e cultura straniera 3, Storia e geografia, Matematica, Scienze naturali, Scienze motorie e sportive, Religione/Attività alternative.*

**Discipline triennio** *Lingua e letteratura italiana, Lingua e cultura straniera 1, Lingua e cultura straniera 2, Lingua e cultura straniera 3, Storia, Filosofia, Matematica, Fisica, Scienze naturali, Storia dell'arte, Scienze motorie e sportive, Religione/Attività alternative.*



**CALENDARIO  
SCUOLA APERTA**



05 novembre 2011 .....	15.00
18 novembre 2011 .....	17.00
02 dicembre 2011 .....	17.00
19 dicembre 2011 .....	17.00
14 gennaio 2012 .....	15.00

WEB

PERCORSI FORMATIVI

DIRIGENTE SCOLASTICO

COLLABORATORI/COORDINATORI  
DI SEDE STACCATADIRETTORE SERVIZI GENERALI  
E AMMINISTRATIVI

RECAPITI

COME SI ARRIVA

ORARIO SCOLASTICO

ORARIO RICEVIMENTO DIRIGENZA  
STUDENTI/FAMIGLIAORARIO RICEVIMENTO  
SEGRETARIA STUDENTI FAMIGLIE

REFERENTI PER L'ORIENTAMENTO

CONTRIBUTO PER ISCRIZIONI

[www.liceobelfiore.it](http://www.liceobelfiore.it)**LICEO SCIENTIFICO****LICEO SCIENTIFICO con potenziamento LINGUE****LICEO SCIENTIFICO opzione SCIENZE APPLICATE**

Prof.ssa Marina Bordonali

Prof.ri E. Soranzo, R. Melli, M. Marocchi, P. Voi

B. Ferretti

**Sede centrale:** Via Tione, 2 - Mantova  
telefono: 0376 321580 - 0376 320759  
fax: 0376 224313**Sedi Staccate:** Via G. Acerbi, 45 - Mantova  
telefono: 0376 320524  
email: mnps010004@istruzione.it

La scuola si trova nella zona Stadio/Palazzo Te, adiacente alla pensilina Apam di Viale Risorgimento.

Per le classi del triennio: dalle 8.00 alle 13.00, dal lunedì al sabato  
Per le classi del biennio: dalle 8.00 alle 13.00 nei giorni di lunedì, martedì, giovedì; dalle 8.00 alle 14.00 nei giorni di mercoledì e venerdì; sabato libero. (Tale orario è stato organizzato per venire incontro alle esigenze di trasporto degli studenti residenti fuori comune ed è compatibile con il quadro dei trasporti di APAM).

Tutti i giorni, su appuntamento telefonico.

Tutti i giorni dalle 10.30 alle 13.00

Orientamento in ingresso:  
staff di presidenza Prof.ri R. Melli, M. Marocchi, E. Soranzo  
Orientamento al lavoro e all'università: Prof.ssa I. Lucchini

€ 100,00

**LICEO SCIENTIFICO**durata del corso di studi **5 anni**titolo di studio **Diploma di Liceo Scientifico****PROFILO**

Il Liceo Scientifico di ordinamento coordina con equilibrio l'asse delle discipline scientifiche con quello delle discipline umanistiche, valorizzando le capacità potenziali degli studenti in vista delle successive scelte formative. In particolare, con la Riforma, la fisica inizia sin dal primo anno di corso e sono state potenziate le scienze naturali. Lo Scientifico fornisce allo studente gli strumenti culturali e metodologici per una comprensione approfondita della realtà, affinché egli si ponga, con atteggiamento razionale, creativo, progettuale e critico, di fronte alle situazioni, ai fenomeni e ai problemi, ed acquisisca conoscenze, abilità e competenze adeguate al proseguimento degli studi di ordine superiore, all'inserimento nella vita sociale e nel mondo del lavoro.

**Discipline biennio** *Lingua e letteratura italiana, Lingua e cultura latina, Lingua e cultura straniera, Storia e Geografia, Matematica, Fisica, Scienze naturali, Disegno e storia dell'arte, Scienze motorie e sportive, Religione cattolica o attività alternative.*

**Discipline triennio** *Lingua e letteratura italiana, Lingua e cultura latina, Lingua e cultura straniera, Storia, Filosofia, Matematica, Fisica, Scienze naturali, Disegno e storia dell'arte, Scienze motorie e sportive, Religione cattolica o attività alternative.*

**LICEO SCIENTIFICO con potenziamento LINGUE***(studio di una seconda lingua straniera oltre l'inglese)*durata del corso di studi **5 anni**titolo di studio **Diploma di Liceo Scientifico****PROFILO**

Il Liceo Scientifico con potenziamento Lingue muove dall'assetto del Liceo di ordinamento. Il Belfiore - mantenendo invariato il monte ore - offre l'opportunità dello studio di una seconda lingua straniera (oltre all'inglese) adeguata ad affrontare la comunicazione e la ricerca nella comunità europea.

**Discipline biennio** *Lingua e letteratura italiana, Lingua e cultura latina, Lingua e cultura straniera, 2^ Lingua straniera, Storia e Geografia, Matematica, Fisica, Scienze naturali, Disegno e storia dell'arte, Scienze motorie e sportive, Religione cattolica o attività alternative.*

**Discipline triennio** *Lingua e letteratura italiana, Lingua e cultura latina, Lingua e cultura straniera, 2^ Lingua straniera, Storia, Filosofia, Matematica, Fisica, Scienze naturali, Disegno e storia dell'arte, Scienze motorie e sportive, Religione cattolica o attività alternative.*

**LICEO SCIENTIFICO opzione SCIENZE APPLICATE**

durata del corso di studi **5 anni**  
 titolo di studio **Diploma di Liceo Scientifico**

**PROFILO**

Il Liceo Scientifico opzione Scienze Applicate raccoglie l'importante eredità del Piano Nazionale Informatica e della sperimentazione tecnologica Brocca, diventando così via privilegiata ad un nuovo concetto di licealità fondata sul sapere come metodo scientifico e pensiero operativo.

**Discipline biennio** *Lingua e letteratura italiana, Lingua e cultura straniera, Storia e Geografia, Matematica, Informatica, Fisica, Scienze naturali, Disegno e storia dell'arte, Scienze motorie e sportive, Religione cattolica o attività alternative.*

**Discipline triennio** *Lingua e letteratura italiana, Lingua e cultura straniera, Storia, Filosofia, Matematica, Informatica, Fisica, Scienze naturali, Disegno e storia dell'arte, Scienze motorie e sportive, Religione cattolica o attività alternative.*


**ISTITUTO SUPERIORE  
 C. D'ARCO E I. D'ESTE  
 MANTOVA**
**Liceo I. D'Este**

24 novembre 2011 .....	17.30 - 19.30
06 dicembre 2011 .....	17.30 - 19.30
17 dicembre 2011 .....	15.00 - 17.00
14 gennaio 2012 .....	15.00 - 17.00

La scuola è disponibile a incontri pomeridiani su prenotazione per piccoli gruppi e all'esperienza: "Una giornata all'Isabella D'Este" (Piccoli gruppi di allievi di III media o singoli alunni assistono per una intera mattinata alle lezioni delle classi prime, per conoscere la scuola condividendo le attività curricolari).


**CALENDARIO  
 SCUOLA APERTA**
**Istituto C. D'Arco**

26 novembre 2011 .....	15.00 - 17.00
02 dicembre 2011 .....	17.30 - 19.30
17 dicembre 2011 .....	15.00 - 17.00
14 gennaio 2012 .....	15.00 - 17.00

La scuola è disponibile a incontri pomeridiani su prenotazione per piccoli gruppi e all'esperienza: "Una giornata al Carlo d'Arco" (Piccoli gruppi di allievi di III media o singoli alunni assistono per una intera mattinata alle lezioni delle classi prime, per conoscere la scuola condividendo le attività curricolari).

# ISTITUTO SUPERIORE C. D'ARCO E I. D'ESTE MANTOVA

WEB

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

## PERCORSI FORMATIVI

## ISTITUTO TECNICO

Settore: **TECNOLOGICO**Indirizzo: **COSTRUZIONI AMBIENTE E TERRITORIO**Indirizzo: **COSTRUZIONI AMBIENTE E TERRITORIO**Articolazione: **GEOTECNICO**Indirizzo: **GRAFICA E COMUNICAZIONE**Indirizzo: **TRASPORTI E LOGISTICA**Articolazione: **LOGISTICA**

## LICEI

**LICEO DELLE SCIENZE UMANE****LICEO DELLE SCIENZE UMANE opzione ECONOMICO SOCIALE****LICEO MUSICALE COREUTICO sezione MUSICALE**

## DIRIGENTE SCOLASTICO

Prof.ssa Maria Rosa Cremonesi

COLLABORATORI/  
COORDINATORI DI SEDE  
STACCATA

Prof.sse M. Pavesi e R. Vaglia

DIRETTORE SERVIZI GENERALI  
E AMMINISTRATIVI

Rag. C. Roversi

## RECAPITI

**Sede centrale:** Via T. Tasso, 1 - 46100 Mantova

telefono: 0376 323746

fax: 0376 226255

**Sedi staccate:** Via G. Rippa, 2 - 46100 Mantova

telefono: 0376 322450

## COME SI ARRIVA

Entrambi le sedi sono situate nel Centro Storico e sono raggiungibili a piedi in circa 15' dalla Stazione ferroviaria e 5' dalle fermate degli autobus di V.le Risorgimento.

## ORARIO SCOLASTICO

**Istituto C. D'Arco**

Mercoledì, venerdì dalle ore 8.00 alle ore 14.00;

Lunedì, martedì, giovedì, sabato dalle ore 8.00 alle ore 13.00

**Liceo I. d'Este**

Mercoledì, venerdì dalle ore 8.00 alle ore 14.00;

**Per le classi 1<sup>^</sup> e 2<sup>^</sup>:**

Lunedì, martedì giovedì dalle ore 8.00 alle ore 13.00

Sabato a casa;

**Per le 3<sup>^</sup>, 4<sup>^</sup> e 5<sup>^</sup> :**

Lunedì, martedì giovedì dalle ore 8.00 alle ore 13.00

Sabato dalle ore 8.00 alle ore 11.00 (con possibilità di utilizzare le altre due ore per attività di recupero/sostegno o progetti)

ORARIO RICEVIMENTO  
DIRIGENZA STUDENTI/  
FAMIGLIA

Su appuntamento.

ORARIO RICEVIMENTO  
SEGRETARIA STUDENTI  
FAMIGLIE

Dal lunedì al sabato dalle ore 10.30 alle ore 12.00;

lunedì e giovedì dalle ore 15.30 alle ore 16.30.

REFERENTI PER  
L'ORIENTAMENTO

Istituto C. D'Arco: prof.ssa Lorenza Zanetti.

Liceo I. D'Este: prof.ssa Maria Grazia Beccari.

## CONTRIBUTO PER ISCRIZIONI

€ 110,00

**ISTITUTO TECNICO TECNOLOGICO C. D'ARCO****Indirizzo: COSTRUZIONI, AMBIENTE E TERRITORIO**durata del corso di studi **5 anni**titolo di studio **Diploma nell'indirizzo Costruzioni, Ambiente e Territorio****PROFILO**

Il diplomato in *Costruzioni, Ambiente e Territorio* ha competenze nel campo dei materiali, delle macchine e dei dispositivi utilizzati nelle industrie delle costruzioni, nell'impiego degli strumenti per il rilievo, nell'uso dei mezzi informatici per la rappresentazione grafica e per il calcolo, nella valutazione tecnica ed economica dei beni privati e pubblici esistenti nel territorio e nell'utilizzo ottimale delle risorse ambientali; ha competenze grafiche e progettuali in campo edilizio, nell'organizzazione del cantiere, nella gestione degli impianti e nel rilievo topografico; ha competenza nella stima dei terreni, di fabbricati e delle altre componenti del territorio, nonché dei diritti reali che li riguardano, comprese le operazioni catastali; ha competenze relative all'amministrazione di immobili.

**Discipline biennio** *Lingua e letteratura italiana, Storia, Lingua Inglese, Matematica, Scienze integrate (Scienze della terra e Biologia), Diritto e economia, Scienze integrate: Fisica, Scienze integrate: Chimica, Tecnologia e tecniche di rappresentazione grafica, Tecnologie informatiche, Scienze e tecnologie applicate, Scienze motorie e sportive, Religione Cattolica o attività alternative.*

**Discipline triennio** *Lingua e letteratura italiana, Storia, Lingua Inglese, Matematica, Complementi di matematica, Gestione del cantiere e sicurezza dell'ambiente di lavoro, Progettazione, Costruzioni e Impianti, Geopedologia, Economia ed Estimo, Topografia, Scienze motorie e sportive, Religione Cattolica o attività alternative.*

**Indirizzo: COSTRUZIONI, AMBIENTE E TERRITORIO****Articolazione: GEOTECNICO**durata del corso di studi **5 anni**titolo di studio **Diploma nell'indirizzo Costruzioni, Ambiente e Territorio articolazione Geotecnico****PROFILO**

Nell'articolazione *Geotecnico*, il diplomato in *Costruzioni Ambiente e Territorio* è in grado di: collaborare nella conduzione e direzione dei cantieri per costruzioni in sottoterraneo di opere quali tunnel stradali e ferroviari, viadotti, dighe, fondazioni speciali; operare con autonomia nella ricerca e controllo dei parametri fondamentali per la determinazione della pericolosità idrogeologica e geomorfologica, utilizzando tecniche di campionamento, prove in situ dirette, geofisiche ed in laboratorio, anche in contesti relativi alla valutazione di impatto ambientale; eseguire le operazioni di campagna ai fini della caratterizzazione di siti inquinati (minerari e non) e opera nella conduzione delle bonifiche ambientali del suolo e sottosuolo; applicare competenze nell'impiego degli strumenti per rilievi topografici e per la redazione di cartografia tematica; operare in qualità di responsabile dei lavori e della sicurezza nei cantieri minerari, compresi quelli con utilizzo di esplosivi.

**Discipline biennio** *Lingua e letteratura italiana, Storia, Lingua Inglese, Matematica, Scienze integrate (Scienze della terra e Biologia), Diritto e economia, Scienze integrate: Fisica, Scienze integrate: Chimica, Tecnologia e tecniche di rappresentazione grafica, Tecnologie informatiche, Scienze e tecnologie applicate, Scienze motorie e sportive, Religione Cattolica o attività alternative.*

**Discipline triennio** *Lingua e letteratura italiana, Storia, Lingua Inglese, Matematica, Complementi di matematica, Gestione del cantiere e sicurezza dell'ambiente di lavoro, Geologia e Geologia applicata, Topografia e costruzioni, Tecnologie per la gestione del territorio e dell'ambiente, Scienze motorie e sportive, Religione Cattolica o attività alternative.*

**Indirizzo: GRAFICA E COMUNICAZIONE**durata del corso di studi **5 anni**titolo di studio **Diploma nell'indirizzo Grafica e Comunicazione****PROFILO**

Il diplomato in *Grafica e Comunicazione* ha competenze specifiche nel campo della comunicazione interpersonale e di massa, con particolare riferimento all'uso delle tecnologie per produrla; interviene nei processi produttivi che caratterizzano il settore della grafica, dell'editoria, della stampa e i servizi ad esso collegati, curando la progettazione e la pianificazione dell'intero ciclo di lavorazione dei prodotti. Egli è in grado di: intervenire in aree tecnologicamente avanzate e utilizzare materiali e supporti differenti in relazione ai contesti e ai servizi richiesti; integrare conoscenze di informatica di base e dedicata, di strumenti hardware e software grafici e multimediali, di sistemi di comunicazione in rete, di sistemi audiovisivi, fotografici e di stampa; intervenire nella progettazione e realizzazione di prodotti di carta e cartone; utilizzare competenze tecniche e sistemiche che, a seconda delle esigenze del mercato del lavoro e delle corrispondenti declinazioni, possono rivolgersi: alla programmazione ed esecuzione delle operazioni di pre-stampa e alla gestione e organizzazione delle operazioni di stampa e post-stampa, alla realizzazione di prodotti multimediali, alla realizzazione fotografica e audiovisiva, alla realizzazione e gestione di sistemi software di comunicazione in rete, alla produzione di carta e di oggetti di carta e cartone (cartotecnica).

**Discipline biennio** *Lingua e letteratura italiana, Storia, Lingua Inglese, Matematica, Scienze integrate (Scienze della terra e Biologia), Diritto e economia, Scienze integrate: Fisica, Scienze integrate: Chimica, Tecnologia e tecniche di rappresentazione grafica, Tecnologie informatiche, Scienze e tecnologie applicate, Scienze motorie e sportive, Religione Cattolica o attività alternative.*

**Discipline triennio** *Lingua e letteratura italiana, Storia, Lingua Inglese, Matematica, Complementi di matematica, Teoria della comunicazione, Progettazione multimediale, Tecnologie dei processi di produzione, Organizzazione gestione dei processi produttivi, Laboratori tecnici, Scienze motorie e sportive, Religione Cattolica o attività alternative.*

**Indirizzo: TRASPORTI E LOGISTICA****Articolazione: LOGISTICA**durata del corso di studi **5 anni**titolo di studio **Diploma nell'indirizzo Trasporti e logistica articolazione Logistica****PROFILO**

Il diplomato in *Trasporti e Logistica articolazione Logistica* ha competenze tecniche specifiche e metodi di lavoro funzionali allo svolgimento delle attività inerenti la progettazione, la realizzazione, il mantenimento in efficienza dei mezzi e degli impianti relativi, nonché l'organizzazione di servizi logistici; opera, nell'ambito dell'area Logistica, nel campo delle infrastrutture, delle modalità di gestione del traffico e relativa assistenza, delle procedure di spostamento e trasporto, della conduzione del mezzo in rapporto alla tipologia d'interesse, della gestione dell'impresa di trasporti e della logistica nelle sue diverse componenti: corrieri, vettori, operatori di nodo e intermediari logistici; possiede una cultura sistemica ed è in grado di attivarsi in ciascuno dei segmenti operativi del settore in cui è orientato e di quelli collaterali.

**Discipline biennio** *Lingua e letteratura italiana, Storia, Lingua Inglese, Matematica, Scienze integrate (Scienze della terra e Biologia), Scienze integrate: Fisica, Scienze integrate: Chimica, Tecnologia e tecniche di rappresentazione grafica, Tecnologie informatiche, Scienze e tecnologie applicate, Scienze motorie e sportive, Religione Cattolica o attività alternative.*

**Discipline triennio** *Lingua e letteratura italiana, Storia, Lingua Inglese, Matematica, Elettrotecnica, elettronica e automazione, Diritto e economia, Scienze della navigazione e struttura dei mezzi di trasporto, meccanica e macchine, Logistica, Scienze motorie e sportive, Religione Cattolica o attività alternative.*

**LICEO I. D'ESTE****LICEO DELLE SCIENZE UMANE**durata del corso di studi **5 anni**titolo di studio **Diploma di liceo delle Scienze Umane****PROFILO**

Il nuovo *Liceo delle Scienze Umane* si inserisce nell'esperienza del *Liceo della Formazione*, recependo gli indirizzi metodologici previsti dalla riforma e dalle aspettative dell'utenza. Mira a formare allievi che abbiano raggiunto conoscenze nei principali campi di indagine pedagogici, socio-antropologici, psicologici, comprese le principali teorie educative, relazionali e sociali della cultura contemporanea; capacità di identificare i modelli teorici, filosofici e sociali di convivenza e i rapporti che ne scaturiscono sul piano etico - civile e pedagogico - educativo; competenze nell'utilizzo delle metodologie relazionali e comunicative. Data l'approfondita preparazione fornita, lo studente sarà in grado di affrontare ogni facoltà universitaria, e in particolare quelle dell'area di indirizzo (psicologia, scienze della formazione, scienze dell'educazione, etc.).

**Discipline biennio** *Lingua e letteratura italiana, Lingua e cultura latina, Storia e Geografia, Scienze umane (Antropologia, Pedagogia, Psicologia e Sociologia), Diritto ed Economia, Lingua e cultura straniera, Matematica (con Informatica al primo biennio), Scienze naturali (Biologia, Chimica, Scienze della Terra), Storia dell'arte Scienze motorie e sportive, Religione cattolica o attività alternative.*

**Discipline triennio** *Lingua e letteratura italiana, Lingua e cultura latina, Storia, Filosofia, Scienze Umane (Antropologia, Pedagogia, Psicologia e Sociologia), Lingua e cultura straniera, Matematica, Fisica, Scienze naturali (Biologia, Chimica, Scienze della Terra), Storia dell'arte, Scienze motorie e sportive, Religione cattolica o attività alternative.*

**LICEO DELLE SCIENZE UMANE opzione ECONOMICO SOCIALE**durata del corso di studi **5 anni**titolo di studio **Diploma di Liceo delle Scienze Umane opzione Economico Sociale****PROFILO**

Nel solco della tradizione del Liceo delle Scienze Sociali, la nuova opzione liceale è l'unica a fornire competenze avanzate negli studi afferenti alle scienze giuridiche, economiche e sociali per l'intero quinquennio. Esso mira a formare allievi che abbiano raggiunto conoscenze dei significati, dei metodi e delle categorie interpretative messe a disposizione delle scienze economiche, giuridiche e sociologiche, affrontate nella prospettiva filosofica, storico-geografica e scientifica; capacità di comprendere i caratteri dell'economia come scienza delle scelte responsabili, in relazione alle risorse di cui l'uomo dispone, e capacità di comunicare in modo corretto ed efficace in due lingue straniere; competenze nella misurazione, con l'ausilio di adeguati strumenti matematici, statistici e informatici, dei fenomeni economici e sociali indispensabili alla verifica empirica dei principi teorici e nella valutazione della complessità sociale dei fenomeni economici e dei loro legami in dimensione nazionale ed internazionale. La novità di questa opzione è costituita da una solida preparazione a livello liceale, che consentirà di accedere a tutte le facoltà universitarie, ma in particolare a quelle delle scienze economiche, giuridiche, sociologiche e della comunicazione.

**Discipline biennio** *Lingua e letteratura italiana, Lingua e cultura latina, Lingua e cultura straniera 1, lingua e cultura straniera 2, Storia e Geografia, Scienze umane (Antropologia, Pedagogia, Psicologia e Sociologia), Diritto ed Economia politica, Matematica (con Informatica), Scienze naturali (Biologia, Chimica, Scienze della Terra), Religione cattolica o attività alternative.*

**Discipline triennio** *Lingua e letteratura italiana, Lingua e cultura straniera 1, lingua e cultura straniera 2, Storia, Filosofia, Scienze Umane (Antropologia, Pedagogia, Psicologia e Sociologia), Diritto ed Economia politica, Fisica, Matematica, Storia dell'arte, Scienze motorie e sportive, Religione cattolica o attività alternative.*

**LICEO MUSICALE E COREUTICO sezione MUSICALE**durata del corso di studi **5 anni**titolo di studio **Diploma di Liceo Musicale e Coreutico sezione Musicale****PROFILO**

La novità più significativa per la scuola italiana, e per Mantova in particolare, è costituita dall'avvio del *Liceo Musicale*, che rinalda le sinergie già attive fra realtà culturali cittadine grazie alla convenzione con il Conservatorio Campiani, stipulata due anni fa. Questo liceo è indirizzato all'apprendimento tecnico-pratico della musica, consentendo altresì la maturazione di una necessaria prospettiva culturale storica, estetica, teorica e tecnica ad essa relativa. Esso mira a formare allievi che abbiano raggiunto conoscenze dei principali codici della scrittura musicale, dello sviluppo storico della musica e dell'arte nelle sue linee essenziali, nonché delle principali categorie sistematiche applicate alla descrizione delle musiche di tradizione sia scritta sia orale; capacità di cogliere i valori estetici in opere musicali di vario genere ed epoca; di eseguire ed interpretare opere di epoche, generi e stili diversi, con autonomia nello studio e capacità di autovalutazione; competenze nella esecuzione e interpretazione di opere diverse, nell'utilizzo di uno strumento principale e un secondo strumento, delle principali tecnologie elettroacustiche e informatiche, nella partecipazione ad insiemi vocali e strumentali. Il *Liceo Musicale* concentra la sua attenzione sulla sensibilità musicale dei ragazzi che in questo modo possono esprimere potenzialità fino ad oggi ritenute accessorie nel panorama scolastico italiano. La preparazione che si acquisisce con questo innovativo corso di studi consente l'accesso a tutte le facoltà universitarie.

**Discipline biennio** *Lingua e letteratura italiana, Lingua e cultura straniera, Esecuzione e Interpretazione, Storia della musica, Teoria, Analisi e composizione, Storia e Geografia, Laboratorio di musica d'insieme, Tecnologie musicali Matematica (con Informatica), Storia dell'arte, Scienze naturali (Biologia, Chimica, Scienze della Terra), Religione cattolica o attività alternative.*

**Discipline triennio** *Lingua e letteratura italiana, Lingua e cultura straniera, Esecuzione e Interpretazione, Tecnologie musicali, Storia, Filosofia, Fisica, Matematica, Storia dell'arte, Scienze motorie e sportive, Religione cattolica o attività alternative.*



**CALENDARIO  
SCUOLA APERTA**

19 novembre 2011 .....	15.00 - 17.30	Solo Istituto Tecnico, ex ITIS)
26 novembre 2011 .....	15.00 - 17.30	(Solo Liceo Scientifico)
03 dicembre 2011 .....	15.00 - 17.30	(Solo Istituto Tecnico, ex ITIS)
10 dicembre 2011 .....	15.00 - 17.30	(Solo Liceo Scientifico)
21 gennaio 2012 .....	15.00 - 17.30	(Solo Istituto Tecnico, ex ITIS)
28 gennaio 2012 .....	15.00 - 17.30	(Solo Liceo Scientifico)

www.fermi.mn.it

WEB

## PERCORSI FORMATIVI

## LICEO SCIENTIFICO opzione SCIENZE APPLICATE

## ISTITUTO TECNICO

Settore: **TECNOLOGICO**Indirizzo: **MECCANICA, MECCATRONICA ED ENERGIA**Indirizzo: **ELETTRONICA ED ELETTROTECNICA**Indirizzo: **INFORMATICA E TELECOMUNICAZIONI**Indirizzo: **CHIMICA, MATERIALI E BIOTECNOLOGIE**

## DIRIGENTE SCOLASTICO

Prof.ssa Cristina Bonaglia

## COLLABORATORI

A. Sbarbada, A. Mezzadrelli, A. Donini

DIRETTORE SERVIZI GENERALI  
E AMMINISTRATIVI

M. Casella

## RECAPITI

Strada Spolverina, 5 - Mantova

telefono: 0376 262675

fax: 0376 262015

e-mail: fermimn@fermi.mn.it

## COME SI ARRIVA

La sede dell'Istituto è raggiungibile col bus e con le navette che partono dalla stazione ferroviaria.

## ORARIO SCOLASTICO

Le classi della riforma, 27 ore settimanali su sei giorni, hanno un orario 8.00 - 13.00 e 8.00 -12.00 a seconda che siano previste quattro o cinque ore giornaliere (tre giorni da cinque e tre giorni da quattro ore).

ORARIO RICEVIMENTO  
DIRIGENZA STUDENTI/FAMIGLIA

Previo appuntamento

ORARIO RICEVIMENTO  
SEGRETERIA STUDENTI  
FAMIGLIE

Tutti i giorni dalle 7.30 alle 8.30 e dalle 10.00 alle 12.00

REFERENTI PER  
L'ORIENTAMENTO

Prof. N. Spazzini (e-mail: nicolaspazzini@hotmail.com, telefono: 0376 262675), riceve su appuntamento.

## CONTRIBUTO PER ISCRIZIONI

€ 210,00 comprensive dei libri di testo.

## LICEO SCIENTIFICO opzione SCIENZE APPLICATE

durata del corso di studi **5 anni**titolo di studio **Diploma di Liceo Scientifico opzione Scienze Applicate**

## PROFILO

Nell'ambito della programmazione regionale dell'offerta formativa, può essere attivata l'opzione *Scienze Applicate* che fornisce allo studente competenze particolarmente avanzate negli studi afferenti alla cultura scientifico-tecnologica, con particolare riferimento alle scienze matematiche, fisiche, chimiche, biologiche e all'informatica e alle loro applicazioni (art. 8 comma 2). Gli studenti, a conclusione del percorso di studio, oltre a raggiungere i risultati di apprendimento comuni, dovranno: aver appreso concetti, principi e teorie scientifiche anche attraverso esemplificazioni operative di laboratorio; elaborare l'analisi critica dei fenomeni considerati, la riflessione metodologica sulle procedure sperimentali e la ricerca di strategie atte a favorire la scoperta scientifica; analizzare le strutture logiche coinvolte ed i modelli utilizzati nella ricerca scientifica; individuare le caratteristiche e l'apporto dei vari linguaggi (storico-naturali, simbolici, matematici, logici, formali, artificiali); comprendere il ruolo della tecnologia come mediazione fra scienza e vita quotidiana; saper utilizzare gli strumenti informatici in relazione all'analisi dei dati e alla modellizzazione di specifici problemi scientifici e individuare la funzione dell'informatica nello sviluppo scientifico; saper applicare i metodi delle scienze in diversi ambiti.

**Discipline biennio** *Lingua e letteratura italiana, Lingua e cultura straniera, Storia e Geografia, Matematica, Informatica, Fisica, Scienze naturali, Disegno e storia dell'arte, Scienze motorie e sportive, Religione cattolica o Attività alternative.*

**Discipline triennio** *Lingua e letteratura italiana, Lingua e cultura straniera, Storia, Filosofia, Matematica, Informatica, Fisica, Scienze naturali, Disegno e storia dell'arte, Scienze motorie e sportive, Religione cattolica o Attività alternative.*

## ISTITUTO TECNICO

Settore: **TECNOLOGICO**

## PROFILO

Gli studenti, a conclusione del percorso di studio, sono in grado di: individuare le interdipendenze tra scienza, economia e tecnologia e le conseguenti modificazioni intervenute, nel corso della storia, nei settori di riferimento e nei diversi contesti, locali e globali; orientarsi nelle dinamiche dello sviluppo scientifico e tecnologico, anche con l'utilizzo di appropriate tecniche di indagine; utilizzare le tecnologie specifiche dei vari indirizzi; orientarsi nella normativa che disciplina i processi produttivi del settore di riferimento, con particolare attenzione sia alla sicurezza sui luoghi di vita e di lavoro sia alla tutela dell'ambiente e del territorio; intervenire nelle diverse fasi e livelli del processo produttivo, dall'ideazione alla realizzazione del prodotto, per la parte di propria competenza, utilizzando gli strumenti di progettazione, documentazione e controllo; riconoscere e applicare i principi dell'organizzazione, della gestione e del controllo dei diversi processi produttivi; analizzare criticamente il contributo apportato dalla scienza e dalla tecnologia allo sviluppo dei saperi e al cambiamento delle condizioni di vita; riconoscere le implicazioni etiche, sociali, scientifiche, produttive, economiche e ambientali dell'innovazione tecnologica e delle sue applicazioni industriali; riconoscere gli aspetti di efficacia, efficienza e qualità nella propria attività lavorativa.

**Indirizzo: MECCANICA, MECCATRONICA ED ENERGIA**durata del corso di studi: **5 anni**titolo di studio: **Diploma di Istituto Tecnico**

**Discipline Biennio** *Lingua e letteratura italiana, Lingua Inglese, Storia, Matematica, Diritto ed Economia, Scienze Integrate (Scienze della Terra e Biologia, Fisica, Chimica), Tecnologie e tecniche di rappresentazione grafica, Tecnologie informatiche, Scienze e tecnologie applicate, Scienze motorie e sportive, Religione cattolica o Attività alternative.*

**Indirizzo: ELETTRONICA ED ELETTROTECNICA**durata del corso di studi: **5 anni**titolo di studio: **Diploma di Istituto Tecnico**

**Discipline Biennio** *Lingua e letteratura italiana, Lingua Inglese, Storia, Matematica, Diritto ed Economia, Scienze Integrate (Scienze della Terra e Biologia, Fisica, Chimica), Tecnologie e tecniche di rappresentazione grafica, Tecnologie informatiche, Scienze e tecnologie applicate, Scienze motorie e sportive, Religione cattolica o Attività alternative.*

**Indirizzo: INFORMATICA E TELECOMUNICAZIONI**durata del corso di studi: **5 anni**titolo di studio: **Diploma di Istituto Tecnico**

**Discipline Biennio** *Lingua e letteratura italiana, Lingua Inglese, Storia, Matematica, Diritto ed Economia, Scienze Integrate (Scienze della Terra e Biologia, Fisica, Chimica), Tecnologie e tecniche di rappresentazione grafica, Tecnologie informatiche, Scienze e tecnologie applicate, Scienze motorie e sportive, Religione cattolica o Attività alternative.*

**Indirizzo: CHIMICA, MATERIALE E BIOTECNOLOGIE**durata del corso di studi: **5 anni**titolo di studio: **Diploma di Istituto Tecnico**

**Discipline Biennio** *Lingua e letteratura italiana, Lingua Inglese, Storia, Matematica, Diritto ed Economia, Scienze Integrate (Scienze della Terra e Biologia, Fisica, Chimica), Tecnologie e tecniche di rappresentazione grafica, Tecnologie informatiche, Scienze e tecnologie applicate, Scienze motorie e sportive, Religione cattolica o Attività alternative.*



**ISTITUTO TECNICO  
ECONOMICO A. PITENTINO  
MANTOVA**



**CALENDARIO  
SCUOLA APERTA**

03 dicembre 2011 .....	15.00
20 dicembre 2011 .....	17.30
14 gennaio 2012 .....	15.00
20 gennaio 2012 .....	17.30

# ISTITUTO TECNICO ECONOMICO A. PITENTINO MANTOVA

www.pitentino.it

WEB

## PERCORSI FORMATIVI

### ISTITUTO TECNICO

Settore: **ECONOMICO**

Indirizzo: **AMMINISTRAZIONE, FINANZA E MARKETING**

Articolazione: **Sistemi Informativi Aziendali**

Indirizzo: **TURISMO**

### AMMINISTRAZIONE, FINANZA E MARKETING

(Corsi serali per studenti lavoratori)

DIRIGENTE SCOLASTICO

Prof. Vincenzo Dalai

COLLABORATORI

Prof.ri Bruna Dal Bosco e Artura Luppi

DIRETTORE SERVIZI GENERALI  
E AMMINISTRATIVI

Anna Maria Varisano

RECAPITI

**Indirizzo Sede Centrale:** Via Tasso, 5 46100 Mantova

telefono: 0376 321569

fax: 0376 325516

**Indirizzo Sedi Staccate:** Via Acerbi, 45 46100 Mantova

telefono e fax : 0376 366242

email: dirigente@pitentino.it; segreteria@pitentino.it; sirio@pitentino.it

COME SI ARRIVA

La sede dell'Istituto è situata nel centro storico ed è raggiungibile a piedi in circa 15' dalla Stazione ferroviaria e 5' dalle fermate degli autobus di Viale Risorgimento.

ORARIO SCOLASTICO

Mercoledì e venerdì dalle ore 8.00 alle ore 14.00;  
lunedì, martedì, giovedì e sabato dalle ore 8.00 alle 13.00.

ORARIO RICEVIMENTO  
DIRIGENZA STUDENTI/FAMIGLIA

Previo appuntamento concordato con la centralinista.

ORARIO RICEVIMENTO  
SEGRETERIA STUDENTI  
FAMIGLIE

Da lunedì a venerdì: dalle 07.30 alle 08.30 - dalle 10.30 alle 12.30;  
Sabato: dalle 09.00 alle 12.30;  
Martedì: dalle 14.30 alle 16.30;  
Giovedì: dalle 14.30 alle 16.30

REFERENTI PER  
L'ORIENTAMENTO

Il dirigente e lo staff di presidenza.

CONTRIBUTO PER ISCRIZIONI

€ 120,00

## ISTITUTO TECNICO

Settore: **ECONOMICO**

Indirizzo: **AMMINISTRAZIONE, FINANZA E MARKETING**

durata del corso di studi **5 anni**

titolo di studio **Diploma nell'indirizzo Amministrazione, Finanza e Marketing**

### PROFILO

L'Istituto Tecnico Economico Statale "A.Pitentino" consente al diplomato in *Amministrazione, Finanza e Marketing* di avere competenze generali nel campo dei macrofenomeni economici nazionali ed internazionali, della normativa civilistica e fiscale, dei sistemi e processi aziendali (organizzazione, pianificazione, programmazione, amministrazione, finanza e controllo), degli strumenti di marketing, dei prodotti assicurativo-finanziari e dell'economia sociale. Le competenze dell'ambito professionale specifico, integrate da quelle linguistiche e informatiche, consentono di operare nel sistema informativo dell'azienda e di contribuire sia all'innovazione sia al miglioramento organizzativo e tecnologico dell'impresa.

**Discipline biennio** *Lingua e letteratura italiana, Lingua inglese, Storia Matematica, Diritto ed economia, Scienze integrate (Scienze della Terra e Biologia, Fisica, Chimica), Economia aziendale, Geografia, Informatica, Seconda lingua comunitaria, Scienze motorie e sportive integrate, Religione cattolica o attività alternative.*

**Discipline triennio** *Lingua e letteratura italiana, Lingua inglese, Storia, Matematica, Informatica, Seconda lingua comunitaria, Economia aziendale, Diritto, Economia politica, Scienze motorie e sportive, Religione cattolica o attività alternative.*

**Indirizzo: AMMINISTRAZIONE, FINANZA E MARKETING**

**Articolazione: Sistemi Informativi Aziendali**

durata del corso di studi **5 anni**

titolo di studio **Diploma nell'indirizzo Amministrazione, Finanza e Marketing**

### PROFILO

Nell'articolazione *Sistemi informativi aziendali*, il profilo si caratterizza per il riferimento sia all'ambito della gestione del sistema informativo aziendale sia alla valutazione, alla scelta e all'adattamento di software applicativi. Tali attività sono tese a migliorare l'efficienza aziendale attraverso la realizzazione di nuove procedure, con particolare riguardo al sistema di archiviazione, all'organizzazione della comunicazione in rete e alla sicurezza informatica.

**Discipline biennio** *Lingua e letteratura italiana, Lingua inglese, Storia Matematica, Diritto ed economia, Scienze integrate (Scienze della Terra e Biologia, Fisica, Chimica), Economia aziendale, Geografia, Informatica, Seconda lingua comunitaria, Scienze motorie e sportive integrate, Religione cattolica o attività alternative.*

**Discipline triennio** *Lingua e letteratura italiana, Lingua inglese, Storia, Matematica, Informatica, Seconda lingua comunitaria, Economia aziendale, Diritto, Economia politica, Scienze motorie e sportive, Religione cattolica o attività alternative.*

**Indirizzo: TURISMO**durata del corso di studi **5 anni**titolo di studio **Diploma nell'indirizzo Turismo****PROFILO**

Il diplomato nel Turismo ha competenze specifiche nel comparto delle imprese del settore turistico e competenze generali nel campo dei macrofenomeni economici nazionali ed internazionali, della normativa civilistica e fiscale, dei sistemi aziendali. Interviene nella valorizzazione integrata e sostenibile del patrimonio culturale, artistico, artigianale, enogastronomico, paesaggistico ed ambientale. Integra le competenze dell'ambito professionale specifico con quelle linguistiche e informatiche per operare nel sistema informativo dell'azienda e contribuire sia all'innovazione sia al miglioramento organizzativo e tecnologico dell'impresa turistica inserita nel contesto internazionale.

**Discipline biennio** *Lingua e letteratura italiana, Lingua inglese, Storia Matematica, Diritto ed economia, Scienze integrate (Scienze della Terra e Biologia, Fisica, Chimica), Economia aziendale, Geografia, Informatica, Seconda lingua comunitaria, Scienze motorie e sportive integrate, Religione cattolica o attività alternative.*

**Discipline triennio** *Lingua e letteratura italiana, Lingua inglese, Storia, Matematica, Seconda lingua comunitaria, Terza lingua straniera, Discipline turistiche e aziendali, Geografia turistiche, Diritto e legislazioni turistiche, Arte e territorio, Scienze motorie e sportive, Religione cattolica o attività alternative.*

# ISTITUTO PROFESSIONALE STATALE INDUSTRIA E ARTIGIANATO L. DA VINCI MANTOVA

## CALENDARIO SCUOLA APERTA

26 novembre 2011 .....	15.00 - 17.00
2 dicembre 2011 .....	17.00 - 19.00
17 dicembre 2011 .....	15.00 - 17.00
14 gennaio 2012 .....	15.00 - 17.00
28 gennaio 2012 .....	15.00 - 17.00

# ISTITUTO PROFESSIONALE STATALE INDUSTRIA E ARTIGIANATO L. DA VINCI MANTOVA

www.ipsiamn.it

WEB

## PERCORSI FORMATIVI

### ISTRUZIONE PROFESSIONALE

Settore: **INDUSTRIA E ARTIGIANATO**

Indirizzo: **MANUTENZIONE E ASSISTENZA TECNICA**

### ISTRUZIONE E FORMAZIONE PROFESSIONALE

Qualifica professionale: **OPERATORE MECCANICO**

Qualifica professionale: **OPERATORE DI IMPIANTI TERMOIDRAULICI**

Qualifica professionale: **OPERATORE ELETTRICO**

Qualifica professionale: **OPERATORE ELETTRONICO**

Qualifica professionale: **OPERATORE DELLE PRODUZIONI CHIMICHE**

DIRIGENTE SCOLASTICO

Prof.ssa Cristina Montanelli

COLLABORATORI

Ing. C. Rocca

DIRETTORE SERVIZI GENERALI  
E AMMINISTRATIVI

C. Rosignoli

RECAPITI

Strada Spolverina, 11 - Mantova

telefono: 0376 262014

fax: 0376 262667

e-mail: mnri02000xpec.istruzione.it; mnri02000x@istruzione.it

COME SI ARRIVA

Ben servito dai mezzi pubblici che sostano davanti all'Istituto.

ORARIO SCOLASTICO

Classi prime, seconde, terze: ore 32 settimanali;

Quarte e quinte: 30 ore settimanali + ore di area professionalizzante (132 nel biennio).

ORARIO RICEVIMENTO  
DIRIGENZA STUDENTI/FAMIGLIA

Tutti i giorni dalle ore 10.00 alle ore 11.00.

In altro orario esclusivamente previo appuntamento.

ORARIO RICEVIMENTO  
SEGRETERIA STUDENTI  
FAMIGLIE

Tutti i giorni dalle ore 10.30 alle ore 12.30

REFERENTI PER  
L'ORIENTAMENTO

Ing. S. Bottazzi

CONTRIBUTO PER ISCRIZIONI

€ 150,00

## ISTRUZIONE PROFESSIONALE

Indirizzo: **MANUTENZIONE E ASSISTENZA TECNICA**

durata del corso di studi: **5 anni**

titolo di studio: **Diploma di istruzione professionale Manutenzione e assistenza tecnica**

### PROFILO

Il diplomato d'istruzione professionale nell'indirizzo *Manutenzione e assistenza tecnica* possiede le competenze per gestire, organizzare ed effettuare interventi di installazione e manutenzione ordinaria, di diagnostica, riparazione e collaudo relativamente a piccoli sistemi, impianti e apparati tecnici. Le sue competenze tecniche-professionali sono riferite alle filiere dei settori produttivi generali (elettronica, elettrotecnica, meccanica, termotecnica ed altri) e specificatamente sviluppate in relazione alle esigenze espresse dal territorio. E' in grado di:

- controllare e ripristinare, durante il ciclo di vita degli apparati e degli impianti, la conformità del loro funzionamento alle specifiche tecniche, alle normative sulla sicurezza degli utenti e sulla salvaguardia dell'ambiente;
- osservare i principi di ergonomia, igiene e sicurezza che presiedono alla realizzazione degli interventi;
- organizzare e intervenire nelle attività per lo smaltimento di scorie e sostanza residue relative al funzionamento delle macchine e per la dismissione dei dispositivi;
- utilizzare le competenze multidisciplinari di ambito tecnologico, economico e organizzativo presenti nei processi lavorativi e nei servizi che lo coinvolgono;
- gestire funzionalmente le scorte di magazzino e i procedimenti per l'approvvigionamento;
- reperire e interpretare documentazione tecnica;
- assistere gli utenti e fornire le informazioni utili al corretto uso e funzionamento dei dispositivi;
- agire nel suo campo d'intervento nel rispetto delle specifiche normative ed assumersi autonome responsabilità;
- segnalare le disfunzioni non direttamente correlate alle sue competenze tecniche;
- operare nella gestione dei servizi, anche valutando i costi e l'economicità degli interventi.

**Discipline primo biennio** *Lingua e Letteratura Italiana, Lingua Inglese, Storia, Matematica, Tecnologie e Tecniche di Rappresentazione Grafica, Scienze Integrate (Fisica), Scienze Integrate (Chimica), Diritto ed Economia, Scienze Integrate (Scienze Della Terra e Biologia), Tecnologie dell'informazione e della Comunicazione, Laboratori Tecnologici ed Esercitazioni, Scienze Motorie e sportive, Religione Cattolica o attività alternative.*

**Discipline secondo biennio e 5° anno** *Lingua e Letteratura Italiana, Lingua Inglese, Storia, Matematica, Laboratori Tecnologici ed Esercitazioni, Tecnologie Meccaniche e Applicazioni, Tecnologie Elettrico-Elettroniche e Applicazioni, Tecnologie e Tecniche di Installazione e di Manutenzione, Scienze Motorie e sportive, Religione Cattolica e attività alternative.*

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE PROFESSIONALE

L'istituto ha aderito alla cosiddetta "Intesa Formigoni Gelmini" e, a partire dall'a.s. 2010/2011, attiva al suo interno corsi triennali di formazione professionale. I percorsi di Istruzione e Formazione professionale danno la possibilità di conseguire una Qualifica triennale ed un Diploma di Tecnico professionale di quarto anno (3+1) con possibilità di frequentare un quinto anno con possibilità di accesso all'Università. I corsi sono tenuti da docenti dell'istituto e gli studenti dell'istruzione e formazione professionale usufruiscono di tutte le strutture ed attrezzature dell'Istituto.

### Qualifica professionale: OPERATORE MECCANICO

durata del corso di studi: **anni 3 + 1 anno per conseguimento del titolo di tecnico meccanico**

certificazione: **Qualifica di Operatore meccanico**

**Attestato di qualifica di istruzione e formazione professionale di 2° livello europeo**

#### PROFILO

L'operatore meccanico interviene, a livello esecutivo, nel processo di produzione meccanica con autonomia e responsabilità limitate a ciò che prevedono le procedure e le metodiche della sua operatività. È in grado di eseguire sia lavorazioni di pezzi e complessivi meccanici, sia montaggio e adattamento in opera di gruppi, sottogruppi e particolari meccanici, con competenze nell'approntamento e conduzione delle macchine e delle attrezzature, nel controllo e verifica di conformità delle lavorazioni assegnate, proprie della produzione meccanica.

**Discipline primo biennio** *Lingua italiana, Lingua inglese, Storia, Matematica, Diritto, Scienze motorie e sportive, Religione cattolica o Attività alternative, Tecnologia meccanica e disegno, Scienze integrate (Fisica) di cui 2 di laboratorio, Lavorazioni meccaniche (solo ITP).*

### Qualifica professionale: OPERATORE DI IMPIANTI TERMOIDRAULICI

durata del corso di studi: **anni 3 + 1 anno per conseguimento del titolo di tecnico impianti termici**

certificazione: **Qualifica di Operatore impianti termoidraulici**

**Attestato di qualifica di istruzione e formazione professionale di 2° livello europeo**

#### PROFILO

L'operatore termoidraulico è in grado di eseguire interventi di messa in opera, manutenzione ed adeguamento di impianti termoidraulici. Effettua controlli per il corretto funzionamento degli stessi, operando in sinergia con altre professionalità, quali progettisti, tecnici, fornitori, installatori elettrici, muratori.

**Aree formative** *Area Linguistica e delle Scienze Umane; Area Matematico-Scientifica; Area tecnologica; Area Tecnico-Professionale; Area della Personalizzazione; Area Stage.*

### Qualifica professionale: OPERATORE ELETTRICO

durata del corso di studi: **anni 3 + 1 anno per conseguimento del titolo di tecnico elettrico**

certificazione: **Qualifica di Operatore elettrico**

**Attestato di qualifica di istruzione e formazione professionale di 2° livello europeo**

#### PROFILO

L'operatore elettrico interviene, a livello esecutivo, nel processo di realizzazione dell'impianto elettrico con autonomia e responsabilità limitate a ciò che prevedono le procedure e le metodiche della sua operatività. La qualificazione nell'applicazione di metodologie di base, di strumenti e di informazioni gli consentono di svolgere attività con competenze relative all'installazione e manutenzione di impianti elettrici nelle abitazioni residenziali, negli uffici e negli ambienti produttivi artigianali ed industriali nel rispetto delle norme relative alla sicurezza degli impianti elettrici; pianifica e organizza il proprio lavoro seguendo le specifiche progettuali, occupandosi della posa delle canalizzazioni, del cablaggio, della preparazione del quadro elettrico, della verifica e della manutenzione dell'impianto.

**Discipline di insegnamento classe prima** *Lingua italiana, Lingua inglese, Storia, Matematica, Diritto, Scienze motorie e sportive, Religione cattolica o Attività alternative, Tecnologie e tecniche elettriche ed elettroniche, Scienze integrate (Fisica) di cui 2 di laboratorio, Laboratorio tecnologico (solo ITP).*

### Qualifica professionale: OPERATORE ELETTRONICO

durata del corso di studi: **anni 3 + 1 anno per conseguimento del titolo di tecnico elettronico**

certificazione: **Qualifica di Operatore elettronico**

**Attestato di qualifica di istruzione e formazione professionale di 2° livello europeo**

#### PROFILO

L'operatore elettronico, interviene, a livello esecutivo, nel processo lavorativo con autonomia e responsabilità limitate a ciò che prevedono le procedure e le metodiche della sua operatività. La qualificazione nell'applicazione di metodologie di base, di strumenti e di informazioni gli consentono di svolgere attività relative all'installazione e manutenzione di sistemi elettronici e alle reti informatiche nelle abitazioni, negli uffici e negli ambienti produttivi artigianali ed industriali; pianifica e organizza il proprio lavoro seguendo le specifiche progettuali, occupandosi della posa delle canalizzazioni, dell'installazione di impianti telefonici e televisivi, di sistemi di sorveglianza e allarme, di reti informatiche; provvede inoltre alla verifica e alla manutenzione dell'impianto.

**Aree formative** *Area Linguistica e delle Scienze Umane; Area Matematico-Scientifica; Area tecnologica; Area Tecnico-Professionale; Area della Personalizzazione; Area Stage.*

**Qualifica professionale: OPERATORE DELLE PRODUZIONI CHIMICHE**

durata del corso di studi: anni 3 + 1 anno per conseguimento del titolo di tecnico delle produzioni chimiche

certificazione: **Qualifica di Operatore delle produzioni chimiche**  
Attestato di qualifica di istruzione e formazione professionale di 2° livello europeo

**PROFILO**

L'operatore delle produzioni chimiche interviene, a livello esecutivo, nel processo di produzione chimica con autonomia e responsabilità limitate a ciò che prevedono le procedure e le metodiche della sua operatività. La qualificazione nell'applicazione/utilizzo di metodologie di base, di strumenti e di informazioni gli consentono di svolgere attività relative al trattamento, lavorazione e conservazione di materie prime, semilavorati e prodotti chimici.

**Aree formative** *Area Linguistica e delle Scienze Umane; Area Matematico-Scientifica; Area tecnologica; Area Tecnico-Professionale; Area della Personalizzazione; Area Stage.*

**ISTITUTO SUPERIORE  
A. MANTEGNA  
MANTOVA**



**CALENDARIO  
SCUOLA APERTA**

26 novembre 2011 ..... 15.30 - 17.30  
18 dicembre 2011 ..... 10.00 - 12.00  
21 gennaio 2012 ..... 15.30 - 17.30

**Solo per il Sistema Moda:**

14 gennaio 2012 ..... 15.30 - 17.30  
Il Settore Economico si incontrerà in P.zza Polveriera  
Il Settore Tecnologico in Via G.Gonzaga n° 8

**Giornate aperte al mattino per gli studenti:**

19 dicembre 2011 ..... 8.30 - 12.30  
16 gennaio 2012 ..... 8.30 - 12.30

Sarà individuato un incontro per colloqui individuali su appuntamento

# ISTITUTO SUPERIORE A. MANTEGNA MANTOVA

www.itasmantegna.it; www.ilmantegnavadimoda.it

## ISTITUTO TECNICO

Settore: **ECONOMICO**

Indirizzo: **AMMINISTRAZIONE FINANZA E MARKETING**

Articolazione: **RELAZIONI INTERNAZIONALI PER IL MARKETING**

Settore: **TECNOLOGICO**

Indirizzo: **CHIMICA, MATERIALI E BIOTECNOLOGIE**

Articolazioni: **BIOTECNOLOGIE AMBIENTALI  
BIOTECNOLOGIE SANITARIE**

Settore: **TECNOLOGICO**

Indirizzo: **SISTEMA MODA**

Articolazione: **TESSILE, ABBIGLIAMENTO E MODA**

Prof.ssa Anna Maria Bacchiaga

S.Giacometti (Vicepresidente), P. Orlandelli, R. Acerbi

R. Soncini

**Sede Centrale:** Via Guerrieri Gonzaga, 8 - Mantova

telefono: 0376 320688

fax: 0376 310580

**Sedi Staccate:** Via Guerrieri Gonzaga, 4

Piazza Polveriera - Mantova

e-mail: itasmantegna@itasmantegna.it, orientamento@itasmantegna.it

Dalla stazione ferroviaria e dalle stazioni passanti dell'Apam la sede centrale è raggiungibile in pochi minuti a piedi oppure utilizzando i bus navetta.

Lunedì, martedì, giovedì e sabato: dalle 8.00 alle 13.00.

Mercoledì e venerdì: dalle 8.00 alle 14.00

Il dirigente riceve su appuntamento in orari da concordare con la segreteria: lunedì, giovedì e sabato.

La segreteria didattica è aperta al pubblico tutti i giorni dalle 11.00 alle 13.00 e martedì e venerdì pomeriggio dalle 14.30 alle 16.30.

Prof.ssa L. Lui.

Per le classi del biennio € 80,00; per il triennio l'importo del contributo è legato al settore frequentato: settore economico € 90,00, settore tecnologico € 100,00.

## Settore: **ECONOMICO**

Indirizzo: **AMMINISTRAZIONE FINANZA E MARKETING**

durata del corso di studi: **5 anni**

titolo di studio: **Diploma nell'indirizzo Amministrazione, Finanza e Marketing**

## PROFILO

Il diplomato opera nei sistemi aziendali, distinguendone i diversi modelli organizzativi e intervenendo nella comunicazione mediante l'utilizzo di strumenti e sistemi informatici. Oltre alle usuali aziende, acquisisce competenze che gli permettono di gestire cooperative sociali, fondazioni, associazioni e aziende no profit. Sbocchi lavorativi: il diplomato lavora come impiegato presso aziende private ed enti pubblici nel settore finanziario-commerciale, amministrativo e cooperativo. Può svolgere la libera professione iscrivendosi agli ordini professionali e può partecipare a concorsi pubblici.

**Discipline biennio** *Lingua e letteratura italiana, Lingua inglese, Storia, Matematica, Diritto ed economia, Scienze integrate (Scienze della Terra e Biologia, Fisica, Chimica), Geografia, Informatica, Economia aziendale, Seconda lingua comunitaria, Scienze motorie e sportive, Religione Cattolica o attività alternative.*

**Discipline triennio** *Lingua e letteratura italiana, Lingua inglese, Storia, Matematica, Diritto ed economia, Informatica, Economia aziendale, Economia politica, Seconda lingua comunitaria, Scienze motorie e sportive, Religione Cattolica o attività alternative.*

Indirizzo: **AMMINISTRAZIONE FINANZA E MARKETING**

Articolazione: **RELAZIONI INTERNAZIONALI PER IL MARKETING**

durata del corso di studi: **5 anni**

titolo di studio: **Diploma nell'indirizzo Amministrazione, Finanza e Marketing**

## PROFILO

Il diplomato acquisisce competenze relative ai fenomeni economici nazionali ed internazionali, in ambito giuridico, commerciale, fiscale ed aziendale (import-export), nell'utilizzo di strumenti tecnologici, multimediali ed informatici idonei a sviluppare politiche di marketing nazionali ed internazionali nell'ambito della comunicazione aziendale con l'utilizzo di ben tre lingue straniere. Sbocchi lavorativi: operatori del settore amministrativo, commerciale e di marketing in aziende di import-export e transnazionali, attività di imprenditoria autonoma nel commercio con l'estero.

**Discipline biennio** *Lingua e letteratura italiana, Lingua inglese, Storia, Matematica, Diritto ed economia, Scienze integrate (Scienze della Terra e Biologia, Fisica, Chimica), Geografia, Informatica, Economia aziendale, Seconda lingua comunitaria, Scienze motorie e sportive, Religione Cattolica o attività alternative.*

**Discipline triennio** *Lingua e letteratura italiana, Lingua inglese, Storia, Matematica, Diritto, Economia aziendale e geo-politica, Relazioni internazionali, Seconda lingua comunitaria, Tecnologia della comunicazione, Terza lingua comunitaria, Scienze motorie e sportive, Religione Cattolica o attività alternative.*

**Settore: TECNOLOGICO**Indirizzo: **CHIMICA, MATERIALI E BIOTECNOLOGIE**Articolazione: **BIOTECNOLOGIE AMBIENTALI**durata del corso di studi: **5 anni**titolo di studio: **Diploma nell'indirizzo Chimica, Materiali e Biotecnologie****PROFILO**

Il diplomato ha competenze specifiche nel campo delle analisi microbiologiche, chimico-biologiche e biotecnologiche; nell'organizzazione delle attività di laboratorio e sperimentali e nella tutela ambientale e della sicurezza dei luoghi di lavoro. Sbocchi professionali e settori operativi: laboratori di analisi; controllo e gestione di impianti per la tutela dell'ambiente; amministrazioni pubbliche.

**Discipline biennio** *Lingua e letteratura italiana, Lingua inglese, Storia, Matematica, Diritto ed economia, Scienze integrate (Scienze della Terra e Biologia, Fisica, Chimica), Tecnologie e tecniche di rappresentazione grafica, Tecnologie informatiche, Scienze e tecnologie applicate, Scienze motorie e sportive, Religione Cattolica o attività alternative.*

**Discipline triennio** *Lingua e letteratura italiana, Lingua inglese, Storia, Matematica, Tecnologie e tecniche di rappresentazione grafica, Tecnologie informatiche, Scienze e tecnologie applicate, Complementi di matematica, Chimica analitica e strumentale, Chimica organica e biochimica, Biologia- microbiologia e tecnologie di controllo ambientale, Fisica ambientale, Scienze motorie e sportive, Religione Cattolica o attività alternative.*

Indirizzo: **CHIMICA, MATERIALI E BIOTECNOLOGIE**Articolazione: **BIOTECNOLOGIE SANITARIE**durata del corso di studi: **5 anni**titolo di studio: **Diploma nell'indirizzo Chimica, Materiali e Biotecnologie****PROFILO**

Il diplomato ha competenze specifiche nel campo delle analisi biochimiche, microbiologiche, biomedicali, biotecnologiche e alimentari; nell'individuare e gestire le informazioni per organizzare le attività di laboratorio; per identificare e prevenire fattori di rischio contribuendo alla promozione della salute individuale e collettiva. Sbocchi professionali e settori operativi: laboratori di analisi nei settori alimentare, zootecnico, farmaceutico, cosmetico e sanitario; amministrazioni pubbliche; ASL.

**Discipline biennio** *Lingua e letteratura italiana, Lingua inglese, Storia, Matematica, Diritto ed economia, Scienze integrate (Scienze della Terra e Biologia, Fisica, Chimica), Tecnologie e tecniche di rappresentazione grafica, Tecnologie informatiche, Scienze e tecnologie applicate, Scienze motorie e sportive, Religione Cattolica o attività alternative.*

**Discipline triennio** *Lingua e letteratura italiana, Lingua inglese, Storia, Matematica, Complementi di matematica, Chimica analitica e strumentale, Chimica organica e biochimica, Biologia - microbiologia e tecnologie di controllo sanitario, Igiene - Anatomia - Fisiologia - Patologia, Legislazione sanitaria, Scienze motorie e sportive, Religione Cattolica o attività alternative.*

**Settore: TECNOLOGICO**Indirizzo: **SISTEMA MODA**Articolazione: **TESSILE, ABBIGLIAMENTO E MODA**durata del corso di studi: **5 anni**titolo di studio: **Diploma nell'indirizzo Sistema Moda****PROFILO**

Il diplomato ha competenze specifiche nel campo ideativo, creativo, progettuale, produttivo e di marketing del settore tessile, abbigliamento, accessori e moda. Assume ruoli e funzioni d'ideazione, progettazione e produzione di filati, tessuti, confezioni, calzature e accessori intervenendo nel controllo qualità delle materie prime e dei prodotti finiti. Controlla e gestisce i processi produttivi per migliorare qualità e sicurezza dei prodotti. Individua strategie innovative di processo, di prodotto e di marketing contribuendo all'innovazione creativa, produttiva e organizzativa delle aziende del settore moda. Sbocchi professionali e settori operativi: gestore, responsabile di una boutique, casa di moda, grande magazzino o super store; organizzatore di eventi moda; industrie tessili, d'abbigliamento, maglifici; saloni della moda.

**Discipline biennio** *Lingua e letteratura italiana, Lingua inglese, Storia, Matematica, Diritto ed economia, Scienze integrate (Scienze della Terra e Biologia, Fisica, Chimica), Tecnologie e tecniche di rappresentazione grafica, Tecnologie informatiche, Scienze e tecnologie applicate, Scienze motorie e sportive, Religione Cattolica o attività alternative.*

**Discipline triennio** *Lingua e letteratura italiana, Lingua inglese, Storia, Matematica, Complementi di matematica, Chimica applicata e nobilitazione dei materiali per i prodotti moda, Economia e marketing delle aziende della moda, Tecnologie dei materiali e dei processi produttivi e organizzativi della moda, Ideazione - progettazione e industrializzazione dei prodotti moda, Scienze motorie e sportive, Religione Cattolica o attività alternative.*

# ISTITUTO SUPERIORE G. ROMANO

MANTOVA con sezioni associate  
di Mantova e Guidizzolo



## CALENDARIO SCUOLA APERTA

### Sede di Mantova

27 novembre 2011 ..... 10.00 - 12.30  
10 dicembre 2011 ..... 14.30 - 17.30  
15 gennaio 2012 ..... 10.00 - 12.30

### Sede di Guidizzolo

26 novembre 2011 ..... 14.30 - 17.30  
5 dicembre 2011 ..... 14.30 - 17.30  
21 gennaio 2012 ..... 14.30 - 17.30

# ISTITUTO SUPERIORE G. ROMANO MANTOVA

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

## Sede di Mantova

### LICEO ARTISTICO

Indirizzo: **ARTI FIGURATIVE**

Indirizzo: **ARCHITETTURA E AMBIENTE**

Indirizzo: **GRAFICA**

Indirizzo: **DESIGN**

## Sede di Guidizzolo

### LICEO ARTISTICO

Indirizzo: **ARTI FIGURATIVE**

Indirizzo: **ARCHITETTURA E AMBIENTE**

Indirizzo: **DESIGN**

Indirizzo: **GRAFICA**

### ISTITUTO TECNICO

Settore: **TECNOLOGICO**

Indirizzo: **GRAFICA E COMUNICAZIONE**

Prof.ssa Franca Anna Damico.

Sede di Mantova: G. Buttasi; Sede di Guidizzolo: G. Treccani.

S. Mirone.

**Sede di Mantova:** G. Romano, Via Trieste, 48 - 46100 Mantova  
telefono: 0376 320670 – 0376 323389

fax: 0376 222319

e-mail: [isartemn@tin.it](mailto:isartemn@tin.it)

**Sede di Guidizzolo:** A. Dal Prato, Via Roma, 2 - Guidizzolo

telefono: 0376 819023

fax: 0376 818646

e-mail: [isaguidizzolo@virgilio.it](mailto:isaguidizzolo@virgilio.it)

**Sede di Mantova:** L'Istituto è situato in zona semicentrale ed è raggiungibile a piedi in 15' dalla stazione ferroviaria e con gli appositi bus navetta per studenti o i bus urbani di linea.

**Sede di Guidizzolo:** L'Istituto è situato in centro ed è raggiungibile dalla Statale Goitese con autobus di linea: Linea Mantova/Brescia e ritorno; Linea Asola/Guidizzolo e ritorno; Linea Colombare di Sirmione/Guidizzolo e ritorno; Linea Desenzano d/G/Castiglione d/S e ritorno.

## ORARIO SCOLASTICO

Da lunedì a sabato: trentaquattro ore settimanali nel biennio e trentacinque ore settimanali nel triennio.

**Sede di Mantova:** lunedì, martedì, giovedì e sabato dalle 7.55 alle 12.55; mercoledì e venerdì dalle 7.55 alle 13.55; sono inoltre previsti 8 rientri pomeridiani durante l'anno scolastico giovedì dalle 13.05 alle 16.15 (con una pausa di venti minuti all'interno della scuola).

**Sede di Guidizzolo:** lunedì, mercoledì, giovedì, venerdì e sabato dalle 8.00 alle 13.00;

- per le classi del Liceo: martedì dalle 8.00 alle 16.40 (con una pausa di venti minuti all'interno della scuola);

- per quelle del Tecnico: martedì dalle 8 alle 15 (con una pausa di venti minuti all'interno della scuola).

## ORARIO RICEVIMENTO DIRIGENZA STUDENTI/ FAMIGLIA

**Sede di Mantova:** mercoledì e venerdì dalle 11.00 alle ore 13.00; gli altri giorni su appuntamento.

**Sede di Guidizzolo:** martedì dalle ore 10.00 alle ore 12.00 o su appuntamento

## ORARIO RICEVIMENTO SEGRETARIA STUDENTI FAMIGLIE

**Sede di Mantova:** da lunedì al sabato dalle 10.25 alle 13.00 martedì pomeriggio dalle 15.00 alle 17.00.

**Sede di Guidizzolo:** da lunedì a sabato dalle ore 10.00 alle ore 12.00.

## REFERENTI PER L'ORIENTAMENTO

**Sede di Mantova:** Prof.ri L. Gradi - G. Maragna

**Sede di Guidizzolo:** Prof. S.Vercesi

## CONTRIBUTO PER ISCRIZIONI

€ 110,00 per gli allievi del biennio

€ 130,00 per gli allievi del triennio

**Sede di Mantova****LICEO ARTISTICO****Indirizzi: ARTI FIGURATIVE - ARCHITETTURA E AMBIENTE - GRAFICA - DESIGN**durata del corso di studi: **5 anni**titolo di studio: **Diploma di Liceo Artistico****PROFILO**

Comunicazione-Creatività-Progettualità sono le caratteristiche che qualificano il percorso formativo dell'istruzione artistica. Sono anche le parole chiave che aprono al mondo delle conoscenze, abilità e competenze necessarie all'alunno/a per maturare una cultura estetica, per conoscere il patrimonio artistico e il suo contesto storico-culturale, per esprimere la propria creatività e progettualità. L'Istruzione artistica assicura altresì la conoscenza dei codici della ricerca e della produzione artistica e la padronanza dei linguaggi, delle metodologie e delle tecniche relative, inoltre fornisce le basi culturali per affrontare gli studi universitari e di post diploma e offre una crescita personale capace di realizzare lo studente come individuo che interagisce con il mondo contemporaneo.

**Discipline** *Lingua e letteratura italiana, Lingua e letteratura straniera (inglese), Storia e geografia, Matematica, Fisica, Scienze naturali, Storia dell'arte, Discipline grafiche e pittoriche, Discipline geometriche, Discipline plastiche e scultoree, Laboratorio artistico: laboratorio di ebanisteria, laboratorio di modellistica, laboratorio di applicazioni metalliche, Scienze motorie e sportive, Religione cattolica o attività alternative.*

**Sede di Guidizzolo****LICEO ARTISTICO****Indirizzi: ARTI FIGURATIVE - ARCHITETTURA E AMBIENTE - GRAFICA - DESIGN**durata del corso di studi: **5 anni**titolo di studio: **Diploma di Liceo Artistico****PROFILO**

Comunicazione-Creatività-Progettualità sono le caratteristiche che qualificano il percorso formativo dell'istruzione artistica. Sono anche le parole chiave che aprono al mondo delle conoscenze, abilità e competenze necessarie all'alunno/a per maturare una cultura estetica, per conoscere il patrimonio artistico e il suo contesto storico-culturale, per esprimere la propria creatività e progettualità. L'Istruzione artistica assicura altresì la conoscenza dei codici della ricerca e della produzione artistica e la padronanza dei linguaggi, delle metodologie e delle tecniche relative, inoltre fornisce le basi culturali per affrontare gli studi universitari e di post diploma e offre una crescita personale capace di realizzare lo studente come individuo che interagisce con il mondo contemporaneo.

**Discipline** *Lingua e letteratura italiana, Lingua e letteratura straniera (inglese), Storia e geografia, Matematica, Fisica, Scienze naturali, Storia dell'arte, Discipline grafiche e pittoriche, Discipline geometriche, Discipline plastiche e scultoree, Laboratorio artistico: laboratorio di lacche e dorature, laboratorio di decorazioni pittoriche, laboratorio di decorazione e stampa dei tessuti, laboratorio di ebanisteria, laboratorio di modellistica, laboratorio di applicazioni metalliche, Scienze motorie e sportive, Religione cattolica o attività alternative.*

**Sede di Guidizzolo****ISTITUTO TECNICO****Settore: TECNOLOGICO****Indirizzo: GRAFICA E COMUNICAZIONE**durata del corso di studi: **5 anni**titolo di studio: **Diploma di tecnico della grafica e comunicazione****PROFILO**

A conclusione del percorso formativo di studio il diplomato in grafica e comunicazione; ha competenze specifiche nel campo della comunicazione, con particolare riferimento all'uso di tecnologie per produrla; integra conoscenze di informatica di base e di strumenti di hardware e software grafici e multimediali, di sistemi di comunicazione in rete, di sistemi audiovisivi, fotografici e di stampa; ha competenze tecniche e sistematiche che, a seconda delle esigenze del mercato del lavoro possono rivolgersi: alla programmazione ed esecuzione delle operazioni di pre stampa e alla gestione e all'organizzazione delle operazioni di stampa; alla realizzazione di ipertesti e presentazioni multimediali; alla realizzazione multimediale e audiovisiva; alla realizzazione e gestione di sistemi software di comunicazione in rete; sa gestire progetti aziendali e procedure standard di qualità rispettando norme di sicurezza e di salvaguardia dell'ambiente; conosce e utilizza strumenti di comunicazione efficace e team working per operare in contesti organizzati.

**Discipline** *Lingua e letteratura italiana, Lingua e letteratura straniera (inglese), Storia, Matematica, Diritto ed economia, Scienze integrate (Fisica), Scienze integrate (Chimica), Tecnologie e tecniche di rappresentazione grafica, Tecnologie informatiche, Scienze e tecnologie applicate, Complementi di matematica, Teoria della comunicazione, Progettazione multimediale, Tecnologie dei processi di produzione, Organizzazione e gestione dei processi produttivi, Laboratori tecnici, Scienze motorie e sportive, Religione cattolica o attività alternative.*

**ISTITUTO SUPERIORE  
I. BONOMI - P. MAZZOLARI**  
MANTOVA



**CALENDARIO  
SCUOLA APERTA**

25 novembre 2011 .....	15.00 - 17.00
17 dicembre 2011 .....	15.00 - 17.00
13 gennaio 2012 .....	15.00 - 17.00
21 gennaio 2012 .....	15.00 - 17.00

# ISTITUTO SUPERIORE I. BONOMI P. MAZZOLARI MANTOVA

www.isboma.it

## ISTITUTO PROFESSIONALE

Settore: **SERVIZI**

Indirizzo: **SERVIZI COMMERCIALI**

Indirizzo: **SERVIZI PER L'ENOGASTRONOMIA E L'OSPITALITÀ ALBERGHIERA**

Articolazioni: **ACCOGLIENZA TURISTICA**  
**SERVIZI DI SALA E DI VENDITA**  
**ENOGASTRONOMIA**

Indirizzo: **SERVIZI SOCIO-SANITARI**

Settore: **INDUSTRIA E ARTIGIANATO**

Indirizzo: **PRODUZIONI INDUSTRIALI E ARTIGIANALI**

Articolazione: **INDUSTRIA**

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE PROFESSIONALE

Figura professionale: **OPERATORE DELL'ABBIGLIAMENTO**

Indirizzo: **SARTO MODELLISTA**

Prof. Vincenzo Dalai (Reggente)

Prof.ri P. Sabbadini, P. Toreno

Dott.ssa Laura Monteverdi

**Sede Centrale:** Via Amadei, 35 Mantova  
telefono: 0376 323498 - 327684  
telefono sede nuova: 0376 321392  
fax: 0376 321254  
e-mail: isboma@conteanet.it

Con bus-navetta che partono dalle varie stazioni passanti dell'APAM.

Le lezioni si svolgono al mattino con ingresso alle ore 7.55 ed uscita alle ore 13.05 il martedì, mercoledì, giovedì e sabato; alle ore 14.05 il lunedì e venerdì (classi seconde, terze e prima servizi enogastronomici).

Dalle ore 10.00 alle ore 13.00 possibilmente su appuntamento.

Tutti i giorni dalle 11.00 alle 13.00.

Prof.ssa L. Zanetti, Prof.ssa Sanfilippo Debora.

€ 75.00

## ISTITUTO PROFESSIONALE

Indirizzo: **SERVIZI COMMERCIALI**

durata del corso di studi: **5 anni**

titolo di studio: **Diploma di Istruzione Professionale Indirizzo Servizi Commerciali**

### PROFILO

Il diplomato di istruzione professionale nell'indirizzo *Servizi Commerciali* ha competenze professionali che gli consentono di supportare operativamente le aziende del settore sia nella gestione dei processi amministrativi e commerciali, sia nell'attività di promozione nelle vendite. In tali competenze rientrano anche quelle riguardanti la promozione dell'immagine aziendale attraverso l'utilizzo delle diverse tipologie di strumenti di comunicazione, compresi quelli pubblicitari. E' possibile la programmazione delle discipline dell'area di indirizzo per caratterizzare il curriculum con le competenze specifiche per il settore turistico.

**Discipline primo biennio** *Lingua e letteratura italiana, Lingua inglese, Storia, Matematica, Diritto ed economia, Scienze integrate (Scienze della Terra e Biologia, Fisica, Chimica), Informatica e laboratorio, Tecniche professionali dei servizi commerciali, Seconda lingua straniera, Scienze motorie e sportive, Religione/Attività alternative*

**Discipline secondo biennio** *Lingua e letteratura italiana, Lingua inglese, Storia, Matematica, Tecniche professionali dei servizi commerciali, Seconda lingua straniera, Diritto ed Economia, Tecniche di comunicazione, Scienze motorie e sportive, Religione/Attività alternative*

**Discipline quinto anno** *Lingua e letteratura italiana, Lingua inglese, Storia, Matematica, Tecniche professionali dei servizi commerciali, Seconda lingua straniera, Diritto ed Economia, Tecniche di comunicazione, Scienze motorie e sportive, Religione/Attività alternative.*

**Indirizzo: SERVIZI PER L'ENOGASTRONOMIA E L'OSPITALITÀ ALBERGHIERA****Articolazione: ACCOGLIENZA TURISTICA****Articolazione: SERVIZI DI SALA E DI VENDITA****Articolazione: ENOGASTRONOMIA**durata del corso di studi: **5 anni**titolo di studio: **Diploma di Istruzione Professionale Indirizzo Servizi per l'enogastronomia e l'ospitalità alberghiera****PROFILO**

Il diplomato di istruzione professionale nell'indirizzo *Servizi per l'enogastronomia* ha specifiche competenze tecniche, economiche e normative nelle filiere dell'enogastronomia e dell'ospitalità alberghiera, nei cui ambiti interviene in tutto il ciclo di organizzazione e gestione dei servizi.

**Discipline primo biennio**

*Lingua e letteratura italiana, Lingua inglese, Storia, Matematica, Diritto ed economia, Scienze integrate (Scienze della Terra e Biologia, Fisica, Chimica), Scienze degli alimenti, laboratorio di servizi enogastronomici - Settore cucina, laboratorio di servizi enogastronomici - Settore sala e vendita, Laboratorio di servizi di accoglienza turistica, Scienze motorie e sportive, Religione/Attività alternative.*

**Discipline secondo biennio**

**Articolazione Servizi di Sala e di Vendita** *Lingua e letteratura italiana, Lingua inglese, Storia, Matematica, Scienza e cultura dell'alimentazione, Diritto e tecniche amministrative della struttura ricettiva, laboratorio di servizi enogastronomici - Settore cucina, laboratorio di servizi enogastronomici Settore sala e vendita, Scienze motorie e sportive, Religione/Attività alternative.*

**Articolazione Accoglienza Turistica** *Lingua e letteratura italiana, Lingua inglese, Storia cittadinanza e costituzione, Matematica, Scienza e cultura dell'alimentazione, Diritto e tecniche amministrative della struttura ricettiva, Tecniche di comunicazione, Laboratorio di servizi di accoglienza turistica.*

**Articolazione Enogastronomia** *Lingua e letteratura italiana, Lingua inglese, Storia, Matematica, Scienza e cultura dell'alimentazione, Diritto e tecniche amministrative della struttura ricettiva, Laboratori di servizi enogastronomici- Settore cucina e Laboratori di servizi enogastronomici-Settore sala e vendita, Scienze motorie e sportive, Religione/Attività alternative.*

**Discipline quinto anno**

**Articolazione Servizi di Sala e di Vendita** *Lingua e letteratura italiana, Lingua inglese, Storia, Matematica, Scienza e cultura dell'alimentazione, Diritto e tecniche amministrative della struttura ricettiva, laboratorio di servizi enogastronomici - Settore cucina, laboratorio di servizi enogastronomici Settore sala e vendita, Scienze motorie e sportive, Religione/Attività alternative.*

**Articolazione Accoglienza Turistica** *Lingua e letteratura italiana, Lingua inglese, Storia, Matematica, Scienza e cultura dell'alimentazione, Diritto e tecniche amministrative della struttura ricettiva, Tecniche di comunicazione, Laboratorio di servizi di accoglienza turistica.*

**Articolazione Enogastronomia** *Lingua e letteratura italiana, Lingua inglese, Storia, Matematica, Scienza e cultura dell'alimentazione, Diritto e tecniche amministrative della struttura ricettiva, Laboratori di servizi enogastronomici- Settore cucina e Laboratori di servizi enogastronomici-Settore sala e vendita, Scienze motorie e sportive, Religione/Attività alternative.*

**Indirizzo: SERVIZI SOCIO-SANITARI**durata del corso di studi: **5 anni**titolo di studio: **Diploma di Istruzione Professionale Indirizzo Servizi Socio Sanitari****PROFILO**

Il diplomato di istruzione professionale nell'indirizzo *Servizi Socio-Sanitari* possiede le competenze necessarie per organizzare ed attuare interventi adeguati alle esigenze socio-sanitarie di persone e comunità, per la promozione della salute e del benessere bio-psico-sociale.

**Discipline primo biennio** *Lingua e letteratura italiana, Lingua inglese, Storia, Matematica, Diritto ed economia, Scienze integrate (Scienze della Terra e Biologia, Fisica, Chimica), Scienze umane e sociali, Elementi di storia dell'arte ed espressioni grafiche, Educazione musicale, Metodologie operative, Seconda lingua straniera, Scienze motorie e sportive, Religione/Attività alternative.*

**Discipline secondo biennio** *Lingua e letteratura italiana, Lingua inglese, Storia, Matematica, Metodologie operative, seconda lingua straniera, igiene e cultura medico-sanitaria, Psicologia generale ed applicata, diritto e legislazione socio-sanitaria, tecnica amministrativa ed economia sociale, Scienze motorie e sportive, Religione/Attività alternative.*

**Discipline quinto anno** *Lingua e Letteratura Italiana, Lingua Inglese, Storia, Matematica, Seconda Lingua Straniera, Igiene e Cultura Medico-Sanitaria, Psicologia Generale ed Applicata, Diritto e Legislazione Socio-Sanitaria, Tecnica Amministrativa ed Economia Sociale, Scienze Motorie e Sportive, Religione/Attività Alternative.*

**Indirizzo: PRODUZIONI INDUSTRIALI E ARTIGIANALI****Articolazione: INDUSTRIA (ex MODA)**durata del corso di studi: **5 anni**titolo di studio: **Diploma di Istruzione Professionale Indirizzo Produzioni Industriali e Artigianali - Industria****PROFILO**

Il diplomato di istruzione professionale nell'indirizzo *Produzioni industriali e artigianali* interviene nei processi di lavorazione, fabbricazione, assemblaggio e commercializzazione di prodotti industriali e artigianali. Le sue competenze tecnico-professionali sono riferite alle filiere del settore produttivo dell'abbigliamento.

**Discipline primo biennio** *Lingua e letteratura italiana, Lingua inglese, Storia, Matematica, Diritto ed economia, Scienze integrate (Scienze della Terra e Biologia, Fisica, Chimica), Tecnologie e tecniche di rappresentazione grafica, Tecnologie dell'informazione e della comunicazione, Laboratori tecnologici ed esercitazioni, Scienze motorie e sportive, Religione/Attività alternative*

**Discipline secondo biennio** *Lingua e letteratura italiana, Lingua inglese, Storia, Matematica, Laboratori tecnologici ed esercitazioni, Tecnologie applicate ai materiali e ai processi produttivi, Scienze motorie e sportive, Religione/Attività alternative, Tecniche di produzione ed organizzazione, Tecniche di gestione-Conduzione di macchine ed impianti.*

**Discipline quinto anno** *Lingua e letteratura italiana, Lingua inglese, Storia, Matematica, Laboratori tecnologici ed esercitazioni Tecnologie applicate ai materiali e ai processi produttivi Scienze motorie e sportive, Religione/Attività alternative, Tecniche di produzione ed organizzazione, Tecniche di gestione-Conduzione di macchine ed impianti.*

**ISTRUZIONE E FORMAZIONE PROFESSIONALE****Qualifica professionale: OPERATORE DELL'ABBIGLIAMENTO****Indirizzo: SARTO MODELLISTA**durata del corso di studi: **3 anni**titolo di studio: **Operatore dell'Abbigliamento****PROFILO**

L'operatore dell'abbigliamento, interviene, a livello esecutivo, nel processo di produzione tessile e abbigliamento con autonomia e responsabilità limitate a ciò che prevedono le procedure e le metodiche della sua operatività. La qualificazione nell'applicazione/utilizzo di metodologie di base, di strumenti e di informazioni gli consentono di svolgere attività con competenze relative alla realizzazione di figurini e modelli, all'esecuzione delle operazioni di taglio, all'assemblaggio e confezionamento del prodotto

**Aree Formative** *Area dei Linguaggi, area storico-socio-economica, area matematica-scientifica, area tecnologica, area tecnico professionale, stage.*

**ISTITUTO SUPERIORE  
G. FALCONE**  
ASOLA


**CALENDARIO  
SCUOLA APERTA**
**Licei**

19 novembre 2011 .....	16.30 - 18.30
17 dicembre 2011 .....	14.30 - 16.30
21 gennaio 2012 .....	16.30 - 18.30

**Istituto Tecnico**

19 novembre 2011 .....	14.30 - 16.30
17 dicembre 2011 .....	16.30 - 18.30
21 gennaio 2012 .....	14.30 - 16.30

È previsto un incontro con i referenti dell'orientamento della secondaria di primo grado che sarà comunicato direttamente alle scuole interessate. Visitate il nostro sito [www.iisfalcone.it](http://www.iisfalcone.it) e troverete una presentazione più dettagliata del nostro Istituto.

Per singoli o per piccoli gruppi di alunni e genitori è possibile prenotare incontri di orientamento in orari extrascolastici.

# ISTITUTO SUPERIORE G. FALCONE ASOLA

www.iisfalcone.it

## LICEI

### LICEO SCIENTIFICO

LICEO SCIENTIFICO opzione SCIENZE APPLICATE

LICEO DELLE SCIENZE UMANE opzione ECONOMICO SOCIALE

## ISTITUTO TECNICO

Settore: **ECONOMICO**

Indirizzo: **AMMINISTRAZIONE, FINANZA E MARKETING**

Articolazione: **RELAZIONI INTERNAZIONALI PER IL MARKETING**

Articolazione: **SISTEMI INFORMATIVI AZIENDALI**

## CORSI SERALI ISTITUTO TECNICO

Settore: **ECONOMICO**

Indirizzo: **AMMINISTRAZIONE, FINANZA E MARKETING**

Settore: **TECNOLOGICO**

Indirizzo: **SISTEMA MODA**

Prof.ssa Giovanna Di Re

Prof.ri A. Giuliani, A. Bolzoni

R. Orsini

Via Saccole Pignole, 3 - Asola

telefono segreteria: 0376 710423 - presidenza: 0376 710318

fax: 0376 710425

e-mail: asoladocet@iisfalcone.it; dirigente@iisfalcone.it

Servizi di pullman APAM, KM, SAIA, di treno: linea Parma-Brescia

Antimeridiano senza rientri il pomeriggio; Biennio Licei: ore 8.00 - 13.00; 8.00 - 14.00 dal lunedì al venerdì. Corso serale ITE, corso serale IT Sistema Moda: ore 18.00 - 22.00 dal lunedì al venerdì.

Martedì, giovedì, sabato ore 11.00 - 13.00

Tutti i giorni 7.30 - 8.30; 10.30 - 12.30

Prof.ri A. Giuliani, R. Remaforte

€ 120,00

## LICEO SCIENTIFICO

durata del corso di studi: **5 anni**

titolo di studio: **Diploma di liceo scientifico**

### PROFILO

L'Istituto di Istruzione Superiore "G. Falcone" si propone di contribuire alla formazione umana, culturale e civile dei propri allievi e di renderli capaci di affrontare in autonomia la propria scelta professionale o gli studi universitari fornendo le conoscenze e le abilità progettuali, scientifiche e tecnologiche necessarie anche per interagire col territorio nel rispetto dell'ambiente. L'offerta formativa si fonda su una serie di attività essenziali per la didattica nonché su altre attività consolidate (teatro, cinema, tirocini formativi, alternanza scuola/lavoro, attività sportive, corsi di lingua straniera, olimpiadi di matematica), che nel tempo hanno contribuito a caratterizzare l'identità del "Falcone".

**Discipline Biennio** *Lingua e letteratura italiana, Lingua e cultura latina, Lingua e cultura straniera, Storia e Geografia, Matematica, Fisica, Scienze naturali, Disegno e storia dell'arte, Scienze motorie e sportive, Religione cattolica o attività alternative.*

**Discipline Triennio** *Lingua e letteratura italiana, Lingua e cultura latina, Lingua e cultura straniera, Storia, Filosofia, Matematica, Fisica, Scienze naturali, Disegno e storia dell'arte, Scienze motorie e sportive, Religione cattolica o attività alternative.*

## LICEO SCIENTIFICO opzione SCIENZE APPLICATE

durata del corso di studi: **5 anni**

titolo di studio: **Diploma di liceo scientifico con opzione scienze applicate**

### PROFILO

L'Istituto di Istruzione Superiore "G. Falcone" si propone di contribuire alla formazione umana, culturale e civile dei propri allievi e di renderli capaci di affrontare in autonomia la propria scelta professionale o gli studi universitari fornendo le conoscenze e le abilità progettuali, scientifiche e tecnologiche necessarie anche per interagire col territorio nel rispetto dell'ambiente. L'offerta formativa si fonda su una serie di attività essenziali per la didattica nonché su altre attività consolidate (teatro, cinema, tirocini formativi, alternanza scuola/lavoro, attività sportive, corsi di lingua straniera, olimpiadi di matematica), che nel tempo hanno contribuito a caratterizzare l'identità del "Falcone". In particolare 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 e all'informatica e alle loro applicazioni.

**Discipline Biennio** *Lingua e letteratura italiana, Lingua e cultura straniera, Storia e Geografia, Matematica, Informatica, Fisica, Scienze naturali, Disegno e storia dell'arte, Scienze motorie e sportive, Religione cattolica o attività alternative.*

**Discipline Triennio** *Lingua e letteratura italiana, Lingua e cultura straniera, Storia, Filosofia, Matematica, Informatica, Fisica, Scienze naturali, Disegno e storia dell'arte, Scienze motorie e sportive, Religione cattolica o attività alternative.*

## LICEO SCIENZE UMANE opzione ECONOMICO SOCIALE

durata del corso di studi: **5 anni**

titolo di studio: **Diploma di liceo delle scienze umane opzione economico-sociale**

### PROFILO

L'Istituto di Istruzione Superiore "G. Falcone" si propone di contribuire alla formazione umana, culturale e civile dei propri allievi e di renderli capaci di affrontare in autonomia la propria scelta professionale o gli studi universitari fornendo le conoscenze e le abilità progettuali, scientifiche e tecnologiche necessarie anche per interagire col territorio nel rispetto dell'ambiente. L'offerta formativa si fonda su una serie di attività essenziali per la didattica nonché su altre attività consolidate (teatro, cinema, tirocini formativi, alternanza scuola/lavoro, attività sportive, corsi di lingua straniera, olimpiadi di matematica), che nel tempo hanno contribuito a caratterizzare l'identità del "Falcone". In particolare l'opzione *Economico sociale* fornisce allo studente competenze particolarmente avanzate per la comprensione dei fenomeni economici e sociali. Il percorso formativo previsto dall'indirizzo si proietta verso la conoscenza del mondo contemporaneo ed è quindi fondato sugli strumenti e sui metodi per acquisire tale conoscenza.

**Discipline Biennio** *Lingua e letteratura italiana, Diritto ed Economia politica, Lingua e cultura straniera 1, Lingua e cultura straniera 2, Storia e Geografia, Scienze umane (Antropologia, Metodologia della ricerca, Psicologia e Sociologia), Matematica (con Informatica), Fisica, Scienze naturali (Biologia, Chimica, Scienze della Terra), Storia dell'arte, Scienze motorie e sportive, Religione cattolica o attività alternative.*

**Discipline Triennio** *Lingua e letteratura italiana, Storia, Filosofia, Scienze umane (Antropologia, Metodologia della ricerca, Psicologia e Sociologia), Diritto ed Economia politica, Lingua e cultura straniera 1, Lingua e cultura straniera 2, Matematica, Fisica, Storia dell'arte, Scienze motorie e sportive, Religione cattolica o attività alternative.*

## ISTITUTO TECNICO ECONOMICO

*Il profilo dei percorsi del settore economico si caratterizza per la cultura tecnico-economica riferita ad ampie aree: l'economia, l'amministrazione delle imprese, la finanza, il marketing, l'economia sociale, veicolate anche dallo studio delle lingue straniere.*

### Indirizzo: AMMINISTRAZIONE FINANZA E MARKETING

durata del corso di studi: **5 anni**

titolo di studio: **Diploma nell'indirizzo Amministrazione, Finanza e Marketing**

### PROFILO

Il diplomato in *Amministrazione, Finanza e Marketing* ha competenze generali nel campo dei macrofenomeni economici nazionali ed internazionali, della normativa civilistica e fiscale, dei sistemi e processi aziendali (organizzazione, pianificazione, programmazione, amministrazione, finanza e controllo), degli strumenti di marketing, dei prodotti assicurativo-finanziari e dell'economia sociale. Integra le competenze dell'ambito professionale specifico con quelle linguistiche e informatiche per operare nel sistema informativo dell'azienda e contribuire sia all'innovazione sia al miglioramento organizzativo e tecnologico dell'impresa inserita nel contesto internazionale.

**Discipline Biennio** *Lingua e letteratura italiana, Lingua inglese, Storia Matematica, Diritto ed economia, Scienze integrate (Scienze della Terra e Biologia, Fisica, Chimica), Economia aziendale, Geografia, Informatica, Seconda lingua comunitaria, Scienze motorie e sportive integrate, Religione cattolica o attività alternative.*

**Discipline Triennio** *Lingua e letteratura italiana, Lingua inglese, Storia, Matematica, Informatica, Seconda lingua comunitaria, Economia aziendale, Diritto, Economia politica, Scienze motorie e sportive, Religione cattolica o attività alternative.*

**Classe Terza Serale** *Lingua e letteratura italiana, Lingua inglese, Storia, Matematica, Informatica, Seconda lingua comunitaria, Economia aziendale, Diritto, Economia politica.*

## **Indirizzo: AMMINISTRAZIONE FINANZA E MARKETING**

### **Articolazione: SISTEMI INFORMATIVI AZIENDALI**

durata del corso di studi: **5 anni**

titolo di studio: **Diploma nell'indirizzo Amministrazione, Finanza e Marketing**

#### **PROFILO**

Nell'articolazione *Sistemi informativi aziendali*, il profilo si caratterizza per il riferimento sia all'ambito della gestione del sistema informativo aziendale sia alla valutazione, alla scelta e all'adattamento di software applicativi. Tali attività sono tese a migliorare l'efficienza aziendale attraverso la realizzazione di nuove procedure, con particolare riguardo al sistema di archiviazione, all'organizzazione della comunicazione in rete e alla sicurezza informatica.

**Discipline Biennio** *Lingua e letteratura italiana, Lingua inglese, Storia Matematica, Diritto ed economia, Scienze integrate (Scienze della Terra e Biologia, Fisica, Chimica), Economia aziendale, Geografia, Informatica, Seconda lingua comunitaria, Scienze motorie e sportive integrate, Religione cattolica o attività alternative.*

**Discipline Triennio** *Lingua e letteratura italiana, Lingua inglese, Storia, Matematica, Informatica, Seconda lingua comunitaria, Economia aziendale, Diritto, Economia politica, Scienze motorie e sportive, Religione cattolica o attività alternative.*

---

## **Indirizzo: AMMINISTRAZIONE FINANZA E MARKETING**

### **Articolazione: RELAZIONI INTERNAZIONALI PER IL MARKETING**

durata del corso di studi: **5 anni**

titolo di studio: **Diploma nell'indirizzo Amministrazione, Finanza e Marketing**

#### **PROFILO**

Nell'articolazione *Relazioni internazionali per il marketing*, il profilo si caratterizza per il riferimento sia all'ambito della comunicazione aziendale con l'utilizzo di tre lingue straniere e appropriati strumenti tecnologici sia alla collaborazione nella gestione dei rapporti aziendali nazionali e internazionali riguardanti differenti realtà geo-politiche e vari contesti lavorativi.

**Discipline Biennio** *Lingua e letteratura italiana, Lingua inglese, Storia Matematica, Diritto ed economia, Scienze integrate (Scienze della Terra e Biologia, Fisica, Chimica), Economia aziendale, Geografia, Informatica, Seconda lingua comunitaria, Scienze motorie e sportive integrate, Religione cattolica o attività alternative.*

**Discipline Triennio** *Lingua e letteratura italiana, Lingua inglese, Storia, Matematica, Informatica, Seconda lingua comunitaria, Economia aziendale e geo-politica, Terza lingua straniera, Diritto, Relazioni internazionali, Tecnologie della comunicazione, Scienze motorie e sportive, Religione cattolica o attività alternative.*

## **CORSO SERALE**

### **Indirizzo: SISTEMA MODA**

#### **Articolazione: TESSILE, ABBIGLIAMENTO E MODA**

durata del corso di studi: **3 anni** (saranno esaminati da un'apposita commissione i crediti acquisiti dagli studenti per i due precedenti anni di studio)

#### **PROFILO**

Il profilo del settore tecnologico si caratterizza per la cultura tecnico-scientifica e tecnologica in ambiti ove interviene permanentemente l'innovazione dei processi, dei prodotti e dei servizi, delle metodologie di progettazione e di organizzazione. Dall'ideazione alla realizzazione del prodotto, utilizzando gli strumenti di progettazione, documentazione e controllo, lo studente interviene con competenza nelle diverse fasi e nei differenti livelli del processo produttivo.

**Discipline Triennio** *Lingua e letteratura italiana, Lingua inglese, Storia, Matematica, Chimica applicata e nobilitazione dei materiali per i prodotti moda, Economia e marketing delle aziende di moda, Tecnologia dei materiali e dei processi produttivi e organizzativi della moda, Ideazione, progettazione e industrializzazione dei prodotti moda.*



**CALENDARIO  
SCUOLA APERTA**

25 novembre 2011 ..... 17.30 - 19.30  
17 dicembre 2011 ..... 15.00 - 17.00  
16 gennaio 2012 ..... 17.30 - 19.30

WEB

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

## PERCORSI FORMATIVI

**LICEI****LICEO CLASSICO****LICEO SCIENTIFICO****LICEO SCIENTIFICO OPZIONE SCIENZE APPLICATE****LICEO LINGUISTICO****LICEO SCIENZE UMANE****ISTITUTO TECNICO**Settore: **ECONOMICO**Indirizzo: **AMMINISTRAZIONE, FINANZA E MARKETING**Articolazione: **SERVIZI INFORMATIVI AZIENDALI**Indirizzo: **TURISMO**Settore: **TECNOLOGICO**Indirizzo: **CONSTRUZIONI, AMBIENTE E TERRITORIO**

## DIRIGENTE SCOLASTICO

Prof. Fabrizio Quadrani

DIRETTORE SERVIZI GENERALI  
E AMMINISTRATIVI

M. T. Berlato

## RECAPITI

Via Fratelli Lodrini, 32 - Castiglione delle Stiviere

telefono: 0376 632343 - 638018

fax: 0376 639506

e-mail: [istituto@iisgonzaga.it](mailto:istituto@iisgonzaga.it)

## COME SI ARRIVA

L'Istituto è servito da autobus di linea e comunali.

## ORARIO SCOLASTICO

**Biennio dei licei** (classico, linguistico, scientifico, scienze umane, scientifico opzione scienze applicate)

Dalle ore 7.55 alle 12.58, tre giorni la settimana; dalle 7.55 alle 12.00, tre giorni la settimana. Tot. 27 ore.

**Triennio liceo Classico**

Classi terze: dalle 7.55 alle 12.58; cinque giorni la settimana.

Dalle 7,55 alle 13,55 un giorno la settimana. Tot. 31 ore.

Classi quarte: dalle 7,55 alle 12,58 tre giorni la settimana.

Classi quinte: dalle 7,55 alle ore 13,55 tre giorni la settimana. Tot. 33 ore.

**Triennio Liceo Scientifico**

Classe terza: dalle 7.55 alle 12.58 tutti i giorni. Tot. 30 ore.

**Liceo Scientifico Tradizionale**

Classe quarta: dalle 7.55 alle 12.58 cinque giorni la settimana.

Dalle 7,55 alle 12,00 un giorno la settimana. Tot. 29 ore.

Classe quinte: dalle 7,55 alle 12,58 tutti i giorni. Tot. 30 ore.

**Liceo Scientifico PNI**

Classe quarta: dalle 7,55 alle 12,58 cinque giorni la settimana.

Dalle 7,55 alle 13,55 un giorno la settimana. Tot. 31 ore.

Classe quinta: dalle 7,55 alle 12,58 quattro giorni la settimana.

Dalle 7,55 alle 13,55 due giorni la settimana. Tot. 32 ore.

**Triennio Liceo Linguistico**

Classe terza: dalle 7,55 alle 12,58 tutti i giorni. Tot. 30 ore.

Classe quarta e quinta: dalle 7,55 alle 13,55 tutti i giorni.

Tot. 36 ore.

**Triennio Liceo Scienze Umane**

Classe terza: dalle 7,55 alle 12,58 tutti i giorni. Tot. 30 ore.

**Triennio liceo opzione scienze applicate**

Classe terza: dalle 7,55 alle 12,58 tutti i giorni. Tot. 30 ore.

**Istituto tecnico**

Tutte le classi: dalle 7,55 alle 12,58 quattro giorni la settimana.

Dalle 7,55 alle 13,55 due giorni la settimana. Tot. 32 ore.

ORARIO RICEVIMENTO  
DIRIGENZA STUDENTI/  
FAMIGLIA

Tutti i giorni su appuntamento.

ORARIO RICEVIMENTO  
SEGRETARIA STUDENTI  
FAMIGLIE

Dal lunedì al sabato dalle ore 10.30 alle ore 14.00.

REFERENTI PER  
L'ORIENTAMENTO

Prof. N. Tonelli

## CONTRIBUTO PER ISCRIZIONI

€ 100,00

## LICEO CLASSICO

durata del corso di studi: **5 anni**

titolo di studio: **Diploma di Liceo Classico**

### PROFILO

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 occidentali e nel mondo contemporaneo sotto un profilo simbolico, antropologico e di confronto di valori. Favorisce l'acquisizione dei metodi propri degli studi classici e umanistici, all'interno di un quadro culturale che, riservando attenzione anche alle scienze matematiche, fisiche e naturali, consente di cogliere le intersezioni fra i saperi e di elaborare una visione critica della realtà. Guida lo studente ad approfondire e a sviluppare le conoscenze e le abilità e a maturare le competenze a ciò necessarie.

**Discipline** Italiano, Latino, Greco, Lingua Straniera, Storia e Geografia, Matematica, Scienze, Scienze motorie e sportive, Filosofia, Fisica, Religione o attività alternative, Storia dell'Arte.

## LICEO SCIENTIFICO

durata del corso di studi: **5 anni**

titolo di studio: **Diploma di Liceo Scientifico**

### PROFILO

Il percorso del *Liceo Scientifico* è indirizzato allo studio del nesso tra cultura scientifica e tradizione umanistica. 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 e a maturare le competenze necessarie per seguire lo sviluppo della ricerca scientifica e tecnologica e per individuare le interazioni tra le diverse forme del saper assicurando la padronanza dei linguaggi, delle tecniche e delle metodologie relative, anche attraverso la pratica laboratoriale.

**Discipline** Italiano, Latino, Fisica, Lingua Straniera, Storia e Geografia, Matematica, Scienze, Disegno e Storia dell'Arte, Scienze motorie e sportive, Filosofia, Religione/Attività alternative.

## LICEO SCIENTIFICO opzione SCIENZE APPLICATE

durata del corso di studi: **5 anni**

titolo di studio: **Diploma di Liceo Scientifico con opzione scienze applicate**

### PROFILO

Il percorso del *Liceo Scientifico opzione Scienze Applicate* fornisce allo studente competenze particolarmente avanzate negli studi relativi alla cultura scientifico-tecnologica, con particolare riferimento alle scienze matematiche, fisiche, chimiche, biologiche e all'informatica e alle loro applicazioni

**Discipline** Italiano, Lingua Straniera, Storia e Geografia, Matematica, Scienze, Filosofia Fisica, Informatica, Scienze motorie e sportive, Religione/Attività alternative, Disegno e Storia dell'Arte.

## LICEO LINGUISTICO

durata del corso di studi: **5 anni**

titolo di studio: **Diploma di Liceo Linguistico**

### PROFILO

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 l'italiano e per comprendere criticamente l'identità storica e culturale di tradizioni e civiltà diverse.

**Discipline** Italiano, Latino, Lingua Straniera 1, Storia e Geografia, Matematica, Scienze, Lingua e cultura straniera 2, Lingua e cultura straniera 3, Filosofia, Fisica, Scienze motorie e sportive, Religione/Attività alternative, Storia dell'Arte.

## LICEO SCIENZE UMANE

durata del corso di studi: **5 anni**

titolo di studio: **Diploma di Liceo delle Scienze Umane**

### PROFILO

Il percorso del *Liceo delle Scienze Umane* è indirizzato allo studio delle teorie 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. Assicura la padronanza dei linguaggi, delle metodologie e delle tecniche di indagine nel campo delle scienze umane.

**Discipline** Italiano, Latino, Lingua Straniera, Storia e Geografia, Matematica, Scienze, Scienze Umane, Filosofia, Fisica, Scienze motorie e sportive, Religione/Attività alternative, Diritto ed Economia, Storia dell'Arte.

## ISTITUTO TECNICO

**Settore: ECONOMICO**

**Indirizzo: AMMINISTRAZIONE, FINANZA E MARKETING**

**Articolazione: SISTEMI INFORMATIVI AZIENDALI**

durata del corso di studi: **5 anni**

titolo di studio: **Diploma Istruzione Tecnica nell'Indirizzo Amministrazione, Finanza e Marketing**

### PROFILO

Il diplomato in *Amministrazione, Finanza e Marketing* ha competenze specifiche nel campo dei macro-fenomeni economici nazionali ed internazionali, della normativa civilistica e fiscale, dei sistemi aziendali (organizzazione, pianificazione, programmazione, amministrazione, finanza e controllo) degli strumenti di marketing, dei prodotti assicurativo-finanziari e dell'economia sociale.

**Discipline** Italiano, Lingua Straniera, Seconda Lingua Straniera, Storia, Geografia, Matematica, Diritto ed Economia, Scienze Integrate, Fisica, Scienze motorie e sportive, Religione/Attività alternative, Chimica, Informatica, Economia Aziendale, Diritto, Economia Politica.

**ISTITUTO TECNICO****Settore: ECONOMICO****Indirizzo: TURISMO**durata del corso di studi: **5 anni**titolo di studio: **Diploma Istruzione Tecnica nell'Indirizzo Turismo****PROFILO**

Il diplomato nel *Turismo* ha competenze specifiche nel comparto delle imprese del settore turistico e competenze generali nel campo dei macrofenomeni economici nazionali ed internazionali, della normativa civilistica e fiscale, dei sistemi aziendali. Interviene nella valorizzazione integrata e sostenibile del patrimonio culturale, artistico, artigianale, enogastronomico, paesaggistico ed ambientale. Integra le competenze dell'ambito professionale specifico con quelle linguistiche e informatiche per operare nel sistema informativo dell'azienda e contribuire sia all'innovazione sia al miglioramento organizzativo e tecnologico dell'impresa turistica inserita nel contesto internazionale.

**Discipline** *Italiano, Lingua inglese, Storia, Matematica, Diritto ed economia, Scienze integrate (Scienze della Terra e Biologia), Economia aziendale, Geografia, Geografia Turistica, Informatica, Seconda lingua comunitaria, Scienze motorie e sportive, Religione cattolica o attività alternative, Terza Lingua Straniera, Fisica, Chimica, Diritto Legislazione Turistica, Discipline Turistiche Aziendali, Arte e Territorio.*

**ISTITUTO TECNICO****Settore: TECNOLOGICO****Indirizzo: COSTRUZIONI, AMBIENTE E TERRITORIO**durata del corso di studi: **5 anni**titolo di studio: **Diploma di Istruzione Tecnica nell'Indirizzo Costruzioni, Ambiente, Territorio****PROFILO**

Il diplomato in *Costruzioni, Ambiente e Territorio* ha competenze nel campo dei materiali, delle macchine e dei dispositivi utilizzati nelle industrie delle costruzioni, nell'impiego degli strumenti di rilievo, nell'uso dei mezzi informatici per la rappresentazione grafica e per il calcolo, nella valutazione tecnica ed economica dei beni privati e pubblici esistenti nel territorio e nell'utilizzo ottimale delle risorse ambientali; possiede capacità grafiche e progettuali in campo edilizio e capacità relative all'organizzazione del cantiere, alla gestione degli impianti, al rilievo topografico, alla stima di terreni e fabbricati e delle altre componenti del territorio, nonché dei diritti reali che li riguardano, all'amministrazione di immobili e allo svolgimento di operazioni catastali; ha competenze relative all'amministrazione di immobili.

**Discipline** *Italiano, Inglese, Storia, Matematica, Complementi di Matematica, Scienze Integrate, Fisica, Chimica, Diritto ed Economia, Tecnologie e Tecniche di Rappresentazione Grafica, Tecnologie Informatiche, Scienze Tecnologiche Applicate, Gestione Cantiere e Sicurezza, Progettazione Costruzioni, Topografia, Scienze Motorie, Geopedologia, Economia ed Estimo, Religione Cattolica o Attività Alternative.*

**ISTITUTO SUPERIORE  
G. GALILEI****OSTIGLIA - SERMIDE****CALENDARIO****SCUOLA APERTA**

19 novembre 2011 .....	15.00 - 18.00
17 dicembre 2011 .....	15.00 - 18.00
21 gennaio 2012 .....	15.00 - 18.00

**ISTITUTO SUPERIORE  
G. GALILEI OSTIGLIA - SERMIDE**[www.galileiostiglia.it](http://www.galileiostiglia.it)**Sede di Ostiglia****LICEI****LICEO CLASSICO****LICEO SCIENTIFICO****LICEO SCIENTIFICO opzione SCIENZE APPLICATE****LICEO LINGUISTICO****LICEO SCIENZE UMANE****ISTITUTO TECNICO**Settore: **TECNOLOGICO**Indirizzo: **MECCANICA, MECCATRONICA E ENERGIA**Articolazione: **MECCANICA E MECCATRONICA**Indirizzo: **INFORMATICA E TELECOMUNICAZIONI**Articolazione: **INFORMATICA****Sede di Sermide**Indirizzo: **Costruzioni, Ambiente e Territorio**

Prof.ssa Anna Maria Bacchiega

Prof.ri M. Corradi (Licei), G. Garbellini e G. Ferioli (Tecnici)

L. Bertolasi

**Sede centrale:** Via Verona, 35 - 46035 Ostiglia  
telefono: 0386 802441  
fax: 0386 802211**Sedi staccate:**Tecnico Meccatronica e Informatica: Via Collodi, 24 - 46035 Ostiglia  
Telefono/fax: 0386 802229.Costruzioni, Ambiente e Territorio: Piazza IV Novembre - 46028 Sermide  
Telefono/fax: 0386 61102  
e-mail: [istituto@galileiostiglia.it](mailto:istituto@galileiostiglia.it)**COME SI ARRIVA**

Le sedi di Ostiglia sono raggiungibili in autobus e treno. La stazione autobus è a 100 m. dalle due sedi; per la stazione dei treni c'è un bus navetta che accompagna gli studenti a scuola. La sede di Sermide è raggiungibile in autobus e treno; la fermata dell'autobus è a 50 metri dalla scuola. Per la stazione dei treni c'è un bus navetta che accompagna gli studenti a scuola.

**ORARIO SCOLASTICO**

Dalle ore 8.00 alle ore 13.10

**ORARIO RICEVIMENTO  
DIRIGENZA STUDENTI/  
FAMIGLIA**

Su appuntamento.

**ORARIO RICEVIMENTO  
SEGRETARIA STUDENTI  
FAMIGLIE**

Dalle 8.00 alle 8.15 e dalle 10.30 alle 12.30 dal lunedì al sabato; lunedì pomeriggio dalle 14.30 alle 16.30

**REFERENTI PER  
L'ORIENTAMENTO**

Prof. D. Frignani

**CONTRIBUTO PER ISCRIZIONI**Licei € 100,00  
Tecnici € 120,00

## LICEO CLASSICO

durata del corso di studi: **5 anni**  
 titolo di studio: **Diploma di Liceo Classico**

### PROFILO

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 occidentali e nel mondo contemporaneo sotto un profilo simbolico, antropologico e di confronto di valori. Favorisce l'acquisizione dei metodi propri degli studi classici e umanistici, all'interno di un quadro culturale che, riservando attenzione anche alle scienze matematiche, fisiche e naturali, consente di cogliere le intersezioni fra i saperi e di elaborare una visione critica della realtà. Guida lo studente ad approfondire e a sviluppare le conoscenze e le abilità e a maturare le competenze a ciò necessarie.

**Discipline** Il nuovo percorso di Liceo Classico prevede oltre alle materie comuni lo studio del latino e del greco, l'insegnamento della lingua inglese per cinque anni e un potenziamento dell'asse matematico-scientifico.

## LICEO SCIENTIFICO

### LICEO SCIENTIFICO opzione SCIENZE APPLICATE

durata del corso di studi: **5 anni**  
 titolo di studio: **Diploma di Liceo Scientifico, Diploma di Liceo Scientifico opzione Scienze applicate**

### PROFILO

Il percorso del *Liceo Scientifico* è indirizzato allo studio del nesso tra cultura scientifica e tradizione umanistica. 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 e a maturare le competenze necessarie per seguire lo sviluppo della ricerca scientifica e tecnologica e per individuare le interazioni tra le diverse forme del sapere, assicurando la padronanza dei linguaggi, delle tecniche e delle metodologie relative, anche attraverso la pratica laboratoriale. 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 e all'informatica e alle loro applicazioni.

**Discipline** Il nuovo percorso di Liceo Scientifico vede rafforzata l'area matematico-scientifica, infatti, è il percorso di studio liceale con il più alto numero di ore di matematica; prevede lo studio del latino. L'opzione **Scienze applicate** - che non prevede il latino - è caratterizzata da un più alto numero di ore dedicate a biologia, chimica e scienze della terra, e prevede lo studio dell'informatica per cinque anni.

## LICEO LINGUISTICO

durata del corso di studi: **5 anni**  
 titolo di studio: **Diploma di Liceo Linguistico**

### PROFILO

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 europee (inglese e altre due lingue a scelta tra spagnolo, tedesco e francese), oltre l'italiano e per comprendere criticamente l'identità storica e culturale di tradizioni e civiltà diverse.

**Discipline** Il nuovo percorso di Liceo Linguistico prevede, oltre alle materie comuni, latino (solo al primo biennio) e tre lingue straniere a partire già dal primo anno.

## LICEO DELLE SCIENZE UMANE

durata del corso di studi: **5 anni**  
 titolo di studio: **Diploma di Liceo delle Scienze Umane**

### PROFILO

Il percorso del *Liceo delle Scienze Umane* è indirizzato allo studio delle teorie esplicative 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. Assicura la padronanza dei linguaggi, delle metodologie e delle tecniche di indagine nel campo delle scienze umane mediante gli apporti specifici e interdisciplinari della cultura pedagogica, psicologica e socio-antropologica.

**Discipline** Il nuovo percorso di Liceo delle Scienze Umane prevede, oltre alle materie comuni, antropologia, pedagogia, psicologia e sociologia, latino, diritto ed economia.

## ISTITUTO TECNICO TECNOLOGICO

**Indirizzo: MECCANICA, MECCATRONICA, ENERGIA**

**Articolazione: MECCANICA E MECCATRONICA**

durata del corso di studi: **5 anni**  
 titolo di studio: **Diploma di istruzione tecnica: Meccanica, Meccatronica e Energia**

### PROFILO

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

**Discipline** Il nuovo istituto tecnico ad indirizzo Meccatronica prevede un biennio comune per tutte le specializzazioni, un secondo biennio di formazione sulle discipline specifiche e un quinto anno di specializzazione. Oltre alle materie linguistiche, umanistiche e matematica presenti in tutti e cinque gli anni, il corso è caratterizzato dalla presenza dominante di materie tecnico-scientifiche, principalmente: Fisica, Chimica, Disegno, Tecnologie informatiche e Scienze applicate nel 1° biennio; Meccanica, Sistemi e automazione, Tecnologia, Disegno progettazione e organizzazione industriale nel 2° biennio e nel 5° anno.

**Indirizzo: INFORMATICA E TELECOMUNICAZIONI****Articolazione: INFORMATICA**durata del corso di studi: **5 anni**titolo di studio: **Diploma di istruzione tecnica: Informatica****PROFILO**

Il diplomato in *Informatica* ha competenze specifiche nel campo dei sistemi informatici, dell'elaborazione dell'informazione, delle applicazioni e tecnologie Web, delle reti e degli apparati di comunicazione; ha competenze e conoscenze che si rivolgono all'analisi, progettazione, installazione e gestione di sistemi informatici, basi di dati, reti di sistemi di elaborazione, sistemi multimediali e apparati di trasmissione e ricezione dei segnali; ha competenze orientate alla gestione del ciclo di vita delle applicazioni che possono rivolgersi al software. Collabora nella gestione di progetti, operando nel quadro di normative nazionali e internazionali, concernenti la sicurezza in tutte le sue accezioni e la protezione delle informazioni (privacy).

**Discipline** Il nuovo istituto tecnico ad indirizzo *Informatica* prevede un biennio comune per tutte le specializzazioni, un secondo biennio di formazione sulle discipline specifiche e un quinto anno di specializzazione. Oltre alle materie linguistiche, umanistiche e matematica presenti in tutti e cinque gli anni, il corso è caratterizzato dalla presenza dominante di materie tecnico-scientifiche, principalmente: *Fisica, Chimica, Disegno, Tecnologie informatiche e Scienze applicate* nel 1° biennio; *Informatica, Telecomunicazioni, Sistemi e reti, Tecnologie e progettazione di sistemi informatici* nel 2° biennio e nel 5° anno. Nel 5° anno si ha inoltre l'introduzione della disciplina: *Gestione di progetto e organizzazione d'impresa*.

**Sede di Sermide****Indirizzo: COSTRUZIONI AMBIENTE E TERRITORIO**durata del corso di studi: **5 anni**titolo di studio: **Diploma di istruzione tecnica****PROFILO**

Il diplomato nell'indirizzo *Costruzioni, Ambiente e Territorio* ha competenze nel campo dei materiali, delle macchine e dei dispositivi utilizzati nelle industrie delle costruzioni, nell'impiego degli strumenti per il rilievo, nell'uso dei mezzi informatici per la rappresentazione grafica e per il calcolo, nella valutazione tecnica ed economica dei beni privati e pubblici esistenti nel territorio e nell'utilizzo ottimale delle risorse ambientali; possiede competenze grafiche e progettuali in campo edilizio, nell'organizzazione del cantiere, nella gestione degli impianti e nel rilievo topografico; ha competenze nella stima di terreni, di fabbricati e delle altre componenti del territorio, nonché dei diritti reali che li riguardano, comprese le operazioni catastali; ha competenze relative all'amministrazione di immobili.

**Discipline** Il nuovo corso per tecnici delle costruzioni, dell'ambiente e del territorio prevede un biennio comune per tutte le specializzazioni, un secondo biennio di formazione sulle discipline specifiche e un quinto anno di specializzazione. Oltre alle materie linguistiche, umanistiche e matematica presenti in tutti e cinque gli anni, il corso è caratterizzato dalla presenza dominante di discipline professionali come la scienza delle costruzioni, la topografia, l'estimo, il disegno per la progettazione e infine la sicurezza nei cantieri.

**ISTITUTO SUPERIORE  
G. GREGGIATI**

OSTIGLIA - POGGIORUSCO

**CALENDARIO  
SCUOLA APERTA**

03 dicembre 2011 .....	15.00 - 18.00
17 dicembre 2011 .....	15.00 - 18.00
21 gennaio 2012 .....	15.00 - 18.00

**ISTITUTO SUPERIORE G. GREGGIATI  
OSTIGLIA - POGGIO RUSCO**[www.greggiati.it](http://www.greggiati.it)**Sede di Ostiglia****LICEO ARTISTICO**Indirizzo: **GRAFICA****ISTITUTO PROFESSIONALE**Settore: **SERVIZI**Indirizzo: **SERVIZI COMMERCIALI**Indirizzo: **SERVIZI SOCIO-SANITARI**Settore: **INDUSTRIA E ARTIGIANATO**Indirizzo: **MANUTENZIONE ED ASSISTENZA TECNICA****Sede di Poggio Rusco****ISTITUTO PROFESSIONALE**Settore: **SERVIZI**Indirizzo: **SERVIZI PER L'ENOGASTRONOMIA E OSPITALITÀ ALBERGHIERA**Articolazione: **ENOGASTRONOMIA**Articolazione: **SERVIZI DI SALA E DI VENDITA**Articolazione: **ACCOGLIENZA TURISTICA**

Prof. Giordano Pachera

Prof.ri A.I. Ferrari, R. Ferrari (sede di Poggio Rusco)

D. Graziani

**Sede centrale:** Via Roma, 1 - Ostiglia  
telefono: 0386 802360 - 0386 802301  
fax: 0386 800384**Sedi staccate:** Largo Kennedy, 1 - Poggio Rusco  
telefono: 0386 734258 – 0386 51151  
fax: 0386 741490  
e-mail: [mnis006003@istruzione.it](mailto:mnis006003@istruzione.it)

Con corriera e con treno.

**Sede di Ostiglia:** dal lunedì al sabato dalle ore 8.00 alle 13.00 circa.  
Per il Liceo artistico indirizzo grafica: n° 2 giorni fino alle ore 15.00.  
Per il triennio iniziale degli indirizzi professionali: n° 1 giorno fino alle ore 15.00.**Sede di Poggio Rusco:** dal lunedì al sabato dalle ore 8.00 alle ore 14.00 circa.**ORARIO RICEVIMENTO  
DIRIGENZA STUDENTI/  
FAMIGLIA**

Tutti i giorni dalle ore 10.30 alle ore 12.30 o previo appuntamento.

**ORARIO RICEVIMENTO  
SEGRETARIA STUDENTI  
FAMIGLIE**

Tutti i giorni dalle 10.00 alle 12.00.

**REFERENTI PER  
L'ORIENTAMENTO**

Prof.ri N. Visentini, G. Bertolasi, A. Mantineo, M. Lavagnini

**CONTRIBUTO PER ISCRIZIONI****Sede di Ostiglia:**

classi prime € 100,00

classi successive € 130,00

**Sede di Poggio Rusco:**

classi prime € 120,00

classi seconde € 150,00

classi terze € 200,00

classi quarte e quinte € 140,00

**Sede di Ostiglia****LICEO ARTISTICO****Indirizzo: GRAFICA**durata del corso di studi: **5 anni**titolo di studio: **Diploma di Liceo Artistico Indirizzo Grafica****PROFILO**

Il percorso del *Liceo Artistico* è indirizzato allo studio dei fenomeni estetici e alla pratica artistica. Favorisce l'acquisizione dei metodi specifici della ricerca e della produzione artistica e la padronanza dei linguaggi e delle tecniche relative. Fornisce allo studente gli strumenti necessari per conoscere il patrimonio artistico nel suo contesto storico e culturale e per coglierne appieno la presenza e il valore nella società odierna. Guida lo studente ad approfondire e a sviluppare le conoscenze e le abilità e a maturare le competenze necessarie per dare espressione alla propria creatività e capacità progettuale nell'ambito delle arti.

**Indirizzo Grafica** *Gli studenti, a conclusione del percorso di studio, dovranno: conoscere gli elementi costitutivi dei codici dei linguaggi progettuali e grafici; avere consapevolezza delle radici storiche e delle linee di sviluppo nei vari ambiti della produzione grafica e pubblicitaria; conoscere e applicare le tecniche grafico-pittoriche e informatiche adeguate nei processi operativi; saper individuare le corrette procedure di approccio nel rapporto progetto-prodotto contesto, nelle diverse funzioni relative alla comunicazione visiva e editoriale; saper identificare e usare tecniche e tecnologie adeguate alla progettazione e produzione grafica; conoscere e saper applicare i principi della percezione visiva e della composizione della forma grafico-visiva.*

**Discipline** *Lingua e letteratura italiana, lingua e cultura straniera, Storia e Geografia, Matematica (con Informatica al primo biennio), Scienze naturali (Biologia, Chimica, Scienze della terra), Storia dell'arte, Discipline grafiche e pittoriche, Discipline plastiche e scultoree, Laboratorio artistico (consiste nella pratica delle tecniche operative specifiche fra cui tecniche audiovisive e multimediali), Laboratorio di grafica, Discipline grafiche, Scienze motorie e sportive, Religione cattolica o attività alternative.*

**ISTITUTO PROFESSIONALE****Settore: SERVIZI****Indirizzo: SERVIZI COMMERCIALI**durata del corso di studi: **5 anni**titolo di studio: **Tecnico dei Servizi Commerciali****PROFILO**

Il diplomato di istruzione professionale nell'indirizzo *Servizi commerciali* ha competenze professionali che gli consentono di supportare operativamente le aziende del settore sia nella gestione dei processi amministrativi e commerciali sia nell'attività di promozione delle vendite. In tali competenze rientrano anche quelle riguardanti la promozione dell'immagine aziendale attraverso l'utilizzo delle diverse tipologie di strumenti di comunicazione, compresi quelli pubblicitari. Si orienta nell'ambito socio-economico del proprio territorio e nella rete di interconnessioni che collega fenomeni e soggetti della propria regione con contesti nazionali ed internazionali.

**Discipline** *Lingua e letteratura italiana, Lingua inglese, Storia, Matematica, Diritto ed Economia, Scienze integrate (Scienze della terra e Biologia), Scienze integrate (Fisica), Informatica e Laboratorio, Tecniche professionali dei servizi commerciali, Seconda lingua straniera, Scienze motorie e sportive, Religione cattolica o attività alternativa.*

**Indirizzo: SERVIZI SOCIO SANITARI**durata del corso di studi: **5 anni**titolo di studio: **Tecnico dei Servizi Socio Sanitari****PROFILO**

Il diplomato di istruzione professionale dell'indirizzo *Servizi socio-sanitari* possiede le competenze necessarie per organizzare ed attuare interventi adeguati alle esigenze socio-sanitarie di persone e comunità, per la promozione della salute e del benessere bio-psico-sociale.

**Discipline** *Lingua e letteratura italiana, Lingua inglese, Storia, Matematica, Diritto ed Economia, Scienze integrate (Scienze della terra e Biologia), Scienze motorie e sportive, Religione cattolica o attività alternativa, Scienze integrate (Fisica), Scienze umane e sociali, Elementi di storia dell'arte ed espressioni grafiche, Metodologie operative, Seconda lingua straniera.*

**Settore: INDUSTRIA E ARTIGIANATO****Indirizzo: MANUTENZIONE E ASSISTENZA TECNICA (ex indirizzo Operatore elettrico)**durata del corso di studi: **5 anni**titolo di studio: **Tecnico Manutenzione Assistenza Tecnica****PROFILO**

Il diplomato d'istruzione professionale nell'indirizzo *Manutenzione e assistenza tecnica* possiede le competenze per gestire, organizzare ed effettuare interventi d'installazione e manutenzione ordinaria, di diagnostica, riparazione e collaudo relativamente a piccoli sistemi, impianti e apparati tecnici, anche marittimi. Le sue competenze tecnico-professionali sono riferite alle filiere dei settori produttivi generali (elettronica, elettrotecnica, meccanica, termotecnica ed altri) e specificamente sviluppate in relazione alle esigenze espresse dal territorio.

**Discipline** *Lingua e letteratura italiana, Lingua inglese, Storia, Matematica, Diritto ed Economia, Scienze integrate (Scienze della terra e Biologia), Tecnologie e tecniche di rappresentazione grafica, Scienze integrate (Fisica), Scienze integrate (Chimica), Tecnologie dell'informazione e della comunicazione, Laboratori tecnologici ed esercitazioni, Scienze motorie e sportive, Religione cattolica o attività alternative.*

**Sede di Poggio Rusco****ISTITUTO PROFESSIONALE****Settore: SERVIZI****Indirizzo: SERVIZI PER L'ENOGASTRONOMIA E OSPITALITÀ ALBERGHIERA**durata del corso di studi: **5 anni**titolo di studio: **Tecnico dei Servizi di Enogastronomia****Tecnico dei Servizi di Sala e Vendita****Tecnico dei Servizi di Accoglienza Turistica****PROFILO**

Il diplomato di istruzione professionale nell'indirizzo *Servizi per l'Enogastronomia e l'Ospitalità Alberghiera* ha specifiche competenze tecniche, economiche e normative nelle filiere dell'enogastronomia e dell'ospitalità alberghiera, nei cui ambiti interviene in tutto il ciclo di organizzazione e gestione dei servizi. L'indirizzo presenta le articolazioni: *Enogastronomia, Servizi di sala e di vendita e Accoglienza turistica*. Nell'articolazione *Enogastronomia*, il diplomato è in grado di intervenire nella valorizzazione, produzione, trasformazione, conservazione e presentazione dei prodotti enogastronomici; operare nel sistema produttivo promuovendo le tradizioni locali, nazionali e internazionali, e individuando le nuove tendenze enogastronomiche. Nell'articolazione *Servizi di Sala e di Vendita*, il diplomato è in grado di svolgere attività operative e gestionali in relazione all'amministrazione, produzione, organizzazione, erogazione e vendita di prodotti e servizi enogastronomici; interpretare lo sviluppo delle filiere enogastronomiche per adeguare la produzione e la vendita in relazione alla richiesta dei mercati e della clientela, valorizzando i prodotti tipici.

**Discipline** *Lingua e letteratura italiana, Lingua inglese, Storia, Matematica, Diritto ed Economia, Scienze integrate (Scienze della terra e Biologia), Scienze motorie e sportive, Religione cattolica o attività alternativa, Scienze integrate (Fisica), Scienze degli alimenti, Laboratorio servizi enogastronomici – settore cucina, Laboratorio servizi enogastronomici – settore sala e vendita, Laboratorio servizi enogastronomici - settore di accoglienza turistica, Seconda lingua straniera.*

**ISTITUTO SUPERIORE  
A. MANZONI  
SUZZARA**
**CALENDARIO  
SCUOLA APERTA**

19 novembre 2011 .....	15.00 - 17.30
14 dicembre 2011 .....	20.30 - 22.30
16 gennaio 2012 .....	17.30 - 19.30

# ISTITUTO SUPERIORE A. MANZONI SUZZARA

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

## LICEI

**LICEO SCIENTIFICO**

**LICEO SCIENTIFICO opzione SCIENZE APPLICATE**

**LICEO LINGUISTICO**

**LICEO DELLE SCIENZE UMANE opzione ECONOMICO-SOCIALE**

## ISTITUTO TECNICO

Settore: **ECONOMICO**

Indirizzo: **AMMINISTRAZIONE, FINANZA E MARKETING**

Articolazione: **SISTEMI INFORMATIVI AZIENDALI**

Prof.ssa Paola Bruschi

N. Casareggio

Via Mantova, 13 - Suzzara

telefono: 0376 525174

fax: 0376 532628

e-mail: [info@manzoniweb.it](mailto:info@manzoniweb.it)

Treno + BUS navetta per raggiungere la sede;  
Pullman direttamente per Viale Virgilio.

**Licei:** dalle ore 8.05 alle ore 13.00;  
(biennio: ore 12.00 tre giorni alla settimana).

**Istituto Tecnico:** dalle ore 8.05 alle ore 13.00 il lunedì e il sabato;  
dalle ore 8.05 alle 13.30 dal martedì al venerdì.

Per genitori: martedì, giovedì, sabato dalle 10.00 alle 13.00,  
previo appuntamento.  
Per studenti e docenti: a richiesta.

Lunedì, giovedì, venerdì e sabato dalle 8.00 alle 14.00;  
il martedì dalle 8.00 alle 16.30 e il mercoledì dalle 8.00 alle 18.00.  
Il ricevimento pomeridiano non si effettua durante i periodi di sospensione  
delle lezioni.

Prof.ssa S. Flisi.

Classi prime e seconde: € 80,00.  
Classi terze, quarte e quinte: € 90,00.

## LICEO SCIENTIFICO

durata del corso di studi: **5 anni**

titolo di studio: **Diploma di Liceo Scientifico**

### PROFILO

Alla fine del percorso di studi lo studente avrà acquisito una formazione culturale solida e completa, sia nell'ambito umanistico che in quello matematico-scientifico. Sarà autonomo nell'apprendimento, avendo consolidato un metodo di studio produttivo ed efficace, e avrà affinato le proprie capacità critiche. Sarà in grado di utilizzare correttamente e consapevolmente i metodi di ricerca di tipo filosofico-letterario e le tecniche di indagine delle scienze sperimentali, che gli consentiranno di proseguire con sicurezza gli studi in qualsiasi facoltà universitaria.

**Discipline Biennio** *Lingua e letteratura italiana, Lingua e cultura latina, Lingua e cultura straniera, Storia e Geografia, Matematica, Fisica, Scienze naturali, Disegno e storia dell'arte, Scienze motorie e sportive, Religione cattolica o attività alternative.*

**Discipline Triennio** *Lingua e letteratura italiana, Lingua e cultura latina, Lingua e cultura straniera, Storia, Filosofia, Matematica, Fisica, Scienze naturali, Disegno e storia dell'arte, Scienze motorie e sportive, Religione cattolica o attività alternative.*

## LICEO SCIENTIFICO opzione SCIENZE APPLICATE

durata del corso di studi: **5 anni**

titolo di studio: **Diploma di Liceo Scientifico**

### PROFILO

Al termine del corso di studi, lo studente avrà acquisito una formazione culturale solida e completa, sia nell'ambito umanistico che in quello matematico-scientifico. Sarà autonomo nell'apprendimento, avendo fatto proprio un metodo di studio efficace e saprà utilizzare correttamente e consapevolmente i linguaggi appresi, tra i quali la lingua inglese e i linguaggi di programmazione. Sarà in grado di applicare i metodi di indagine delle scienze sperimentali, che gli consentiranno di affrontare con sicurezza qualsiasi facoltà universitaria.

**Discipline Biennio** *Lingua e letteratura italiana, Lingua e cultura straniera, Storia e Geografia, Matematica, Informatica, Fisica, Scienze naturali, Disegno e storia dell'arte, Scienze motorie e sportive, Religione cattolica o attività alternative.*

**Discipline Triennio** *Lingua e letteratura italiana, Lingua e cultura straniera, Storia, Filosofia, Matematica, Informatica, Fisica, Scienze naturali, Disegno e storia dell'arte, Scienze motorie e sportive, Religione cattolica o attività alternative.*

## LICEO LINGUISTICO

durata del corso di studi: **5 anni**

titolo di studio: **Diploma di Liceo Linguistico**

### PROFILO

Al termine del corso di studi, lo studente sarà in grado di comunicare in tre lingue in vari ambiti sociali e in situazioni professionali, nonché di confrontarsi in modo critico con il sapere e la cultura di altri popoli, attraverso il contatto con civiltà e stili di vita diversi dai propri. Saprà riconoscere gli elementi caratterizzanti le lingue studiate e potrà quindi affrontare in lingua specifici contenuti letterari costruendosi una preparazione culturale ampia e completa, finalizzata sia al proseguimento degli studi che all'inserimento nel mondo del lavoro.

**Discipline Biennio** *Lingua e letteratura italiana, Lingua latina, Lingua e cultura straniera 1, Lingua e cultura straniera 2, Lingua e cultura straniera 3, Storia e geografia, Matematica, Scienze naturali, Scienze motorie e sportive, Religione o attività alternative.*

**Discipline Triennio** *Lingua e letteratura italiana, Lingua e cultura straniera 1, Lingua e cultura straniera 2, Lingua e cultura straniera 3, Storia, Filosofia, Matematica, Fisica, Scienze naturali, Storia dell'arte, Scienze motorie e sportive, Religione o attività alternative.*

## LICEO DELLE SCIENZE UMANE opzione ECONOMICO-SOCIALE

durata del corso di studi: **5 anni**

titolo di studio: **Diploma di Liceo delle Scienze Umane**

### PROFILO

Al termine del percorso di studi, lo studente sarà in grado di riflettere sulla complessità della società contemporanea e di sviluppare le abilità e le competenze necessarie per comprendere la specificità dei processi formativi. Avrà quindi una solida preparazione nel campo delle scienze sociali, economiche e giuridiche, che saprà interpretare grazie all'acquisizione di precise metodologie di ricerca e tecniche di indagine. L'indirizzo consente di accedere a tutte le facoltà universitarie e forma figure professionali in grado di operare sul territorio nel settore economico e sociale, sia privato che pubblico.

**Discipline Biennio** *Lingua e letteratura italiana, Storia e Geografia, Scienze umane, Diritto ed Economia, Lingua e cultura straniera 1, Lingua e cultura straniera 2, Matematica, Scienze naturali, Scienze motorie e sportive, Religione cattolica o attività alternative.*

**Discipline Triennio** *Lingua e letteratura italiana, Storia, Filosofia, Scienze Umane, Diritto ed Economia, Lingua e cultura straniera 1, Lingua e cultura straniera 2, Matematica, Fisica, Scienze naturali, Storia dell'arte, Scienze motorie e sportive, Religione cattolica o attività alternative.*

## ISTITUTO TECNICO ECONOMICO

**Indirizzo: AMMINISTRAZIONE, FINANZA E MARKETING**

durata del corso di studi: **5 anni**

titolo di studio: **Diploma di Istituto Tecnico Economico**

### PROFILO

Al termine del corso di studi, lo studente avrà acquisito una solida base culturale a carattere scientifico e tecnologico, nonché conoscenze teoriche e applicative spendibili in vari contesti di studio e di lavoro. Sarà in grado di risolvere problemi e di gestirsi autonomamente in ambiti caratterizzati da innovazioni continue e, in particolare, acquisirà le competenze informatiche necessarie alla gestione di impresa. Oltre al proseguimento degli studi a livello universitario, l'indirizzo consente l'immediato inserimento nel mondo del lavoro o l'accesso ai percorsi di studio e di lavoro previsti per l'inserimento negli albi delle professioni tecniche.

**Discipline Biennio** *Lingua e letteratura italiana, Lingua inglese, Storia, Cittadinanza e Costituzione, Matematica, Diritto ed economia, Scienze integrate (Scienze della Terra e Biologia, Fisica, Chimica), Economia aziendale, Geografia, Informatica, Seconda lingua comunitaria, Scienze motorie e sportive integrate, Religione cattolica o attività alternative.*

**Discipline Triennio** *Lingua e letteratura italiana, Lingua inglese, Storia, Cittadinanza e Costituzione, Matematica, Informatica, Seconda lingua comunitaria, Economia aziendale, Diritto, Economia politica, Scienze motorie e sportive, Religione cattolica o attività alternative.*

**Indirizzo: AMMINISTRAZIONE, FINANZA E MARKETING**

**Articolazione: SISTEMI INFORMATIVI AZIENDALI**

durata del corso di studi: **5 anni**

titolo di studio: **Diploma di Istituto Tecnico Economico**

### PROFILO

Al termine del corso di studi, lo studente avrà acquisito una solida base culturale a carattere scientifico e tecnologico, nonché conoscenze teoriche e applicative spendibili in vari contesti di studio e di lavoro. Sarà in grado di risolvere problemi e di gestirsi autonomamente in ambiti caratterizzati da innovazioni continue e, in particolare, acquisirà le competenze informatiche necessarie alla gestione di impresa. Oltre al proseguimento degli studi a livello universitario, l'indirizzo consente l'immediato inserimento nel mondo del lavoro o l'accesso ai percorsi di studio e di lavoro previsti per l'inserimento negli albi delle professioni tecniche.

**Discipline Biennio** *Lingua e letteratura italiana, Lingua inglese, Storia, Cittadinanza e Costituzione, Matematica, Diritto ed economia, Scienze integrate (Scienze della Terra e Biologia, Fisica, Chimica), Economia aziendale, Geografia, Informatica, Seconda lingua comunitaria, Scienze motorie e sportive, Religione cattolica o attività alternative.*

**Discipline Triennio** *Lingua e letteratura italiana, Lingua inglese, Storia, Cittadinanza e Costituzione, Matematica, Informatica, Seconda lingua comunitaria, Economia aziendale, Diritto, Economia politica, Scienze motorie e sportive, Religione cattolica o attività alternative.*

# ISTITUTO SUPERIORE STROZZI

PALIDANO - MANTOVA  
SAN BENEDETTO PO

## CALENDARIO SCUOLA APERTA

### Palidano

26 novembre 2011 .....	15.00 - 18.00
18 dicembre 2011 .....	9.00 - 12.00
14 gennaio 2012 .....	15.00 - 18.00
22 gennaio 2012 .....	9.00 - 12.00

### Mantova

19 novembre 2011 .....	15.00 - 17.00
11 dicembre 2011 .....	9.00 - 12.00
17 dicembre 2011 .....	15.00 - 17.00
14 gennaio 2012 .....	15.00 - 17.00

### San Benedetto Po

03 dicembre 2011 .....	15.00 - 18.00
28 gennaio 2012 .....	15.00 - 18.00

**A Palidano**, previo appuntamento telefonico il sabato mattina;

**a Mantova**: su appuntamento ogni sabato dal 12/11/2011 a fine febbraio 2012, dalle 10.00 alle 12.00 e dalle 15.00 alle 17.00;

**a San Benedetto Po**: ogni sabato mattina su appuntamento dalle 8.00 alle 12.00.

**ISTITUTO SUPERIORE  
STROZZI PALIDANO - MANTOVA  
SAN BENEDETTO PO**[www.itagstrozzi.altervista.org](http://www.itagstrozzi.altervista.org)

Sedi di Palidano e di Mantova

**ISTITUTO TECNICO**Settore: **TECNOLOGICO**Indirizzo: **AGRARIA, AGROALIMENTARE E AGROINDUSTRIA**Articolazione: **PRODUZIONI E TRASFORMAZIONI**Articolazione: **GESTIONE DELL'AMBIENTE E DEL TERRITORIO**

Sede di S. Benedetto Po

**ISTITUTO PROFESSIONALE**Indirizzo: **SERVIZI PER L'AGRICOLTURA E LO SVILUPPO RURALE**

Dott. Giordano Pachera

M. E. Bertellini

**Sede centrale:** Strada Begozzo, 9 - 46023 Palidano di Gonzaga

telefono: 0376 536341

fax: 0376 522174

email: itagst@itagstrozzi.it

**Sedi staccate:** Via dei Toscani, 3 - 46100 Mantova

telefono: 0376 384929

fax: 0376 381474

email: itagmantova@itagmantova.it

**Sedi staccate:** Via Villa Garibaldi, 137 - 46027 San Benedetto Po

telefono: 0376 615311

fax: 0376 620827

email: ipa-sbenedetto@itagstrozzi.it

**A Mantova:** linee Apam e navette in partenza dalle stazioni passanti della città**A Palidano:** linee ferroviarie Mantova-Modena, Suzzara-Parma, Suzzara-Ferrara, linee Apam da Moglia, da stazione FFSS di Suzzara, da Borgoforte, pullman privato da Reggiolo.**A San Benedetto Po:** l'ingresso principale si affaccia su Villa Garibaldi, a 500 metri dal centro del paese. È possibile raggiungere facilmente la sede con trasporti FS linea Suzzara-Ferrara, linee APAM da Moglia, da Mantova e da Ostiglia con fermata davanti all'edificio scolastico, bus privati e mezzi propri.**ORARIO SCOLASTICO****A Palidano:** dalle 8.00 alle 14.00 lunedì e mercoledì; dalle 8.00 alle 13.00 martedì, giovedì, venerdì e sabato.**A Mantova:** dalle 7.50 alle 13.50 mercoledì e venerdì; dalle 7.50 alle 12.50 lunedì, martedì, giovedì, e sabato.**A San Benedetto Po:** dalle 8,00 alle 14.00 mercoledì e venerdì; dalle 8.00 alle 13.00 lunedì, martedì, giovedì e sabato.

Tutti i giorni previo appuntamento telefonico.

**A Palidano:**

dalle 7.30 alle 9.00 e dalle 11.00 alle 13.00 da lunedì al sabato; dalle 14.00 alle 16.30 al lunedì e al venerdì

**A Mantova:**

dalle 7.30 alle 8.30 e dalle 10.30 alle 13.00 da lunedì al sabato

**A San Benedetto Po:** dalle 8,00 alle 12.00 dal lunedì al sabato

Prof. A. Truzzi (sede di Palidano), Prof. S. Catena (sede di Mantova), Prof. F. Zanini (sede di San Benedetto Po)

€ 120.00

**ORARIO RICEVIMENTO  
DIRIGENZA STUDENTI/  
FAMIGLIA****ORARIO RICEVIMENTO  
SEGRETARIA STUDENTI  
FAMIGLIE****REFERENTI PER  
L'ORIENTAMENTO****CONTRIBUTO PER ISCRIZIONI**

WEB

PERCORSI FORMATIVI

DIRIGENTE SCOLASTICO

DIRETTORE SERVIZI GENERALI  
E AMMINISTRATIVI

RECAPITI

COME SI ARRIVA

**Sedi di Palidano e di Mantova****ISTITUTO TECNICO****Settore: TECNOLOGICO****Indirizzo: AGRARIA, AGROALIMENTARE E AGROINDUSTRIA****Articolazione: PRODUZIONI E TRASFORMAZIONI****Articolazione: GESTIONE DELL'AMBIENTE E DEL TERRITORIO**durata del corso di studi: **5 anni**titolo di studio: **Diploma di Istruzione Tecnica nell'indirizzo Agraria, Agroalimentare e Agroindustria****PROFILO**

Il diplomato in *Agraria, Agroalimentare e Agroindustria* ha competenze nel campo dell'organizzazione e della gestione delle attività produttive, trasformative e valorizzative del settore, con attenzione alla qualità dei prodotti e al rispetto dell'ambiente. Interviene, altresì, in aspetti relativi alla gestione del territorio, con specifico riguardo agli equilibri ambientali e a quelli idrogeologici e paesaggistici.

Nell'articolazione *Produzioni e trasformazioni* vengono approfondite le problematiche collegate all'organizzazione delle produzioni animali e vegetali, alle trasformazioni e alla commercializzazione dei relativi all'utilizzazione delle biotecnologie.

Nell'articolazione *Gestione dell'ambiente e del territorio* vengono approfondite le problematiche della conservazione e tutela del patrimonio ambientale, le tematiche collegate alle operazioni di estimo e al genio rurale.

**Discipline Biennio** *Lingua e letteratura italiana, Religione cattolica o attività alternative, Scienze motorie e sportive, Storia, Lingua inglese, Matematica, Diritto ed economia, Scienze della Terra, Biologia, Fisica, Chimica, Tecnologie e tecniche di rappresentazione grafica, Tecnologie informatiche, Scienze e tecnologie applicate.*

**Discipline Triennio articolazione "Produzioni e trasformazioni"** *Lingua e letteratura italiana, Religione cattolica o attività alternative, Scienze motorie e sportive, Storia, Lingua inglese, Matematica, Complementi di matematica, Produzioni animali, Produzioni vegetali, Trasformazione dei prodotti, Economia, estimo, marketing e legislazione, Genio rurale, Biotecnologie agrarie, Gestione dell'ambiente e del territorio.*

**Discipline Triennio articolazione "Gestione dell'ambiente e del territorio"** *Lingua e letteratura italiana, Religione cattolica o attività alternative, Scienze motorie e sportive, Storia, Lingua inglese, Matematica, Complementi di matematica, Produzioni animali, Produzioni vegetali, Trasformazione dei prodotti, Economia, estimo, marketing e legislazione, Genio rurale, Biotecnologie agrarie, Gestione dell'ambiente e del territorio.*

**Sede di S. Benedetto Po****ISTITUTO PROFESSIONALE****Indirizzo: SERVIZI PER L'AGRICOLTURA E LO SVILUPPO RURALE**durata del corso di studi: **5 anni**titolo di studio: **Diploma di Istruzione Professionale nell'indirizzo Servizi per l'agricoltura e lo sviluppo rurale****PROFILO**

Il diplomato di istruzione professionale nell'indirizzo *Servizi per l'agricoltura e lo sviluppo rurale* possiede competenze relative alla valorizzazione, produzione e commercializzazione dei prodotti agrari e agroindustriali. Possiede inoltre, competenze nell'utilizzo delle energie alternative, nel settore del florovivaismo e nella manutenzione delle aree verdi.

**Discipline Biennio** *Lingua e letteratura italiana, Lingua inglese, Storia, Matematica, Diritto ed economia, Scienze della Terra, Biologia, Fisica, Chimica, Tecnologie dell'informazione e della comunicazione, Ecologia e Pedologia, Laboratori tecnologici ed esercitazioni, Scienze motorie e sportive, Religione cattolica o attività alternative.*

**Discipline Triennio** *Lingua e letteratura italiana, Lingua inglese, Storia, Matematica, Biologia applicata, Chimica applicata e processi di trasformazione, Tecniche di allevamento vegetale e animale, Agronomia territoriale ed ecosistemi forestali, Economia agraria e dello sviluppo territoriale, Valorizzazione delle attività produttive e legislazione di settore, Sociologia rurale e storia dell'Agricoltura, Scienze motorie e sportive, Religione cattolica o attività alternative.*

**CALENDARIO  
SCUOLA APERTA**

**Presentazione tutti gli indirizzi: Auditorium P.za Orefice**

26 novembre 2011 ..... 15.00 - 17.00

07 dicembre 2011 ..... 20.30 - 22.30

**Presentazione Istituto Tecnico: Auditorium P.za Orefice**

02 dicembre 2011 ..... 17.00 - 19.00

17 dicembre 2011 ..... 15.00 - 17.00

14 gennaio 2012 ..... 15.00 - 17.00

27 gennaio 2012 ..... 17.00 - 19.00

**Presentazione Liceo: Via Vanoni, 8**

02 dicembre 2011 ..... 17.00 - 19.00

17 dicembre 2011 ..... 15.00 - 17.00

14 gennaio 2012 ..... 15.00 - 17.00

27 gennaio 2012 ..... 17.00 - 19.00

# ISTITUTO SUPERIORE E. SANFELICE VIADANA

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

## LICEI

LICEO SCIENTIFICO

LICEO LINGUISTICO

LICEO DELLE SCIENZE UMANE opzione ECONOMICO SOCIALE

## ISTITUTO TECNICO

Settore: **ECONOMICO**

Indirizzo: **AMMINISTRAZIONE, FINANZA E MARKETING** (anche serale)

Articolazione: **SERVIZI INFORMATIVI AZIENDALI**

Articolazione: **RELAZIONI INTERNAZIONALI PER IL MARKETING**

Prof. ssa Carmelisa Saviola

Prof. M. Monti

M. E. Bertellini

**Sede centrale:** Via E. Sanfelice, 8 - Viadana

telefono: 0375 781792

fax: 0375 781078

**Sedi staccate:** Via Vanoni, 8 - Viadana

telefono: 0375 781783

fax: 0375 830891

e-mail: [infstitutosanfelice.it](mailto:infstitutosanfelice.it)

**Sede centrale:** l'istituto è situato in zona centrale; è raggiungibile con pullman Apam, Act Reggio Emilia, KM Cremona trasporti.

**Sede staccata:** è raggiungibile seguendo le indicazioni palasport /piscina.

### Istituto Tecnico:

Dalle ore 8.05 alle ore 13.10 (lunedì - martedì - giovedì - sabato)

Dalle ore 8.05 alle ore 14.05 (mercoledì - venerdì)

### Licei:

Dalle ore 8.00 alle ore 13.05 (lunedì - martedì - giovedì - sabato)

Dalle ore 8.00 alle ore 14.00 (mercoledì - venerdì)

Su appuntamento.

Dalle ore 10.30 alle ore 13.00 (tutti i giorni) e dalle ore 15.00 alle ore 17.00 tutti i giorni escluso il sabato.

Prof.ri E. Morelloni e F. Morandi

## LICEI

### PROFILO

Si valorizzano tutti gli aspetti del lavoro scolastico: lo studio delle discipline in una prospettiva sistematica, storica e critica; si praticano metodi d'indagine propri dei diversi ambiti disciplinari; con esercizi di lettura, analisi, traduzione di testi letterari, filosofi, storici, scientifici, saggistici, e interpretazione di opere d'arte; si prevede l'uso costante del laboratorio per l'insegnamento delle discipline scientifiche; si pratica l'argomentazione e il confronto; si cura la modalità espositiva scritta ed orale corretta, pertinente, efficace e personale; si usano degli strumenti multimediali a supporto dello studio e della ricerca.

### LICEO SCIENTIFICO

durata del corso di studi: **5 anni**

titolo di studio: **Diploma di Liceo scientifico**

**Discipline Biennio** *Lingua e letteratura italiana, Lingua e cultura latina, Lingua e cultura straniera, Storia e Geografia, Matematica, Fisica, Scienze naturali, Disegno e storia dell'arte Scienze motorie e sportive, Religione cattolica o attività alternative.*

**Discipline Triennio** *Lingua e letteratura italiana, Lingua e cultura latina, Lingua e cultura straniera, Storia, Filosofia, Matematica, Fisica, Scienze naturali, Disegno e storia dell'arte, Scienze motorie e sportive, Religione cattolica o attività alternative.*

### LICEO LINGUISTICO

durata del corso di studi: **5 anni**

titolo di studio: **Diploma di Liceo linguistico**

**Discipline Biennio** *Lingua e letteratura italiana, Lingua latina, Lingua e cultura straniera 1, Lingua e cultura straniera 2, Lingua e cultura straniera 3, Storia e geografia, Matematica, Scienze naturali, Scienze motorie e sportive, Religione/Attività alternative.*

**Discipline Triennio** *Lingua e letteratura italiana, Lingua e cultura straniera 1, Lingua e cultura straniera 2, Lingua e cultura straniera 3, Storia, Filosofia, Matematica, Fisica, Scienze naturali, Storia dell'arte, Scienze motorie e sportive, Religione/Attività alternative.*

### LICEO DELLE SCIENZE UMANE opzione ECONOMICO SOCIALE

durata del corso di studi: **5 anni**

titolo di studio: **Diploma di Liceo delle Scienze umane**

**Discipline Biennio** *Lingua e letteratura italiana, Lingua e cultura straniera 1, Lingua e cultura straniera 2, Storia e Geografia, Scienze umane, Diritto ed Economia politica, Lingua e cultura straniera, Matematica, Scienze naturali, Storia dell'arte Scienze motorie e sportive, Religione cattolica o attività alternative.*

**Discipline Triennio** *Lingua e letteratura italiana, Lingua e cultura straniera 1, Lingua e cultura straniera 2, Storia, Filosofia, Scienze Umane, Lingua e cultura straniera, Diritto ed economia politica, Matematica, Fisica, Scienze naturali, Storia dell'arte, Scienze motorie e sportive, Religione cattolica o attività alternative.*

**ISTITUTO TECNICO****Settore: ECONOMICO****Indirizzo: AMMINISTRAZIONE FINANZA E MARKETING**durata del corso di studi: **5 anni**titolo di studio: **Diploma nell'indirizzo Amministrazione, Finanza e Marketing****PROFILO**

L'indirizzo *Amministrazione Finanza e Marketing* persegue lo sviluppo di competenze relative alla gestione aziendale e all'interpretazione dei risultati economici (amministrazione/pianificazione/controllo/finanza/commerciale/sistema informativo/gestione speciali).

**Discipline Biennio** *Lingua e letteratura italiana, Lingua inglese, Storia Matematica, Diritto ed economia, Scienze integrate (Scienze della Terra e Biologia, Fisica, Chimica), Economia aziendale, Geografia, Informatica, Seconda lingua comunitaria, Scienze motorie e sportive integrate, Religione cattolica o attività alternative.*

**Discipline Triennio** *Lingua e letteratura italiana, Lingua inglese, Storia, Matematica, Informatica, Seconda lingua comunitaria, Economia aziendale, Diritto, Economia politica, Scienze motorie e sportive, Religione cattolica o attività alternative.*

**Indirizzo: AMMINISTRAZIONE FINANZA E MARKETING****Articolazione: RELAZIONI INTERNAZIONALI PER IL MARKETING**durata del corso di studi: **5 anni**titolo di studio: **Diploma nell'indirizzo Amministrazione, Finanza e Marketing con articolazione Relazioni Internazionali per il Marketing****PROFILO**

L'indirizzo *Amministrazione Finanza Marketing* con articolazione *Relazioni Internazionali per il Marketing* approfondisce gli aspetti relativi alla gestione delle relazioni commerciali internazionali riguardanti differenti realtà geo-politiche e settoriali e assicura le competenze necessarie a livello culturale linguistico e tecnico.

**Discipline Biennio** *Lingua e letteratura italiana, Lingua inglese, Storia Matematica, Diritto ed economia, Scienze integrate (Scienze della Terra e Biologia, Fisica, Chimica), Economia aziendale, Geografia, Informatica, Seconda lingua comunitaria, Scienze motorie e sportive integrate, Religione cattolica o attività alternative.*

**Discipline Triennio** *Lingua e letteratura italiana, Lingua inglese, Storia, Matematica, Informatica, Seconda lingua comunitaria, Economia aziendale e geo-politica, Terza lingua straniera, Diritto, Relazioni internazionali, Tecnologie della comunicazione, Scienze motorie e sportive, Religione cattolica o attività alternative.*

**Indirizzo: AMMINISTRAZIONE FINANZA E MARKETING****Articolazione: SISTEMI INFORMATIVI AZIENDALI**durata del corso di studi: **5 anni**titolo di studio: **Diploma nell'indirizzo Amministrazione, Finanza e Marketing con articolazione Sistemi Informativi Aziendali****PROFILO**

L'indirizzo *Amministrazione Finanza Marketing* con articolazione *Sistemi Informativi Aziendali* sviluppa competenze relative alla gestione del sistema informativo aziendale, alla valutazione alla scelta e all'adattamento di software applicativi, alla realizzazione di nuove procedure, con particolare riguardo al sistema di archiviazione, della comunicazione in rete e della sicurezza informatica.

**Discipline Biennio** *Lingua e letteratura italiana, Lingua inglese, Storia Matematica, Diritto ed economia, Scienze integrate (Scienze della Terra e Biologia, Fisica, Chimica), Economia aziendale, Geografia, Informatica, Seconda lingua comunitaria, Scienze motorie e sportive integrate, Religione cattolica o attività alternative.*

**Discipline Triennio** *Lingua e letteratura italiana, Lingua inglese, Storia, Matematica, Informatica, Seconda lingua comunitaria, Economia aziendale, Diritto, Economia politica, Scienze motorie e sportive, Religione cattolica o attività alternative.*

**ISTITUTO SUPERIORE  
S. G. BOSCO VIADANA**  
e sede staccata di  
**GAZOLDO DEGLI IPPOLITI**

**CALENDARIO  
SCUOLA APERTA**

**A Viadana e a Gazoldo**

17 dicembre 2011 .....	15.00 - 18.00
14 gennaio 2012 .....	15.00 - 18.00
21 gennaio 2012 .....	15.00 - 18.00
28 gennaio 2012 .....	15.00 - 18.00

**CONSULENZE E INFORMAZIONI**

**Sede di Viadana**

Ogni mercoledì: 17.00 - 18.00

**Sede di Gazoldo**

Ogni martedì: 17.30 - 18.30

**ISTITUTO SUPERIORE  
S. G. BOSCO VIADANA** e sede staccata di  
**GAZOLDO DEGLI IPPOLITI**

WEB

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

PERCORSI FORMATIVI

**SEDE DI VIADANA****ISTITUTO PROFESSIONALE**Settore: **INDUSTRIA E ARTIGIANATO**Indirizzo: **MANUTENZIONE E ASSISTENZA TECNICA**Settore: **SERVIZI**Indirizzo: **SERVIZI SOCIO-SANITARI****ISTITUTO TECNICO**Settore: **TECNOLOGICO**Indirizzo: **MECCANICA, MECCATRONICA E ENERGIA**Articolazione: **MECCANICA E MECCATRONICA****ISTRUZIONE E FORMAZIONE PROFESSIONALE**Qualifica professionale: **OPERATORE ALLA RIPARAZIONE DI VEICOLI A MOTORE**Indirizzo: **RIPARAZIONE DEI SISTEMI DEL VEICOLO**Qualifica professionale: **OPERATORE AGRICOLO**Indirizzo: **COLTIVAZIONI ARBOREE, ERBACEE E ORTOFLORICOLE**Qualifica professionale: **OPERATORE ELETTRICO**Qualifica professionale: **OPERATORE MECCANICO****ISTRUZIONE E FORMAZIONE PROFESSIONALE (SERALE)**Qualifica professionale: **OPERATORE ELETTRICO**Qualifica professionale: **OPERATORE MECCANICO****SEDE DI GAZOLDO DEGLI IPPOLITI****ISTITUTO PROFESSIONALE**Settore: **SERVIZI**Indirizzo: **SERVIZI PER L'AGRICOLTURA E LO SVILUPPO RURALE**Indirizzo: **SERVIZI PER ENOGASTRONOMIA E L'OSPITALITÀ ALBERGHIERA**Articolazione: **ENOGASTRONOMIA**Articolazione: **SERVIZI DI SALA E VENDITA****ISTRUZIONE E FORMAZIONE PROFESSIONALE**Qualifica professionale: **OPERATORE DELLA RISTORAZIONE**Indirizzo: **PREPARAZIONE PASTI**Qualifica professionale: **OPERATORE AGRICOLO**Indirizzo: **COLTIVAZIONI ARBOREE, ERBACEE E ORTOFLORICOLE****ISTRUZIONE E FORMAZIONE PROFESSIONALE (SERALE)**Qualifica professionale: **OPERATORE DELLA RISTORAZIONE**Indirizzo: **PREPARAZIONE PASTI****DIRIGENTE SCOLASTICO**

Dott. Vanni Savazzi

**COLLABORATORI/  
COORDINATORI DI SEDE  
STACCATA**Coll. Vicario Prof. A. Cau; Coll. Prof. G. Maramotti; Referente  
Offerta formativa Gazoldo: Prof. F. Mammola.**DIRETTORE SERVIZI GENERALI  
E AMMINISTRATIVI**

Sig.ra L. Tosi

**RECAPITI****Sede centrale:** Via Roma, snc - 46019 Viadana  
telefono: 0375 781144  
fax: 0375 781278**Sede staccata di Gazoldo degli Ippoliti:**Via dell'Artigianato, 1 - 46040 Gazoldo degli Ippoliti  
telefono: 0376 657168  
fax: 0376 658121  
email: [info@istitutosgbosco.it](mailto:info@istitutosgbosco.it); [gazoldo@istitutosgbosco.it](mailto:gazoldo@istitutosgbosco.it)**COME SI ARRIVA****Sede di Viadana:** l'ingresso principale si affaccia sulla Via Roma, proprio davanti alla stazione delle corriere, a due passi dal centro del paese: è possibile raggiungere facilmente la sede a piedi, in bicicletta, in auto, in autobus.**Sede di Gazoldo degli Ippoliti:** le aziende di trasporto provvedono al collegamento con i comuni limitrofi, con fermata degli autobus davanti all'edificio scolastico.**ORARIO SCOLASTICO**

Consulta sito.

**ORARIO RICEVIMENTO  
DIRIGENZA STUDENTI/  
FAMIGLIA****Sede di Viadana:** dal lunedì al venerdì dalle 8.00 alle 13.15; il sabato dalle 8.00 alle 12.00.**Sede di Gazoldo degli Ippoliti:** consulta il sito.**ORARIO RICEVIMENTO  
SEGRETARIA STUDENTI  
FAMIGLIE****Sede di Viadana:** dal lunedì al venerdì dalle 10.45 alle 12.45; il sabato dalle 9.00 alle 12.00.**Sede di Gazoldo degli Ippoliti:** tutti i giorni dalle 9.00 alle 12.00.**REFERENTI PER  
L'ORIENTAMENTO****Sede di Viadana:** Prof.ssa Tabai (ITI e IP Manutenzione e Assistenza Tecnica) - Prof.ssa Ardiani (IP Servizi sociali), Prof. F. Giallorenzo (Formazione Professionale).**Sede di Gazoldo degli Ippoliti:** Prof.ri S. Gabaldo, A. Dall'Aglio (Servizi Agricoltura) - Prof. F. Mammola (Servizi Alberghiero).**CONTRIBUTO PER ISCRIZIONI**

Consultare il sito.

## Sede di Viadana ISTITUTO PROFESSIONALE Indirizzo: MANUTENZIONE E ASSISTENZA TECNICA

durata del corso di studi: **5 anni**

titolo di studio: **Diploma di Istruzione Professionale Indirizzo Manutenzione e Assistenza Tecnica**

### PROFILO

Il diplomato di istruzione professionale nell'indirizzo *Manutenzione e assistenza tecnica* possiede le competenze per gestire, organizzare ed effettuare interventi di installazione e manutenzione ordinaria, di diagnostica, riparazione e collaudo relativamente a piccoli sistemi, impianti e apparati tecnici, anche marittimi. Le sue competenze tecnico-professionali sono riferite alle filiere dei settori produttivi generali (elettronica, elettrotecnica, meccanica, termotecnica ed altri) e specificamente sviluppate in relazione alle esigenze espresse dal territorio.

**Discipline Biennio** *Lingua e letteratura italiana, Lingua inglese, Storia, Matematica, Diritto ed economia, Scienze integrate (Scienze della Terra e Biologia, Fisica e Chimica), Tecnologie e tecniche di rappresentazione grafica, Tecnologie dell'informazione e della comunicazione, Laboratori tecnologici ed esercitazioni, Religione Cattolica o attività alternative, Scienze motorie e sportive.*

**Discipline Triennio** *Lingua e letteratura italiana, Lingua inglese, Storia, Matematica, Laboratori tecnologici ed esercitazioni, Tecnologie meccaniche e applicazioni, Tecnologie elettrico-elettroniche e applicazioni, Tecnologie e tecniche di installazione e di manutenzione, Religione Cattolica o attività alternative, Scienze motorie e sportive.*

## Indirizzo: SERVIZI SOCIO-SANITARI

durata del corso di studi: **5 anni**

titolo di studio: **Diploma di Istruzione Professionale Indirizzo Servizi Socio Sanitari**

### PROFILO

Il diplomato di istruzione professionale nell'indirizzo *Servizi Socio-Sanitari* possiede le competenze necessarie per organizzare ed attuare interventi adeguati alle esigenze socio-sanitarie di persone e comunità, per la promozione della salute e del benessere bio-psico-sociale.

**Discipline Biennio** *Lingua e letteratura italiana, Lingua inglese, Storia, Matematica, Diritto ed economia, Scienze integrate (Scienze della Terra e Biologia, Fisica, Chimica), Scienze umane e sociali, Elementi di storia dell'arte ed espressioni grafiche, Educazione musicale, Metodologie operative, Seconda lingua straniera, Scienze motorie e sportive, Religione/Attività alternative.*

**Discipline Triennio** *Lingua e letteratura italiana, Lingua inglese, Storia, Matematica, Metodologie operative, Seconda Lingua straniera, Igiene e cultura medico-sanitaria, Psicologia generale ed applicata, Diritto e legislazione socio-sanitaria, Tecnica amministrativa ed economia sociale, Scienze motorie e sportive, Religione/Attività alternative.*

## ISTITUTO TECNICO TECNOLOGICO

Indirizzo: **MECCANICA, MECCATRONICA ED ENERGIA**

Articolazione: **MECCANICA E MECCATRONICA**

durata del corso di studi: **5 anni**

titolo di studio: **Diploma di Istituto Tecnico**

### PROFILO

Il diplomato ha competenze specifiche nel campo dei materiali, nella loro scelta, nei loro trattamenti e lavorazioni; inoltre, ha competenze sulle macchine e sui dispositivi utilizzati nelle industrie manifatturiere, agrarie, dei trasporti e dei servizi nei diversi contesti economici. Nelle attività produttive d'interesse, egli collabora nella progettazione, costruzione e collaudo dei dispositivi e dei prodotti, nella realizzazione dei relativi processi produttivi; interviene nella manutenzione ordinaria e nell'esercizio di sistemi meccanici ed elettromeccanici complessi; è in grado di dimensionare, installare e gestire semplici impianti industriali. Nell'articolazione *Meccanica e mecatronica*, il diplomato approfondisce, nei diversi contesti produttivi, le tematiche generali connesse alla progettazione, realizzazione e gestione di apparati e sistemi e alla relativa organizzazione del lavoro.

**Discipline Biennio** *Lingua e letteratura italiana, Lingua Inglese, Storia, Matematica, Diritto ed Economia, Scienze Integrate (Scienze della Terra e Biologia, Fisica, Chimica), Tecnologie e tecniche di rappresentazione grafica, Tecnologie informatiche, Scienze e tecnologie applicate, Scienze motorie e sportive, Religione cattolica o Attività alternative.*

**Discipline Triennio** *Lingua e letteratura italiana, Lingua inglese, Storia, Matematica, Complementi di matematica Meccanica, macchine ed energia, Sistemi e automazione, Tecnologie meccaniche di processo e prodotto, Disegno, progettazione e organizzazione industriale, Scienze motorie e sportive, Religione cattolica o Attività alternative.*

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE PROFESSIONALE

Qualifica professionale: **OPERATORE ALLA RIPARAZIONE DI VEICOLI A MOTORE**

Indirizzo: **RIPARAZIONE DEI SISTEMI DEL VEICOLO**

durata del corso di studi: **3 anni**

certificazione: **Attestato di qualifica professionale di Operatore alla Riparazione di Veicoli a Motore di II livello europeo**

### PROFILO

La figura professionale di riparatore di veicoli a motore, interviene, a livello esecutivo, nel processo di riparazione di motoveicoli con autonomia e responsabilità limitate a ciò che prevedono le procedure e le metodiche della sua operatività. L'utilizzo di metodologie di base, di strumenti e d'informazioni gli consentono di svolgere attività concernenti riparazioni e manutenzioni dei sistemi meccanici ed elettromeccanici del veicolo e alle lavorazioni di carrozzeria. Collabora nella fase di accettazione e di controllo/collaudo di efficienza e funzionalità in fase di riconsegna del veicolo.

**Aree formative** *Area Linguistica e delle Scienze Umane; Area Matematico-Scientifica; Area tecnologica; Area Tecnico-Professionale; Area della Personalizzazione; Area Stage.*

**Qualifica professionale: OPERATORE ELETTRICO**durata del corso di studi: **3 anni**certificazione: **Attestato di qualifica professionale di Operatore Elettrico di Il livello europeo****PROFILO**

L'operatore elettrico interviene nel processo di realizzazione dell'impianto elettrico. Le metodologie di base, gli strumenti e le informazioni gli permettono di svolgere attività con competenze relative all'installazione e manutenzione di impianti elettrici nelle abitazioni residenziali, negli uffici e negli ambienti produttivi artigianali ed industriali nel rispetto delle norme relative alla sicurezza.

**Aree formative** Area Linguistica e delle Scienze Umane; Area Matematico-Scientifica; Area tecnologica; Area Tecnico-Professionale; Area della Personalizzazione; Area Stage.

**Qualifica professionale: OPERATORE MECCANICO**durata del corso di studi: **3 anni**certificazione: **Attestato di qualifica professionale di Operatore Meccanico di Il livello europeo****PROFILO**

L'operatore meccanico svolge attività relative alle lavorazioni di pezzi e complessivi meccanici, al montaggio e all'adattamento in opera di gruppi, sottogruppi e particolari meccanici; appronta con competenza la conduzione delle macchine e delle attrezzature, controlla e verifica le conformità alle lavorazioni assegnate e proprie della produzione meccanica.

**Aree formative** Area Linguistica e delle Scienze Umane; Area Matematico-Scientifica; Area tecnologica; Area Tecnico-Professionale; Area della Personalizzazione; Area Stage.

**Qualifica professionale: OPERATORE AGRICOLO****Indirizzo: COLTIVAZIONI ARBOREE, ERBACEE E ORTOFLORICOLE**durata del corso di studi: **3 anni**certificazione: **Attestato di qualifica professionale di Operatore alle coltivazioni arboree, erbacee e ortofloricole di Il livello europeo****PROFILO**

La figura professionale dell'operatore agricolo indirizzo *Coltivazioni arboree, erbacee e ortofloricole* è una figura professionale in grado di riconoscere le principali piante. Sa coltivarle e provvedere alla loro manutenzione (tagli, potature, disinfestazione, ecc.). Esso trova collocazione come addetto al garden center, nei vivai come operaio addetto alla produzione, nelle aziende di giardinaggio o come lavoratore autonomo.

**Aree formative** Area Linguistica e delle Scienze Umane; Area Matematico-Scientifica; Area tecnologica; Area Tecnico-Professionale; Area della Personalizzazione; Area Stage.

**Sede di Gazoldo degli Ippoliti****ISTITUTO PROFESSIONALE****Indirizzo: SERVIZI PER L'AGRICOLTURA E LO SVILUPPO RURALE**durata del corso di studi: **5 anni**titolo di studio: **Diploma di Istruzione Professionale Indirizzo Servizi per l'Agricoltura e lo Sviluppo Rurale****PROFILO**

Il diplomato di istruzione professionale, nell'indirizzo *Servizi per l'agricoltura e lo sviluppo rurale*, possiede competenze relative alla valorizzazione, produzione e commercializzazione dei prodotti agrari ed agroindustriali.

**Discipline Biennio** *Lingua e letteratura italiana, Lingua inglese, Storia, Matematica, Diritto ed economia, Scienze integrate (Scienze della Terra e Biologia, Fisica e Chimica), Scienze motorie e sportive, Tecnologie dell'informazione e della comunicazione, Ecologia e Pedologia, Laboratori tecnologici ed esercitazioni, Religione Cattolica o attività alternative.*

**Discipline Triennio** *Lingua e letteratura italiana, Lingua inglese, Storia, Matematica, Biologia applicata, Chimica applicata e processi di trasformazione, Tecniche di allevamento vegetale ed animale, Agronomia territoriale ed ecosistemi forestali, Economia agraria e dello sviluppo territoriale, Valorizzazione delle attività produttive e legislazione del settore, sociologia rurale e storia dell'agricoltura Scienze motorie e sportive, Religione Cattolica o attività alternative.*

**Indirizzo: SERVIZI PER ENOGASTRONOMIA E L'OSPITALITÀ ALBERGHIERA****Articolazione: ENOGASTRONOMIA**durata del corso di studi: **5 anni**titolo di studio: **Diploma di Istruzione Professionale Indirizzo Servizi per enogastronomia e l'ospitalità alberghiera****PROFILO**

Il diplomato d'istruzione professionale nell'indirizzo *Servizi per l'enogastronomia e l'ospitalità alberghiera* ha specifiche competenze tecniche, economiche e normative nelle filiere dell'enogastronomia e dell'ospitalità alberghiera, nei cui ambiti interviene in tutto il ciclo di organizzazione e gestione dei servizi. Nell'articolazione *Enogastronomia*, il diplomato è in grado di intervenire nella valorizzazione, produzione, trasformazione, conservazione e presentazione dei prodotti enogastronomici; operare nel sistema produttivo promuovendo le tradizioni locali, nazionali e internazionali, e individuando le nuove tendenze enogastronomiche.

**ISTRUZIONE E FORMAZIONE PROFESSIONALE****Qualifica professionale: OPERATORE DELLA RISTORAZIONE****Indirizzo: PREPARAZIONE PASTI (AIUTO-CUOCO)**Durata del corso di studi: **3 anni**Certificazione: **Attestato di qualifica professionale di Operatore della Ristorazione di II livello europeo****PROFILO**

L'operatore della ristorazione interviene, a livello esecutivo nel processo della ristorazione con autonomia e responsabilità limitate a ciò che prevedono le procedure e le metodiche della sua operatività. La qualificazione nell'applicazione/utilizzo di metodologie di base, di strumenti e di informazioni gli consentono di svolgere attività relative alla preparazione dei pasti con competenze nella scelta, preparazione, conservazione e stoccaggio di materie prime e semilavorati, nella realizzazione di piatti semplici cucinati e allestiti. L'addetto alla preparazione pasti partecipa all'intero ciclo produttivo presente nelle strutture di ristorazione ed è in grado di operare in autonomia su precise indicazioni del Cuoco, con cui collabora per la preparazione e la realizzazione dei menù e delle diete, nella ristorazione commerciale e collettiva.

**Aree formative** Area Linguistica e delle Scienze Umane; Area Matematico-Scientifica; Area tecnologica; Area Tecnico-Professionale; Area della Personalizzazione; Area Stage.

**Qualifica professionale: OPERATORE AGRICOLO****Indirizzo: COLTIVAZIONI ARBOREE, ERBACEE E ORTOFLORICOLE**durata del corso di studi: **3 anni**certificazione: **Attestato di qualifica professionale di Operatore alle coltivazioni arboree, erbacee e ortofloricole di II livello europeo****PROFILO**

La figura professionale dell'operatore agricolo indirizzo *Coltivazioni arboree, erbacee e ortofloricole* è una figura professionale in grado di riconoscere le principali piante. Sa coltivarle e provvedere alla loro manutenzione (tagli, potature, disinfestazione, ecc.). Esso trova collocazione come addetto al *garden center*, nei vivai come operaio addetto alla produzione, nelle aziende di giardinaggio o come lavoratore autonomo.

**Aree formative** Area Linguistica e delle Scienze Umane; Area Matematico-Scientifica; Area tecnologica; Area Tecnico-Professionale; Area della Personalizzazione; Area Stage.

**ISTITUTO PARITARIO  
C. FERRINI  
MANTOVA**
**CALENDARIO  
SCUOLA APERTA**

26 novembre 2011 .....	9.00 - 12.00 15.00 - 18.00
10 dicembre 2011 .....	9.00 - 12.00 15.00 - 18.00
14 gennaio 2012 .....	9.00 - 12.00 15.00 - 18.00

# ISTITUTO PARITARIO C. FERRINI MANTOVA

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

## LICEI

LICEO CLASSICO  
LICEO LINGUISTICO  
LICEO SCIENTIFICO

## ISTITUTO TECNICO

Settore: **ECONOMICO**

Indirizzo: **AMMINISTRAZIONE FINANZA E MARKETING**

Settore: **TECNOLOGICO**

Indirizzo: **CONSTRUZIONI AMBIENTE E TERRITORIO**

Prof.ssa Chiara Aldrigo

G. Grandi

A. Marconcini

Via Giulio Romano, 15 - 46100 Mantova  
telefono: 0376 224776  
fax: 0376 321482  
e-mail: [contardo.ferrini@mynet.it](mailto:contardo.ferrini@mynet.it)

Consultare il sito: [www.cccf.it](http://www.cccf.it)

A seconda dell'indirizzo, dal lunedì al venerdì  
dalle ore 7.50 alle ore 13.05 e dalle ore 14.00 alle ore 16.30.

Tutti i giorni dalle ore 8.00 alle ore 9.00 o su appuntamento.

Tutti i giorni dalle 7.45 alle 12.45 e dalle 14.30 alle 16.30.

Prof. A. Maiello

Retta di frequenza aggiornata sul sito.  
Gratuità per gli studenti più meritevoli.

## LICEO CLASSICO SPAGNOLI

durata del corso di studi: **5 anni**

titolo di studio: **Maturità Classica**

### PROFILO

Il Liceo Classico è indirizzato prevalentemente allo studio della civiltà classica e della cultura umanistica, senza trascurare tuttavia le discipline linguistiche e scientifiche, in modo da garantire agli alunni l'acquisizione di una preparazione scolastica completa dallo spessore culturale significativo. Ciò consente l'apertura mentale necessaria per comprendere la realtà nelle sue più svariate sfaccettature e operare scelte consapevoli in ogni ambito universitario.

**Discipline Biennio** *Lingua e letteratura italiana, Lingua e cultura latina, Lingua e cultura greca, Lingua e cultura Inglese, Storia e Geografia, Matematica, Informatica, Scienze naturali, Scienze motorie e sportive, Religione cattolica o attività alternative.*

**Discipline Triennio** *Lingua e letteratura italiana, Lingua e cultura latina, Lingua e cultura greca, Lingua e cultura straniera, Storia, Filosofia, Matematica, Informatica, Fisica, Scienze naturali, Storia dell'arte, Scienze motorie e sportive, Religione cattolica o attività alternative, Discipline facoltative: Seconda lingua straniera, Musica.*

## LICEO LINGUISTICO REDENTORE

durata del corso di studi: **5 anni**

titolo di studio: **Maturità Linguistica**

### PROFILO

Il Liceo Linguistico è indirizzato prevalentemente allo studio delle lingue straniere e delle civiltà corrispondenti in un contesto culturale prevalentemente umanistico, senza trascurare tuttavia le discipline scientifiche, in modo da garantire agli alunni l'acquisizione di una preparazione scolastica completa dallo spessore culturale significativo. Ciò consente l'apertura mentale necessaria per comprendere la realtà nelle sue più svariate sfaccettature e operare scelte consapevoli in ogni ambito universitario o accedere direttamente al mondo del lavoro grazie alle competenze linguistiche acquisite in tre o più lingue straniere.

**Discipline Biennio** *Lingua e letteratura italiana, Lingua latina, Lingua e cultura straniera Francese, Lingua e cultura straniera 2, Lingua e cultura straniera 3 (due discipline facoltative a scelta: Lingua cinese, Lingua araba, Musica) Storia e Geografia, Matematica, Scienze naturali, Scienze motorie e sportive, Religione/Attività alternative.*

**Discipline Triennio** *Lingua e letteratura italiana, Lingua e cultura straniera 1, Lingua e cultura straniera 2, Lingua e cultura straniera 3, Storia, Filosofia, Matematica, Fisica, Scienze naturali, Storia dell'arte, Scienze motorie e sportive, Religione o attività alternative.*

## LICEO SCIENTIFICO REDENTORE

durata del corso di studi: **5 anni**  
 titolo di studio: **Maturità Scientifica**

### PROFILO

Il Liceo Scientifico è indirizzato prevalentemente allo studio delle discipline scientifiche, senza trascurare tuttavia le discipline linguistiche ed umanistiche, in modo da garantire agli alunni l'acquisizione di una preparazione scolastica completa dallo spessore culturale significativo. Ciò consente l'apertura mentale necessaria per comprendere la realtà nelle sue più svariate sfaccettature e operare scelte consapevoli in ogni ambito universitario.

**Discipline Biennio** *Lingua e letteratura italiana, Lingua e cultura latina, Lingua e cultura straniera, Storia e Geografia, Matematica, Fisica, Scienze naturali, Disegno e Storia dell'arte, Scienze motorie e sportive, Religione cattolica o attività alternative.*

**Discipline Triennio** *Lingua e letteratura italiana, Lingua e cultura latina, Lingua e cultura straniera, Storia, Filosofia, Matematica, Fisica, Scienze naturali, Disegno e Storia dell'arte, Scienze motorie e sportive, Religione cattolica o attività alternative. Discipline facoltative: Seconda lingua straniera, Musica.*

## ISTITUTO TECNICO ECONOMICO MANZONI

**Indirizzo: AMMINISTRAZIONE, FINANZA E MARKETING**

**Articolazione: RELAZIONI INTERNAZIONALI PER IL MARKETING**

durata del corso di studi: **5 anni**  
 titolo di studio: **Diploma nell'indirizzo Amministrazione, Finanza e Marketing**

### PROFILO

L'Istituto tecnico economico ad indirizzo *Amministrazione, Finanza e Marketing*, articolazione *Relazioni internazionali per il marketing* si caratterizza per il riferimento all'ambito della comunicazione aziendale con l'insegnamento di tre lingue straniere e la pratica di appropriati strumenti tecnologici e per l'apprendimento della gestione dei rapporti aziendali nazionali e internazionali riguardanti differenti realtà geo-politiche e i vari contesti lavorativi.

**Discipline Biennio** *Lingua e letteratura italiana, Lingua inglese, Storia, Matematica, Diritto ed Economia, Scienze integrate (Scienze della Terra e Biologia, Fisica, Chimica), Economia aziendale, Geografia, Informatica, Seconda lingua comunitaria, Scienze motorie e sportive integrate, Religione cattolica o attività alternative.*

**Discipline Triennio** *Lingua e letteratura italiana, Lingua inglese, Storia, Matematica, Informatica, Seconda lingua comunitaria, Economia aziendale, Terza lingua straniera, Diritto, Relazioni internazionali, Tecnologie della comunicazione, Scienze motorie e sportive, Religione cattolica o attività alternative. Discipline facoltative: Cinese, Arabo, Tirocinio professionale (dal terzo anno).*

## ISTITUTO TECNICO TECNOLOGICO MANZONI

**Indirizzo: COSTRUZIONI, AMBIENTE E TERRITORIO**

durata del corso di studi: **5 anni**  
 titolo di studio: **Maturità Tecnica**

### PROFILO

L'Istituto tecnico ad indirizzo *Costruzioni, ambiente e territorio* si caratterizza per l'insegnamento di discipline che a partire dal secondo biennio sono già professionalizzanti e favoriscono l'acquisizione di abilità in ambito grafico-progettuale, edilizio, catastale ed estimativo. In particolare vengono garantite agli studenti competenze nel settore della sicurezza ambientale e sul cantiere. Lo studio delle discipline formative completa la preparazione culturale dello studente.

**Discipline Biennio** *Lingua e letteratura italiana, Lingua inglese, Storia, Geografia, Matematica, Diritto, Informatica, Tecnologie e tecniche di rappresentazione grafica, Tecnologie informatiche, Scienze e tecnologie applicate, Scienze motorie e sportive, Religione cattolica o attività alternative.*

**Discipline Triennio** *Lingua e letteratura italiana, Lingua inglese, Storia, Matematica, Complementi di matematica, Gestione del cantiere e sicurezza dell'ambiente di lavoro, Progettazione, Costruzioni e Impianti, Geopedologia, Economia ed Estimo, Topografia, Scienze motorie e sportive, Religione cattolica o attività alternative. Discipline facoltative: Seconda lingua straniera, Tirocinio professionale (dal terzo anno).*

**FORMAZIONE  
MANTOVA FOR.MA**  
MANTOVA

**CALENDARIO  
SCUOLA APERTA**

03 dicembre 2011 ..... 15.00 - 17.00  
21 gennaio 2012 ..... 15.00 - 17.00

**FOR.MA FORMAZIONE MANTOVA**[www.formazionemantova.it](http://www.formazionemantova.it)**ISTRUZIONE E FORMAZIONE PROFESSIONALE**Qualifica professionale: **OPERATORE DELLA RISTORAZIONE**Indirizzo: **PREPARAZIONE PASTI**Indirizzo: **SERVIZI DI SALA E BAR**Qualifica professionale: **OPERATORE DEL BENESSERE**Indirizzo: **ACCONCIATURA**Indirizzo: **TRATTAMENTI ESTETICI****PERCORSI PERSONALIZZATI PER ALLIEVI CON DISABILITÀ**Qualifica professionale: **OPERATORE AGRICOLO**Indirizzo: **COLTIVAZIONI ARBOREE, ERBACEE, ORTOFLORICOLE****DIRETTORE**

Dott. Gabriele Martignoni

**SEGRETARIO ECONOMO**

A. Ongari

**COORDINATORE DIDATTICO**

M. G. Pietrini

**RECAPITI**

Via L. Gandolfo n. 13 - Mantova

telefono: 0376 432537

fax: 0376 432538

**Sedi Staccate:** Via dei Toscani n. 3 - Mantova

telefono: 0376 381636 - 0376 381636

email: [cfpmantova@formazionemantova.it](mailto:cfpmantova@formazionemantova.it)**COME SI ARRIVA**

Raggiungibile a piedi dalle stazioni passanti degli autobus e dei treni (massimo 15 minuti).

**ORARIO SCOLASTICO**

Orario scolastico settimanale dal lunedì al venerdì:

Mattino: dalle 7.55 alle 12.55 (lunedì, martedì, giovedì)

dalle 7.55 alle 13.55 (mercoledì, venerdì).

Pomeriggio: dalle 13.55 alle 16.55 (1 pomeriggio a settimana lunedì, martedì o giovedì).

Su appuntamento.

Dal lunedì al giovedì dalle 8.30 alle 12.30 e dalle 14.30 alle 16.30  
e il venerdì dalle 8.30 alle 12.30.

M. G. Pietrini, A. Colognese

**Qualifica professionale: OPERATORE DELLA RISTORAZIONE**Indirizzo: **PREPARAZIONE PASTI**durata del corso di studi: **3 anni**certificazione: **Attestato di Qualifica professionale di Operatore della ristorazione - Preparazione pasti - di II livello europeo****PROFILO**

L'operatore della Ristorazione - preparazione pasti – interviene, a livello esecutivo, nel processo della ristorazione con autonomia e responsabilità limitate a ciò che prevedono le procedure e le metodiche della sua operatività con competenze nella scelta, preparazione, conservazione e stoccaggio di materie prime e semilavorati e nella realizzazione di semplici piatti; le competenze caratterizzanti l'indirizzo si riferiscono alle attività inerenti alla preparazione di piatti sulla base di ricettari e su indicazione dello chef, nel rispetto delle norme igienico sanitarie. Attività economiche di riferimento: ristoranti e attività di ristorazione mobile, ristoranti d'albergo, fornitura di pasti preparati (catering per eventi), mense e catering continuativo su base contrattuale, produzione di pasti e piatti preparati.

**Are formative** Area dei Linguaggi: *Lingua Italiana, Lingua Inglese*; Area Storico - Socio-Economica: *Storia e Geografia, Economia e Diritto*; Area Matematico- Scientifico- Tecnologica: *Matematica, Scienze (Chimica e Fisica), Scienze alimentari e dell'alimentazione, Informatica*; Area Flessibilità: *Sviluppo del Progetto Personale, La.R.S.A. (Laboratori Recupero e Sviluppo degli Apprendimenti), Religione Cattolica/Attività Alternative, Educazione Fisica*; Area Tecnico Professionale: *Igiene, Qualità e Prevenzione rischi, Tecnologia alimentare, Laboratorio e Sicurezza Professionale, Stage*.

**Qualifica professionale: OPERATORE DELLA RISTORAZIONE****Indirizzo: SERVIZI DI SALA E BAR**durata del corso di studi: **3 anni**certificazione: **Attestato di Qualifica professionale di Operatore della ristorazione - Addetto ai servizi di sala e bar - di II livello europeo****PROFILO**

L'operatore della Ristorazione – servizi di sala e bar – interviene, a livello esecutivo, nel processo della ristorazione con autonomia e responsabilità limitate a ciò che prevedono le procedure e le metodiche della sua operatività con competenze nel servizio di sala e bar; le competenze caratterizzanti l'indirizzo si riferiscono alle attività inerenti alla predisposizione degli ordini, alla somministrazione di pasti e prodotti da bar secondo gli standard aziendali ed i criteri di qualità e sicurezza igienico sanitaria richiesti. Attività economiche di riferimento: ristoranti e attività di ristorazione mobile, ristoranti d'albergo, fornitura di pasti preparati (catering per eventi), mense e catering continuativo su base contrattuale, bar e esercizi simili senza cucina.

**Are formative** Area dei Linguaggi: *Lingua Italiana, Lingua Inglese*; Area Storico - Socio-Economica: *Storia e Geografia, Economia e Diritto*; Area Matematico- Scientifico- Tecnologica: *Matematica, Scienze (Chimica e Fisica), Scienze alimentari e dell'alimentazione, Informatica*; Area Flessibilità: *Sviluppo del Progetto Personale, La.R.S.A. (Laboratori Recupero e Sviluppo degli Apprendimenti), Religione Cattolica/Attività Alternative, Educazione Fisica*; Area Tecnico Professionale: *Igiene, Qualità e Prevenzione rischi, Tecnologia alimentare, Laboratorio e Sicurezza Professionale, Stage*.

**4° anno DIPLOMA PROFESSIONALE TECNICO DI CUCINA**durata del corso di studi: **1 anno**prerequisito: **Qualifica di Operatore della ristorazione**certificazione: **Diploma professionale di Tecnico di cucina di III livello europeo**

**Are formative** Competenze di Base: *Comunicazione in lingua italiana, Comunicazione in lingua inglese, Educazione civica e sociale, Matematica e Informatica, Educazione Fisica, Religione Cattolica/Attività Alternative*. Competenze tecnico - professionali: *Contabilità e Marketing, Tecnologia alimentare, Laboratorio e sicurezza professionale, Igiene, Qualità e Prevenzione Rischi, Stage*.

**Qualifica professionale: OPERATORE DEL BENESSERE****Indirizzo: ACCONCIATURA**durata del corso di studi: **3 anni**certificazione: **Attestato di Qualifica professionale di Operatore del Benessere - Acconciatura – di II livello europeo****PROFILO**

L'operatore del Benessere - Acconciatura - ai sensi della legge 174/2005, esegue in autonomia trattamenti e servizi volti a modificare, migliorare, mantenere e proteggere l'aspetto estetico dei capelli, ivi compresi i trattamenti tricologici complementari, che non implicano prestazioni di carattere medico, curativo o sanitario, nonché il taglio e il trattamento estetico della barba e ogni altro servizio inerente o complementare. Propone e realizza per la clientela prestazioni conformi e funzionali alle caratteristiche e all'aspetto della persona secondo i canoni delle mode e dei costumi riconosciuti nelle diverse culture. Possiede capacità tecniche professionali di base e lavora a livello operativo-esecutivo.

**Are formative** Area dei Linguaggi: *Lingua Italiana, Lingua Inglese*; Area Storico - Socio-Economica: *Storia e Geografia, Economia e Diritto*; Area Matematico- Scientifico- Tecnologica: *Matematica, Scienze (Chimica e Fisica), Scienze biologiche (Anatomia e Dietologia), Informatica*; Area Flessibilità: *Sviluppo del Progetto Personale, La.R.S.A. (Laboratori Recupero e Sviluppo degli Apprendimenti), Religione Cattolica/Attività Alternative, Educazione Fisica*; Area Tecnico Professionale: *Teoria professionale (Dermatologia, Cosmetologia), Igiene e microbiologia, Qualità e prevenzione rischi, Laboratorio e sicurezza professionale, Stage*.

**4° anno DIPLOMA PROFESSIONALE TECNICO DELL'ACCONCIATURA**durata del corso di studi: **1 anno**prerequisito: **Qualifica di Operatore del benessere - Acconciatura**certificazione: **Diploma professionale di Tecnico dell'acconciatura di III livello europeo**

**Are formative** Competenze di Base: *Comunicazione in lingua italiana, Comunicazione in lingua inglese, Educazione civica e sociale, Matematica e Informatica, Educazione Fisica, Religione Cattolica/Attività Alternative*. Competenze tecnico - professionali: *Contabilità e Marketing, Teoria professionale (elementi di Anatomia, Dermatologia, Cosmetologia), Laboratorio e sicurezza professionale, Igiene, Qualità e Prevenzione Rischi, Stage*.

**Qualifica professionale: OPERATORE DEL BENESSERE****Indirizzo: TRATTAMENTI ESTETICI**durata del corso di studi: **3 anni**certificazione: **Attestato di Qualifica professionale di Operatore del Benessere - Trattamenti estetici - Il livello europeo****PROFILO**

L'operatore del benessere -trattamenti estetici-, ai sensi della legge 1/1990, interviene, a livello esecutivo, nel processo di trattamento dell'aspetto della persona acquisendo competenze che non implicano prestazioni di carattere medico, curativo o sanitario ma che favoriscono il mantenimento e il miglioramento dell'aspetto estetico della persona attraverso l'eliminazione o l'attenuazione degli inestetismi presenti. Le competenze caratterizzanti l'indirizzo si riferiscono alle attività inerenti all'individuazione e applicazione di linee cosmetiche e all'effettuazione dei trattamenti estetici di base. Possiede capacità tecniche professionali di base e lavora a livello operativo - esecutivo.

**Aree formative** Area dei Linguaggi: *Lingua Italiana, Lingua Inglese*; Area Storico - Socio-Economica: *Storia e Geografia, Economia e Diritto*; Area Matematico- Scientifico- Tecnologica: *Matematica, Scienze (Chimica e Fisica), Scienze biologiche (Anatomia e Dietologia), Informatica*; Area Flessibilità: *Sviluppo del Progetto Personale, La.R.S.A. (Laboratori Recupero e Sviluppo degli Apprendimenti), Religione Cattolica/Attività Alternative, Educazione Fisica*; Area Tecnico Professionale: *Teoria professionale (Dermatologia, Cosmetologia), Igiene e microbiologia, Qualità e prevenzione rischi, Laboratorio e sicurezza professionale, Stage.*

**4° anno DIPLOMA PROFESSIONALE TECNICO DEI TRATTAMENTI ESTETICI**durata del corso di studi: **1 anno**prerequisito: **Qualifica di Operatore del benessere - Trattamenti estetici**certificazione: **Diploma professionale di Tecnico dei trattamenti estetici di III livello europeo**

**Aree formative** Competenze di Base: *Comunicazione in lingua italiana, Comunicazione in lingua inglese, Educazione civica e sociale, Matematica e Informatica, Educazione Fisica, Religione Cattolica/Attività Alternative. Competenze tecnico - professionali: Contabilità e Marketing, Teoria professionale (elementi di Anatomia, Dermatologia, Cosmetologia), Laboratorio e sicurezza professionale, Igiene, Qualità e Prevenzione Rischi, Stage.*

**PERCORSO PERSONALIZZATO PER ALLIEVI CON DISABILITÀ****Qualifica professionale: OPERATORE AGRICOLO****Indirizzo: COLTIVAZIONI ARBOREE, ERBACEE ORTOFLORICOLE**durata del corso di studi: **3 anni**certificazione: **Attestato di Qualifica professionale di Operatore agricolo - Coltivazioni arboree, erbacee, ortofloricole - di Il livello europeo****PROFILO**

I percorsi personalizzati per allievi disabili sono rivolti a sviluppare e potenziare le capacità cognitive, le conoscenze, le competenze professionali e le abilità possedute dai singoli allievi, nonché a favorire la possibilità futura di un loro inserimento socio-lavorativo. Garantiscono l'assolvimento del diritto-dovere di istruzione e formazione professionale attraverso la frequenza di percorsi, personalizzati nelle modalità di erogazione del servizio di formazione, che mettano gli studenti nella migliore condizione per il raggiungimento degli obiettivi previsti.

L'operatore agricolo interviene, a livello esecutivo, nel processo lavorativo con autonomia e responsabilità limitate a ciò che prevedono le procedure e le metodiche della sua operatività. La qualificazione nell'applicazione/utilizzo di metodologie di base, di strumenti e di informazioni gli consentono di collaborare nella gestione dell'azienda e di svolgere, a seconda dell'indirizzo, attività relative all'allevamento di animali domestici, alle coltivazioni arboree, alle coltivazioni erbacee, all'orto/floricoltura, alla silvicoltura e salvaguardia dell'ambiente, con competenze nello svolgimento delle operazioni fondamentali attinenti alla produzione zootecnica e vegetale nonché nell'esecuzione di operazioni nella trasformazione di prodotti primari dell'azienda e nella tutela e protezione dell'ambiente naturale.

**Aree formative** Area dei Linguaggi: *Lingua Italiana, Lingua Inglese*; Area Storico - Socio-Economica: *Storia e Geografia, Economia e Diritto*; Area Matematico- Scientifico- Tecnologica: *Matematica, Scienze (Scienze agrarie e delle coltivazioni, Chimica), Informatica*; Area Flessibilità: *Sviluppo del Progetto Personale, La.R.S.A. (Laboratori Recupero e Sviluppo degli Apprendimenti), Religione Cattolica/Attività Alternative, Educazione Fisica*; Area Tecnico Professionale: *Igiene, Qualità e Prevenzione rischi, Tecnologia agraria, Laboratorio e Sicurezza Professionale, Stage.*

CALENDARIO  
**SCUOLA APERTA**

10 dicembre 2011 ..... 14.00 - 18.00  
14 gennaio 2012 ..... 14.00 - 18.00

Accoglienza di allievi in stage di orientamento  
su richiesta della scuola media.

# FONDAZIONE ENAIP LOMBARDIA MANTOVA

[www.enaip.lombardia.it](http://www.enaip.lombardia.it)

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE PROFESSIONALE

Qualifica professionale: **OPERATORE/TRICE AI SERVIZI DI VENDITA**

Qualifica professionale: **OPERATORE MECCANICO**

Indirizzo: **SALDOCARPENTERIA**

Qualifica professionale: **OPERATORE DI IMPIANTI TERMOIDRAULICI**

## PERCORSI PERSONALIZZATI PER ALLIEVI CON DISABILITÀ

Qualifica professionale: **OPERATORE/TRICE DEL LEGNO**

Dott.ssa Cristina Siena

Dott.ssa Carla Villagrossi

**Sede centrale:** Via Maria Bellonci, 1 - Mantova  
telefono: 0376 323914  
fax: 0376 221451

**Sedi staccate:** via Valle D'Aosta, 18 - Mantova  
telefono: 0376 371465  
fax: 0376 271944  
email: [segmantova@enaip.lombardia.it](mailto:segmantova@enaip.lombardia.it)

Il centro è situato nel quartiere Te Brunetti, vicino a Palazzo Te. Dalla stazione FS: viale Piave, Piazzale Gramsci, Viale Montello, Via Bellonci n°1 (15 minuti a piedi).  
Dal centro: autobus 7 Te Brunetti e autobus 3 circolare viale Montello più collegamenti bus navetta per extraurbano.

Dal lunedì al venerdì, dalle ore 8.00 alle ore 13.00 (i rientri pomeridiani) dalle ore 14.00 alle ore 17.00.

Dal lunedì al venerdì dalle 8.30 alle 12.30 previo appuntamento.

Dal lunedì al venerdì dalle 8.00 alle 13.00.  
Lunedì e mercoledì dalle ore 14.30 alle ore 17.30.

Carla Villagrossi - Gianpaolo Ferrari  
email: [carla.villagrossi@enaip.lombardia.it](mailto:carla.villagrossi@enaip.lombardia.it)

€ 200,00

## Qualifica professionale: OPERATORE AI SERVIZI DI VENDITA

durata del corso di studi: **3 anni**

certificazione: **Attestato di Qualifica professionale di Operatore ai servizi di vendita di II livello europeo**

### PROFILO

L'operatore commerciale addetto alle vendite è in grado di eseguire autonomamente e correttamente attività relative alla predisposizione e organizzazione del punto vendita, alla gestione delle merci e dei prodotti, alla relazione con il cliente, nelle diverse fasi di vendita e post-vendita. Gestisce operativamente le comunicazioni intra ed extra aziendali, connesse alla sua attività, utilizzando le diverse strumentazioni. Può inserirsi in attività commerciali di piccole e grandi dimensioni dei vari settori. Si serve delle abituali tecniche ausiliarie della comunicazione d'ufficio e tiene correttamente i contatti con i clienti e con i fornitori. E' in grado di svolgere, in autonomia e/o collaborare con altre figure professionali, nel rispetto della normativa sulla sicurezza vigente e dei requisiti di qualità di prodotto e processo.

**Aree formative** Area dei linguaggi: Italiano-Inglese; Area storico-socio-economica: Storia-Geografia-Economia-Diritto; Area matematico-scientifica: Matematica-Scienze; Area tecnologica: Informatica; Area tecnico-professionale: Laboratorio-Teoria Professionale; Stage; Area flessibilità: Orientamento-Laboratori espressivo motori-Laboratorio recupero apprendimenti-Etica.

## 4° anno DIPLOMA PROFESSIONALE TECNICO COMMERCIALE E DELLE VENDITE

durata del corso di studi: **1 anno**

certificazione: **Diploma professionale di Tecnico commerciale delle vendite di III livello europeo**

### PROFILO

Il Tecnico commerciale e delle vendite, opera gestendo in autonomia le attività di vendita e di distribuzione commerciale delle merci, individuando le risorse necessarie, monitorando i risultati conseguiti e implementando procedure di miglioramento continuo. Interviene direttamente nel processo di distribuzione e vendita assumendo la responsabilità di coordinare le attività svolte da altri operatori. La formazione tecnica ricevuta nell'utilizzo di metodologie, strumenti e informazioni specializzate gli consente di: gestire l'organizzazione del punto vendita, progettare e realizzare il piano degli acquisti, gestire l'amministrazione di esercizio e i rapporti con i clienti.

**Qualifica professionale: OPERATORE MECCANICO****Indirizzo: SALDOCARPENTERIA**durata del corso di studi: **3 anni**certificazione: **Attestato di Qualifica professionale di Operatore meccanico di II livello europeo****PROFILO**

Il saldocarpentiere è una figura professionale in grado di eseguire le varie connessioni tramite flange, dado e bullone, rivetti e operazioni di saldature, necessarie per la produzione, il montaggio e la riparazione di strutture metalliche sulla base di un disegno costruttivo, rispettando le disposizioni contenute nei capitolati allegati al progetto e nel rispetto delle procedure standard di qualità del prodotto finito. Opera nelle aziende del settore meccanico di grande, media e piccola dimensione e a livello artigianale. Affronta i diversi gradi di complessità dei processi lavorativi e dei compiti professionali, contestualizzando le conoscenze e le abilità relative all'utilizzo delle tecniche e delle tecnologie di produzione e/o di erogazione dei prodotti/servizi del settore. Opera con un livello di autonomia di tipo esecutivo e con gradi di responsabilità conformi alle specifiche ed alle procedure di lavoro definiti da standard professionali e/o aziendali. È in grado di svolgere, in autonomia e/o collaborare con altre figure professionali, nel rispetto della normativa sulla sicurezza vigente e dei requisiti di qualità di prodotto e processo.

**Aree formative** Area dei linguaggi: Italiano-Inglese; Area storico-socio-economica: Storia-Geografia-Economia-Diritto; Area matematico-scientifica: Matematica-Scienze; Area tecnologica: Informatica; Area tecnico-professionale: Laboratorio-Teoria Professionale; Stage; Area flessibilità: Orientamento-Laboratori espressivo motori-Laboratorio recupero apprendimenti-Etica.

**4° anno DIPLOMA PROFESSIONALE****TECNICO PER LA CONDUZIONE E LA MANUTENZIONE DI IMPIANTI AUTOMATIZZATI**durata del corso di studi: **1 anno**certificazione: **Diploma professionale di Tecnico per la conduzione e la manutenzione di impianti automatizzati di III livello europeo****PROFILO**

Il tecnico interviene con autonomia, nel quadro di azione stabilito e delle specifiche assegnate, contribuendo - in rapporto ai diversi ambiti di esercizio - al presidio del processo di produzione automatizzata, attraverso la partecipazione all'individuazione delle risorse strumentali e tecnologiche, la predisposizione e l'organizzazione operativa delle lavorazioni, l'implementazione di procedure di miglioramento continuo, il monitoraggio e la valutazione del risultato, con assunzione di responsabilità relative alla sorveglianza di attività esecutive svolte da altri. La formazione tecnica nell'utilizzo di metodologie, strumenti e informazioni specializzate gli consente di svolgere attività relative al processo di riferimento, con competenze relative alla produzione di documentazione tecnica, alla conduzione, al controllo e alla manutenzione di impianti automatizzati. In particolare le sue competenze sono: produrre documentazione tecnica d'appoggio, di avanzamento e valutativa relativa a lavorazioni, manutenzioni, installazioni; identificare situazioni di rischio potenziale per la sicurezza, la salute e l'ambiente, promuovendo l'assunzione di comportamenti corretti e consapevoli di prevenzione; condurre impianti automatizzati, valutando l'impiego delle risorse al fine di una loro ottimizzazione; provvedere al monitoraggio, verifica e controllo del funzionamento di impianti automatizzati, effettuando interventi di cura, assistenza e ripristino.

**Qualifica professionale: OPERATORE DI IMPIANTI TERMOIDRAULICI**durata del corso di studi: **3 anni**certificazione: **Attestato di Qualifica professionale di Operatore di impianti termoidraulici di II livello europeo****PROFILO**

Il termoidraulico è una figura professionale in grado di eseguire interventi di messa in opera, manutenzione ed adeguamento di impianti termoidraulici. Effettua controlli per il corretto funzionamento degli stessi operando in sinergia con altre professionalità quali progettisti, tecnici, fornitori, installatori elettrici, muratori. Opera nelle aziende del settore di installazione di grande, media e piccola dimensione e a livello artigianale. Affronta i diversi gradi di complessità dei processi lavorativi e dei compiti professionali, contestualizzando le conoscenze e le abilità relative all'utilizzo delle tecniche e delle tecnologie di produzione e/o di erogazione dei prodotti/servizi del settore. Opera con un livello di autonomia di tipo esecutivo e con gradi di responsabilità conformi alle specifiche ed alle procedure di lavoro definiti da standard professionali e/o aziendali. È in grado di svolgere, in autonomia e/o collaborare con altre figure professionali, nel rispetto della normativa sulla sicurezza vigente e dei requisiti di qualità di prodotto e processo.

**Aree formative** Area dei linguaggi: Italiano-Inglese; Area storico-socio-economica: Storia-Geografia-Economia-Diritto; Area matematico-scientifica: Matematica-Scienze; Area tecnologica: Informatica; Area tecnico-professionale: Laboratorio - Teoria Professionale; Stage, Area flessibilità: Orientamento - Laboratori espressivo motori - Laboratorio recupero apprendimenti - Etica.

**4° anno DIPLOMA PROFESSIONALE TECNICO IMPIANTI TERMICI**durata del corso di studi: **1 anno**certificazione: **Diploma professionale di Tecnico impianti termici di III livello europeo****PROFILO**

Il Tecnico impianti termici, presidia in autonomia la progettazione e la realizzazione di impianti termici individuando le risorse necessarie, monitorando i risultati conseguiti e implementando procedure di miglioramento continuo. Interviene direttamente nella realizzazione degli impianti assumendo la responsabilità di coordinare le attività svolte da altri operatori. La formazione tecnica nell'utilizzo di metodologie, strumenti e informazioni specializzate gli consente di svolgere attività relative alla gestione organizzativa delle attività di installazione e manutenzione degli impianti e degli approvvigionamenti; alla valutazione e documentazione di conformità/funzionalità generale degli impianti, con competenze di diagnosi tecnica e di rendicontazione tecnico/normativa ed economica delle attività svolte. In particolare le sue competenze sono: gestire le fasi di lavoro sulla base delle specifiche di progetto, presidiando l'attività di realizzazione e/o manutenzione dell'impianto; identificare e fronteggiare situazioni di rischio potenziale per la sicurezza, la salute e l'ambiente nel luogo di lavoro, promuovendo l'assunzione di comportamenti corretti e consapevoli di prevenzione; recepire i bisogni del cliente coniugandoli con le opportunità tecniche e tecnologiche disponibili; progettare impianti termo-idraulici; predisporre documenti relativi alle attività ed ai materiali; definire le esigenze di acquisto di attrezzature e materiali, gestendo il processo di approvvigionamento; effettuare le verifiche di funzionamento dell'impianto, predisponendo la documentazione richiesta.

## PERCORSO PERSONALIZZATO PER ALLIEVI CON DISABILITÀ

### Qualifica professionale: OPERATORE DEL LEGNO

durata del corso di studi: **3 anni**

numero allievi: **12**

certificazione: **Attestato di Qualifica professionale di Operatore del Legno di Il livello europeo**

#### PROFILO

L'operatore del legno interviene nel processo di produzione e manutenzione di manufatti lignei. Svolge attività relative alla realizzazione, assemblaggio, manutenzione ordinaria e riparazione di componenti lignei, elementi di arredo, serramenti, rivestimenti, prodotti di carpenteria, ecc. Il percorso complessivo si articola in tre anni, il primo dei quali è finalizzato all'ottica orientativa, alla verifica delle attitudini, delle motivazioni e delle capacità potenziali degli allievi rispetto al settore di riferimento. Verrà costruito con ognuno di loro, un progetto professionale personale che prenderà corpo progressivamente nell'anno in corso e in quelli successivi attraverso la frequenza dei laboratori professionali di settore, la partecipazione ad attività di rinforzo dell'autonomia personale e delle competenze di base e la realizzazione di stage aziendali. La figura professionale di riferimento è l'operatore del legno che verrà adattata - in misura diversa a seconda dei progetti e delle caratteristiche specifiche individuali - consentendo a ogni allievo di raggiungere livelli di competenza diversificati. L'operatore del legno utilizza in autonomia strumenti di lavoro tradizionali e attrezzature informatizzate; opera in collaborazione la scelta dei materiali e controlla i processi esecutivi nel rispetto degli standard qualitativi di riferimento. Sono elementi caratterizzanti la conoscenza delle tecnologie di produzione, delle fasi tecniche standard e dei materiali, necessari alla realizzazione di un prodotto.

**ISTITUTI  
SANTA PAOLA  
MANTOVA**

#### CALENDARIO **SCUOLA APERTA**

Previo appuntamento telefonico tutti i giorni.

# ISTITUTI SANTA PAOLA MANTOVA

www.istitutisantapaola.com

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE PROFESSIONALE

Qualifica professionale: **OPERATORE ELETTRICO**

Qualifica professionale: **OPERATORE AMMINISTRATIVO SEGRETARIALE**

Qualifica professionale: **OPERATORE DELLA TRASFORMAZIONE  
AGROALIMENTARE**

Indirizzo: **ADDETTO ALLA PANIFICAZIONE E PASTICCERIA**

Qualifica professionale: **OPERATORE DELLA RISTORAZIONE**

Indirizzo: **PREPARAZIONE PASTI**

## DIRETTORE

Dott. Ing. Enrico Furgoni

## COORDINATORI

Prof.sse A. Bigi e C. Gessi

## RECAPITI

Piazza dei Mille n. 16/D - 46100 Mantova

telefono: 0376 325617

fax: 0376 382213

e-mail: ispmn@tin.it

## COME SI ARRIVA

Gli istituti sono situati nel centro storico della città e sono raggiungibili con tutti i mezzi pubblici, vicini allo stadio a 5 minuti dalla fermata degli autobus di Viale Risorgimento.

## ORARIO SCOLASTICO

Dalle 8.00 alle 13.00.

## ORARIO RICEVIMENTO DIRIGENZA STUDENTI/FAMIGLIA

Dal lunedì al sabato dalle 8.00 alle 13.00,  
martedì e giovedì dalle 15.00 alle 18.00.

## ORARIO RICEVIMENTO SEGRETERIA STUDENTI FAMIGLIE

Dal lunedì al sabato dalle 8.00 alle 13.00,  
martedì e giovedì dalle 15.00 alle 18.00.

## REFERENTI PER L'ORIENTAMENTO

Prof.sse A. Bigi e C. Gessi (tel. 0376 325617 - e-mail: ispmn@tin.it)

## CONTRIBUTO PER ISCRIZIONI

Nessuno.

## Qualifica professionale: OPERATORE ELETTRICO

durata del corso di studi: **Triennale + IV anno + V anno sperimentale**

certificazione III anno: **Attestato di Qualifica professionale di Operatore Elettrico di II livello europeo**

certificazione IV anno: **Diploma professionale di Tecnico Elettrico di III livello europeo**

certificazione V anno: **Diploma di maturità professionale**

## PROFILO

L'operatore elettrico è una figura professionale in grado di effettuare l'installazione e la manutenzione di impianti di illuminazione, segnalazione acustica e luminosa, sicurezza, distribuzione dell'energia elettrica e di semplici impianti industriali automatici.

**Aree formative triennio** Area dei linguaggi: Italiano, Inglese; Area storico-socio-economica: Storia, Geografia, Economia, Diritto; Area matematico-scientifica: Matematica-Scienze; Area tecnologica: Informatica; Area tecnico-professionale: Elettrotecnica/Misure, Disegno elettrico, Qualità, sicurezza, Igiene e Salvaguardia ambientale, Laboratorio professionale di impianti elettrici civili e industriali, Stage, Area della personalizzazione.

**Aree formative IV anno** Area dei linguaggi: Italiano, Inglese; Area storico-sociale e civica: Storia, Economia; Area matematica: Matematica; Area tecnologica: Informatica; Area tecnico-professionale: Stage, Alimenti e Alimentazione, Progettazione e Laboratorio.

## Qualifica professionale: OPERATORE AMMINISTRATIVO SEGRETARIALE

durata del corso di studi: **Triennale + IV anno + V anno sperimentale**

certificazione III anno: **Attestato di Qualifica professionale di Operatore amministrativo**

**segretariale di II livello europeo**

certificazione IV anno: **Diploma professionale di Tecnico dei servizi all'impresa di III livello europeo**

certificazione V anno: **Diploma di maturità professionale**

## PROFILO

L'addetto informatico gestionale opera nel settore amministrativo (segreteria generale, fatturazione e prima nota) di aziende di ogni dimensione ed in particolare in imprese artigiane, commerciali, di servizi.

**Aree formative triennio** Area dei linguaggi: Italiano, Inglese; Area storico-socio-economica: Storia, Geografia, Economia, Diritto; Area matematico-scientifica: Matematica-Scienze; Area tecnologica: Informatica; Area tecnico-professionale: Comunicazione e organizzazione aziendale, Tecnica ed economia aziendale, Qualità, sicurezza, igiene e salvaguardia ambientale, Psicologia sociale, Informatica applicata ai servizi d'impresa, Stage, Area della personalizzazione.

**Aree formative IV anno** Area dei linguaggi: Italiano, Inglese; Area storico-sociale e civica: Storia, Economia; Area matematica: Matematica; Area tecnologica: Informatica; Area tecnico-professionale: Stage, Progettazione e Laboratorio.

## Qualifica professionale: OPERATORE DELLA TRASFORMAZIONE AGROALIMENTARE

### Indirizzo: ADDETTO ALLA PANIFICAZIONE E PASTICCERIA

durata del corso di studi: **Triennale + IV anno + V anno sperimentale**

certificazione III anno: **Attestato di Qualifica professionale di Operatore della trasformazione agroalimentare di II livello europeo**

certificazione IV anno: **Diploma professionale Tecnico della trasformazione agroalimentare di III livello europeo**

certificazione V anno: **Diploma di maturità professionale**

### PROFILO

L'addetto alla panificazione e pasticceria è una figura professionale in grado di produrre in autonomia e/o in collaborazione pane e prodotti da forno, prodotti di piccola pasticceria e mignon, dolci al cucchiaio, torte farcite e decorate, paste salate e lievitate, lavorare il cioccolato nel rispetto della normativa vigente in campo di sicurezza del lavoro, igiene e norme alimentari.

**Aree formative triennio** Area dei linguaggi: Italiano, Inglese; Area storico-socio-economica: Storia, Geografia, Economia, Diritto; Area matematico-scientifica: Matematica-Scienze; Area tecnologica: Informatica; Area tecnico-professionale: Igiene/microbiologia, Igiene e legislazione igienico-sanitaria, Scienza dell'alimentazione, Dietologia, Scienza e tecnologia alimentare, Laboratorio professionale di pasticceria, Laboratorio professionale di panificazione, Qualità, sicurezza, igiene e salvaguardia ambientale, Stage, Area della personalizzazione.

**Aree formative IV anno** Area dei linguaggi: Italiano, Inglese; Area storico-sociale e civica: Storia, Economia; Area matematica: Matematica; Area tecnologica: Informatica; Area tecnico-professionale: Stage, Progettazione e Laboratorio .

## Qualifica professionale: OPERATORE DELLA RISTORAZIONE

### Indirizzo: PREPARAZIONE PASTI

durata del corso di studi: **Triennale + IV anno + V anno sperimentale**

certificazione III anno: **Attestato di Qualifica professionale di Operatore della ristorazione di II livello europeo**

certificazione IV anno: **Diploma professionale Tecnico di cucina di III livello europeo europeo**

certificazione V anno: **Diploma di maturità professionale**

### PROFILO

L'addetto alla preparazione pasti (aiuto-cuoco) opera nel settore della ristorazione, rivolgendo in particolare la sua attività alla produzione delle basi e dei semilavorati ed al supporto dell'addetto qualificato (cuoco) nella preparazione dei piatti finiti. Gestisce inoltre la pulizia e la sanificazione delle attrezzature, lo stoccaggio e la conservazione delle materie prime.

**Aree formative triennio** Area dei linguaggi: Italiano, Inglese; Area storico-socio-economica: Storia, Geografia, Economia, Diritto; Area matematico-scientifica: Matematica-Scienze; Area tecnologica: Informatica; Area tecnico-professionale: Igiene/microbiologia, Igiene e legislazione igienico-sanitaria, Scienza dell'alimentazione, Dietologia, Scienza e tecnologia alimentare, Laboratorio professionale di preparazione pasti, Qualità, sicurezza, igiene e salvaguardia ambientale, Stage, Area della personalizzazione.

**Aree formative IV anno** Area dei linguaggi: Italiano, Inglese; Area storico-sociale e civica: Storia, Economia; Area matematica: Matematica; Area tecnologica: Informatica; Area tecnico-professionale: Stage, Alimenti e Alimentazione, Progettazione e Laboratorio.

## IAL LOMBARDIA

sede di MANTOVA

### CALENDARIO SCUOLA APERTA

03 dicembre 2011 .....	8.30 - 12.30
17 dicembre 2011 .....	8.30 - 12.30
14 gennaio 2012 .....	8.30 - 12.30

# IAL LOMBARDIA

## sede di MANTOVA

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

### ISTRUZIONE E FORMAZIONE PROFESSIONALE

Qualifica professionale: **OPERATORE ALLA RIPARAZIONE DI VEICOLI A MOTORE**

Indirizzo: **RIPARAZIONI DI SISTEMI DEL VEICOLO**

Indirizzo: **RIPARAZIONI DI CARROZZERIA**

Qualifica professionale: **OPERATORE GRAFICO**

Indirizzo: **STAMPA E ALLESTIMENTO**

Massimo Perrone

Via Torelli, 8 - Mantova

telefono: 0376 329938

fax: 0376 362635

e-mail: [sede.mantova@ialombardia.it](mailto:sede.mantova@ialombardia.it)

Le linee 5 e 8 fermano proprio presso l'ingresso della Scuola. In Viale Risorgimento si trova uno dei nodi di arrivo delle linee extraurbane degli autobus. Per raggiungere la nostra scuola da Viale Risorgimento a piedi occorrono circa 15 minuti.

Dal lunedì al sabato dalle ore 8.00 alle ore 13.00.

Dal lunedì al venerdì dalle ore 10.00 alle ore 12.00 su appuntamento.

Dal lunedì al sabato dalle ore 09.00 alle ore 12.00.

Prof.ri P. Roffia e G. Boni

### Qualifica professionale: OPERATORE ALLA RIPARAZIONE DI VEICOLI A MOTORE

Indirizzo: **RIPARAZIONI DI SISTEMI DEL VEICOLO**

Indirizzo: **RIPARAZIONI DI CARROZZERIA**

durata del corso di studi: **3 anni**

certificazione III anno: **Attestato di qualifica professionale di Operatore alla riparazione di veicoli a motore di II livello europeo**

### PROFILO

La figura professionale di riparatore di veicoli a motore è in grado di eseguire, su precise indicazioni, operazioni di manutenzione, riparazione sugli organi principali ed ausiliari del motore oltre che sugli organi di trasmissione, direzione, cambio, differenziale, freni, ruote e impianto elettrico di un'autovettura; è inoltre in grado di individuare, con l'uso di attrezzature specifiche, anomalie di funzionamento dell'autoveicolo. Esegue la diagnosi meccanica ed elettronica di componenti e/o gruppi dell'autoveicolo, nonché la loro manutenzione, riparazione e revisione nel rispetto delle procedure stabilite dalle case costruttrici. Opera nelle officine di differenti dimensioni. La figura del carrozziere valuta i danni alla carrozzeria di un veicolo ed effettua tutte le operazioni necessarie per il suo ripristino. L'operatore carrozziere effettua riparazioni ordinarie e straordinarie del sistema telaio carrozzeria dei mezzi di trasporto. Esegue lavorazioni e trattamenti dei lamierati, la verniciatura e rifinitura degli stessi, il ripristino delle forme originali, la ricomposizione delle parti meccaniche ed elettriche dell'autoveicolo. Inoltre, installa eventuali accessori di uso comune e formula i preventivi dei costi delle lavorazioni.

**Aree formative triennio** Area linguaggi (italiano e inglese); Area storico-socio-economica; Area matematico-scientifica; Area tecnologica (informatica); Area tecnico-professionale, Stage, Area personalizzazione.

### Qualifica professionale: OPERATORE GRAFICO

Indirizzo: **STAMPA E ALLESTIMENTO**

durata del corso di studi: **3 anni**

certificazione III anno: **Attestato di qualifica professionale di Operatore grafico - Stampa e allestimento di II livello europeo**

### PROFILO

L'operatore grafico è una figura professionale in grado di effettuare tutte le operazioni dell'area della pre stampa: dalla corretta comprensione del progetto grafico, alla composizione dei testi, alla digitalizzazione ed elaborazione di immagini, alla realizzazione di semplici illustrazioni vettoriali, all'impaginazione e all'ottenimento dei montaggi e delle lastre. Opera nella grande, media e piccola impresa nonché presso centri stampa di enti pubblici e privati. Ha una formazione polivalente di base tale da assicurare una visione integrata del processo produttivo; inoltre possiede uniformità di linguaggio, sensibilità grafico-estetica e conoscenza dei cicli produttivi e delle tipologie dei prodotti comune a tutti gli operatori di questa comunità professionale.

**Aree formative triennio** Area linguaggi (italiano e inglese); Area storico-socio-economica; Area matematico-scientifica; Area tecnologica (informatica); Area tecnico-professionale (Tecnologia Professionale, Disegno tecnico, Laboratorio) Stage, Area personalizzazione.

**FORMAZIONE MANTOVA  
FOR.MA**  
CASTIGLIONE DELLE STIVIERE



CALENDARIO  
**SCUOLA APERTA**

03 dicembre 2011 ..... 14.30 - 17.30

**FORMAZIONE MANTOVA - FOR.MA**sede di **CASTIGLIONE DELLE STIVIERE**[www.formazionemantova.it](http://www.formazionemantova.it)**ISTRUZIONE E FORMAZIONE PROFESSIONALE**Qualifica professionale: **OPERATORE ELETTRICO**Qualifica professionale: **OPERATORE MECCANICO**Qualifica professionale: **OPERATORE ALLA RIPARAZIONE DEI VEICOLI A MOTORE**Qualifica professionale: **OPERATORE AI SERVIZI DI VENDITA****DIPLOMA TECNICO PER L'AUTOMAZIONE INDUSTRIALE (IV anno)****DIPLOMA TECNICO ELETTRICO (IV anno)****DIPLOMA TECNICO RIPARATORE DEI VEICOLI A MOTORE (IV anno)****DIRETTORE**

Dott. Gabriele Martignoni

**COLLABORATORI/COORDINATORI  
DI SEDE STACCATA**

Prof. A. Ardenghi

**RECAPITI****Sede centrale:** Via Gandolfo, 13 - Mantova  
telefono: 0376 43251  
fax: 0376 432538**Sedi staccate:** Via Mantegna, 48 - Castiglione delle Stiviere  
telefono: 0376 638547  
fax: 0376 630436  
email: [cfpcastiglione@formazionemantova.it](mailto:cfpcastiglione@formazionemantova.it)**COME SI ARRIVA**

Autobus linee APAM MN e SAIA BS.

**ORARIO SCOLASTICO**

Dalle 7.50 alle 13.50 dal lunedì al venerdì.

**ORARIO RICEVIMENTO  
DIRIGENZA STUDENTI/FAMIGLIA**

Su appuntamento.

**ORARIO RICEVIMENTO  
SEGRETERIA STUDENTI  
FAMIGLIE**Dal lunedì al venerdì dalle 8.00 alle 13.00.  
Il martedì e giovedì dalle 14.00 alle 17.00.**REFERENTI PER  
L'ORIENTAMENTO**

P. Signori

**Qualifica professionale: OPERATORE ELETTRICO**durata del corso di studi: **3 anni**certificazione III anno: **Attestato di Qualifica professionale di Operatore elettrico di II livello europeo****PROFILO**

L'operatore interviene a livello esecutivo nel processo di realizzazione dell'impianto elettrico con autonomia e responsabilità limitate a ciò che prevedono le procedure e le metodiche della propria operatività. Svolge attività con competenze relative all'installazione e manutenzione di impianti elettrici nelle abitazioni residenziali, negli uffici e negli ambienti produttivi artigianali ed industriali nel rispetto delle norme relative alla sicurezza degli impianti elettrici. Pianifica e organizza il proprio lavoro seguendo le specifiche progettuali, occupandosi della posa delle canalizzazioni, del cablaggio, della preparazione del quadro elettrico, della verifica e della manutenzione dell'impianto.

**Are formative** Area dei Linguaggi: *Lingua Italiana, Lingua inglese*; Area Scientifica: *Informatica ECDL, Matematica, Scienze, Chimica e Fisica*; Area Storico-Socio-Economica: *Economia e Diritto, Sicurezza e Ambiente, Storia e Geografia*; Area Personalizzazione: *Educazione Fisica, Laboratori di approfondimento, Religione, Sviluppo progetto personale*; Area Tecnico-Professionale: *Disegno, Elettrotecnica, Elettronica, Informatica, Misure, Sicurezza, Tecnica professionale impianti*; Alternanza Scuola Lavoro: *stage presso aziende del settore.*

**4° anno DIPLOMA PROFESSIONALE TECNICO ELETTRICO***A questo quarto anno accedono coloro che hanno conseguito l'attestato di qualifica triennale*durata del corso di studi: **1 anno**certificazione: **Diploma professionale di Tecnico elettrico di III livello europeo****PROFILO**

Il tecnico elettrico interviene con autonomia, nel quadro di azione stabilito e delle specifiche assegnate, contribuendo al presidio del processo di realizzazione di impianti elettrici, attraverso la partecipazione all'individuazione delle risorse, l'organizzazione operativa della squadra di lavoro, il monitoraggio e la valutazione del risultato, con assunzione di responsabilità relative alla sorveglianza di attività esecutive svolte da altri. La formazione tecnica nell'applicazione ed utilizzo di metodologie, strumenti ed informazioni specializzate gli consente di svolgere attività relative alla realizzazione e manutenzione di impianti elettrici, con competenze relative alla logistica degli approvvigionamenti, alla rendicontazione delle attività ed alla verifica e collaudo.

**Are formative** Area dei Linguaggi: *Comunicazione in madrelingua, Comunicazione in Lingua Straniera*; Area Scientifica: *Matematica*; Area Storico-socio-economica: *Competenze sociali e civiche/Welfare; Religione, Laboratorio espressivo-motorio*; Area Tecnico-Professionale: *Stage, Sicurezza, Tecnica Professionale, Laboratori.*

**Qualifica professionale: OPERATORE MECCANICO**

durata del corso di studi: **3 anni**

certificazione III anno: **Attestato di Qualifica professionale di Operatore meccanico di II livello europeo**

**PROFILO**

L'operatore meccanico interviene, a livello esecutivo, nel processo di produzione meccanica, con autonomia e responsabilità limitate a ciò che prevedono le procedure e le metodiche della sua operatività. La qualificazione nell'applicazione/utilizzo di metodologie di base, di strumenti e di informazioni, gli consentono di svolgere, attività relative alle lavorazioni di pezzi e complessivi meccanici, al montaggio e all'adattamento in opera di gruppi, sottogruppi e particolari meccanici, con competenze nell'approntamento e conduzione delle attrezzature e delle macchine utensili tradizionali e CNC, nel controllo e verifica di conformità delle lavorazioni assegnate, proprie della produzione meccanica.

**Aree formative** Area dei Linguaggi: *Lingua Italiana, Lingua inglese*; Area Scientifica: *Informatica ECDL, Matematica, Scienze, Chimica e Fisica*; Area Storico-Socio-Economica: *Economia e Diritto, Sicurezza e Ambiente, Storia e Geografia*; Area Personalizzazione: *Educazione Fisica, Laboratori di approfondimento, Religione, Sviluppo progetto personale*; Area Tecnico-Professionale: *Disegno, Sicurezza, Tecnica professionale, Tecnologia*; *Alternanza Scuola Lavoro: stage presso aziende del settore.*

**4° anno DIPLOMA PROFESSIONALE TECNICO PER L'AUTOMAZIONE INDUSTRIALE**

A questo quarto anno accedono coloro che hanno conseguito l'attestato di qualifica triennale

durata del corso di studi: **1 anno**

certificazione: **Diploma professionale di Tecnico per l'automazione industriale di III livello europeo**

**PROFILO**

Il Tecnico per l'automazione industriale interviene con autonomia, nel quadro di azione stabilito e delle specifiche assegnate, contribuendo, in rapporto ai diversi ambiti di esercizio – al presidio del processo di automazione industriale attraverso la partecipazione all'individuazione delle risorse strumentali e tecnologiche, la predisposizione e l'organizzazione operativa delle lavorazioni, l'implementazione di procedure di miglioramento continuo, il monitoraggio e la valutazione del risultato, con assunzione di responsabilità relative alla sorveglianza di attività esecutive svolte da altri. La formazione tecnica nell'utilizzo di metodologie, strumenti ed informazioni specializzate gli consente di svolgere attività nell'ambito della progettazione e dimensionamento del sistema e/o dell'impianto, dello sviluppo del software di comando e di controllo, attinenti l'installazione del sistema e/o della loro componentistica meccanica, elettrica, pneumatica ed oleodinamica, la taratura e regolazione dei singoli elementi e del sistema automatizzato nel suo complesso.

**Aree formative** Area dei Linguaggi: *Comunicazione in madrelingua, Comunicazione in Lingua Straniera*; Area Scientifica: *Matematica*; Area Storico-socio-economica: *Competenze sociali e civiche/Welfare; Religione, Laboratorio espressivo-motorio*; Area Tecnico-Professionale: *Stage, Sicurezza, Tecnica Professionale, Laboratori.*

**Qualifica professionale: OPERATORE ALLA RIPARAZIONE DEI VEICOLI A MOTORE**

durata del corso di studi: **3 anni**

certificazione III anno: **Attestato di Qualifica professionale di Operatore riparazione dei veicoli a motore di II livello europeo**

**PROFILO**

L'operatore alla riparazione dei veicoli a motore interviene, a livello esecutivo, nel processo di riparazione di veicoli a motore, con autonomia e responsabilità limitate a ciò che prevedono le procedure e le metodiche della sua operatività. La qualificazione nell'applicazione/utilizzo di metodologie di base, di strumenti e di informazioni, gli consentono di svolgere, a seconda dell'indirizzo, attività relative alle riparazioni e manutenzioni dei sistemi meccanici ed elettromeccanici del veicolo ed alle lavorazioni di carrozzeria con competenze nella manutenzione di gruppi, dispositivi, organi e impianti nonché nelle lavorazioni di riquadratura e risagomatura di lamierati e di verniciatura delle superfici. Collabora nella fase di accettazione e in quella di controllo/collaudato di efficienza e funzionalità in fase di riconsegna del veicolo.

**Aree formative** Area dei Linguaggi: *Lingua Italiana, Lingua inglese*; Area Scientifica: *Informatica ECDL, Matematica, Scienze, Chimica e Fisica*; Area Storico-Socio-Economica: *Economia e Diritto, Sicurezza e Ambiente, Storia e Geografia*; Area Personalizzazione: *Educazione Fisica, Laboratori di approfondimento, Religione, Sviluppo progetto personale*; Area Tecnico-Professionale: *Disegno, Sicurezza, Tecnica professionale, Tecnologia*; *Alternanza Scuola Lavoro: stage presso aziende del settore.*

**4° anno DIPLOMA PROFESSIONALE DI TECNICO RIPARATORE VEICOLI A MOTORE**

A questo quarto anno accedono coloro che hanno conseguito l'attestato di qualifica triennale

durata del corso di studi: **1 anno**

certificazione: **Diploma professionale di Tecnico riparatore veicoli a motore di III livello europeo**

**PROFILO**

Il tecnico riparatore di veicoli a motore interviene con autonomia, nel quadro di azione stabilito e delle specifiche assegnate, esercitando il presidio del processo della riparazione di veicoli a motore attraverso l'individuazione delle risorse, l'organizzazione operativa, l'implementazione di procedure di miglioramento continuo, il monitoraggio e la valutazione del risultato, con assunzione di responsabilità relative alla sorveglianza di attività esecutive svolte da altri. La formazione tecnica nell'utilizzo di metodologie, strumenti e informazioni specializzate gli consente di svolgere attività relative alla gestione dell'accettazione, al controllo di conformità e di ripristino della funzionalità generale del veicolo a motore, con competenze di diagnosi tecnica e valutazione funzionale di componenti e dispositivi, di programmazione/pianificazione operativa dei reparti di riferimento, di rendicontazione tecnico-economica delle attività svolte.

**Aree formative** Area dei Linguaggi: *Comunicazione in madrelingua, Comunicazione in Lingua Straniera*; Area Scientifica: *Matematica*; Area Storico-socio-economica: *Competenze sociali e civiche/Welfare; Religione, Laboratorio espressivo-motorio*; Area Tecnico-Professionale: *Stage, Sicurezza, Tecnica Professionale, Laboratori.*

**Qualifica professionale: OPERATORE AI SERVIZI DI VENDITA**durata del corso di studi: **3 anni**certificazione III anno: **Attestato di Qualifica professionale di Operatore ai Servizi di Vendita****PROFILO**

L'operatore ai servizi di vendita interviene, a livello esecutivo, nel processo della distribuzione commerciale con autonomia e responsabilità limitate a ciò che prevedono le procedure e le metodiche della sua operatività. La qualificazione nell'applicazione ed utilizzo di metodologie di base, di strumenti e di informazioni gli consentono di svolgere attività relative all'organizzazione del punto vendita, alla cura del servizio di vendita e post-vendita, con competenze nella realizzazione degli adempimenti amministrativi basilari, nell'organizzazione di ambienti e degli spazi espositivi nella predisposizione di iniziative promozionali.

**Are formative** *Area dei Linguaggi: Lingua Italiana, Lingua inglese; Area Scientifica: Informatica ECDL, Matematica, Scienze, Chimica e Fisica; Area Storico-Socio-Economica: Economia e Diritto, Sicurezza e Ambiente, Storia e Geografia; Area Flessibilità: Orientamento, Laboratorio espressivo-motorio, Larsa (recupero apprendimenti) Religione – Etica, Competenze civiche e sociali; Area Tecnico-Professionale: Sicurezza, Laboratorio professionale; Area Stage: tirocinio in azienda.*

**FONDAZIONE  
CASA DEL GIOVANE  
DON MARIO BOTTOGLIA**  
CASTIGLIONE DELLE STIVIERE

**CALENDARIO  
SCUOLA APERTA**

Il Centro è aperto, per visite orientative o richieste di informazioni, tutti i giorni:  
dalle 8.00 alle 13.00 e dal lunedì al venerdì  
dalle 14.30 alle 17.30.

# FONDAZIONE CASA DEL GIOVANE DON MARIO BOTTOGLIA CASTIGLIONE DELLE STIVIERE

[www.formazione-cdg.it](http://www.formazione-cdg.it)

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE PROFESSIONALE

Qualifica professionale: **OPERATORE DELLA RISTORAZIONE**  
Indirizzo: **PREPARAZIONE PASTI**

Qualifica professionale: **OPERATORE DELLA TRASFORMAZIONE AGROALIMENTARE**  
Indirizzo: **ADDETTO ALLA PANIFICAZIONE E PASTICCERIA**

Qualifica professionale: **OPERATORE DEL BENESSERE**  
Indirizzo: **ACCONCIATURA**

Qualifica professionale: **OPERATORE DEL BENESSERE**  
Indirizzo: **TRATTAMENTI ESTETICI**

Qualifica professionale: **OPERATORE AMMINISTRATIVO SEGRETARIALE**

## DIRETTORE

Maria Chiarini

## DIRETTORE SERVIZI GENERALI E AMMINISTRATIVI

B. Chiarini

## RECAPITI

Viale Maifreni, 13 - Castiglione delle Stiviere  
telefono: 0376 638463  
fax: 0376 670697  
email: [direzione@formazione-cdg.it](mailto:direzione@formazione-cdg.it)

## COME SI ARRIVA

La scuola è collocata a 150 m dalla piazza centrale del paese (P.za S. Luigi) e a poca distanza dalla fermata principale dei pullman situata in via Cavour.

## ORARIO SCOLASTICO

Corsi diurni: dalle 8.00 alle 13.00.

## ORARIO RICEVIMENTO DIRIGENZA STUDENTI/FAMIGLIA

Tutti i giorni secondo l'orario di segreteria previo appuntamento.

## ORARIO RICEVIMENTO SEGRETERIA STUDENTI FAMIGLIE

Dal lunedì al venerdì dalle 8.00 alle 13.00 e dalle 14.30 alle 17.30,  
sabato dalle 8.00 alle 13.00.

## REFERENTI PER L'ORIENTAMENTO

M. S. Bulla.

## CONTRIBUTO PER ISCRIZIONI

Secondo indicazioni regionali.

## Qualifica professionale: OPERATORE DELLA RISTORAZIONE

Indirizzo: **PREPARAZIONE PASTI**

durata del corso di studi: **3 anni**

certificazione: **Attestato di qualifica professionale di Operatore della ristorazione di II livello europeo**

## PROFILO

L'operatore della ristorazione interviene, a livello esecutivo nel processo della ristorazione con autonomia e responsabilità limitate a ciò che prevedono le procedure e le metodiche della sua operatività. La qualificazione nell'applicazione/utilizzo di metodologie di base, di strumenti e di informazioni gli consentono di svolgere attività relative alla preparazione dei pasti con competenze nella scelta, preparazione, conservazione e stoccaggio di materie prime e semilavorati, nella realizzazione di piatti semplici cucinati e allestiti.

**Aree formative** Area dei Linguaggi: *Lingua Italiana - Lingua Inglese*; Area Storico - Socio Economica: *Storia e Geografia, Economia e Diritto, Sicurezza e Ambiente*; Area Scientifica: *Matematica, Scienze, Area Tecnologica: Informatica*; Area Flessibilità: *Religione, Educazione Fisica, Recupero o approfondimento e sviluppo competenze*; Area Tecnico Professionale: *Igiene e Microbiologia, Scienza e tecnologia alimentare, Scienza dell'alimentazione, Igiene e legislazione igienico sanitaria, Dietologia, Laboratorio di cucina e pasticceria; Area Stage (secondo e terzo anno).*

## 4° anno DIPLOMA PROFESSIONALE TECNICO DI CUCINA

durata del corso di studi: **1 anno**

certificazione: **Diploma professionale di Tecnico di cucina di III livello europeo**

## Qualifica professionale: OPERATORE DELLA TRASFORMAZIONE AGROALIMENTARE

Indirizzo: **PANIFICAZIONE E PASTICCERIA**

durata del corso di studi: **3 anni**

certificazione: **Attestato di qualifica professionale di Operatore della trasformazione agroalimentare di II livello europeo**

## PROFILO

L'operatore della trasformazione agroalimentare interviene, a livello esecutivo nel processo lavorativo di trasformazione alimentare con autonomia e responsabilità limitate a ciò che prevedono le procedure e le metodiche della sua operatività. La qualificazione nell'applicazione/utilizzo di metodologie di base, di strumenti e di informazioni gli consentono di svolgere attività relative alla trasformazione alimentare con competenza nello svolgimento delle operazioni fondamentali del ciclo di trasformazione, conservazione, confezionamento e stoccaggio dei prodotti alimentari.

**Aree formative** Area dei Linguaggi: *Lingua Italiana - Lingua Inglese*; Area Storico - Socio Economica: *Storia e Geografia, Economia e Diritto, Sicurezza e Ambiente*; Area Scientifica: *Matematica, Scienze, Area Tecnologica: Informatica*; Area Flessibilità: *Religione, Educazione Fisica, Recupero o approfondimento e sviluppo competenze*; Area Tecnico Professionale: *Igiene e microbiologia, Scienza e tecnologia alimentare, Scienza dell'alimentazione, Igiene e legislazione igienico sanitaria, Dietologia, Laboratorio di cucina e pasticceria; Area Stage (secondo e terzo anno).*

**Qualifica professionale: OPERATORE DEL BENESSERE****Indirizzo: ACCONCIATURA O TRATTAMENTI ESTETICI**durata del corso di studi: **3 anni**certificazione: **Attestato di qualifica professionale di Operatore del benessere di II livello europeo****PROFILO**

L'operatore del benessere, interviene, a livello esecutivo nel processo di trattamento dell'aspetto della persona con autonomia e responsabilità limitate a ciò che prevedono le procedure e le metodiche della sua operatività. La qualificazione nell'applicazione/utilizzo di metodologie di base, di strumenti e di informazioni gli consentono di svolgere, a seconda dell'indirizzo, attività di trattamento e servizio (acconciatura ed estetica), relative al benessere psicofisico che non implicano prestazioni di carattere medico, curativo o sanitario, ma che favoriscono il mantenimento, il miglioramento e la protezione dell'aspetto della persona, con competenze negli ambiti dell'accoglienza, dell'analisi dei bisogni, dell'acconciatura e del trattamento estetico di base. Collabora al funzionamento e alla promozione dell'esercizio.

**Aree formative** *Area dei Linguaggi: Lingua Italiana - Lingua Inglese; Area Storico - Socio Economica: Storia e Geografia, Economia e Diritto, Sicurezza e Ambiente; Area Scientifica: Matematica, Scienze, Area Tecnologica: Informatica; Area Flessibilità: Religione, Educazione Fisica, Recupero o approfondimento e sviluppo competenze; Area Tecnico Professionale: Dermatologia, Anatomia/fisiologia, Cosmetologia, Dietologia, Igiene, Laboratorio di acconciatura ed estetica; Area Stage (secondo e terzo anno).*

**4° anno****DIPLOMA PROFESSIONALE TECNICO DELL'ACCONCIATURA**durata del corso di studi: **1 anno**certificazione: **Diploma professionale di Tecnico dell'Acconciatura di III livello europeo e Attestato di specializzazione****4° anno****DIPLOMA PROFESSIONALE TECNICO DEI TRATTAMENTI ESTETICI**durata del corso di studi: **1 anno**certificazione: **Diploma professionale di Tecnico dei Trattamenti estetici di III livello europeo e Attestato di specializzazione****Qualifica professionale: OPERATORE AMMINISTRATIVO SEGRETARIALE**durata del corso di studi: **3 anni**certificazione: **Attestato di qualifica professionale di Operatore Amministrativo Segretariale di II livello europeo****PROFILO**

L'operatore amministrativo-segretariale interviene, a livello esecutivo, nel processo di amministrazione e gestione aziendale. Svolge attività relative alla gestione, elaborazione, trattamento e archiviazione di documenti amministrativo-contabili e comunicazioni di diverso tipo anche in lingua straniera con l'utilizzo tecnologie e strumentazioni informatiche. Ha competenze nella programmazione ed organizzazione di eventi e riunioni di lavoro.

**Aree formative** *Area dei Linguaggi: Lingua Italiana - Lingua Inglese; Area Storico - Socio Economica: Storia e Geografia, Economia e Diritto, Sicurezza e Ambiente; Area Scientifica: Matematica, Scienze, Area Tecnologica: Informatica; Area Flessibilità: Religione, Educazione Fisica, Recupero o approfondimento e sviluppo competenze; Area Tecnico Professionale: Comunicazione e Organizzazione aziendale, Informatica applicata ai servizi di impresa, Tecnica ed economia aziendale, Sicurezza, Psicologia sociale; Area Stage (secondo e terzo anno)*

**4° anno****DIPLOMA PROFESSIONALE TECNICO DEI SERVIZI DI IMPRESA**durata del corso di studi: **1 anno**certificazione: **Diploma professionale di Tecnico dei servizi di impresa di III livello europeo**

**FONDAZIONE SCUOLA  
DI ARTI E MESTIERI  
F. BERTAZZONI**

SUZZARA

CALENDARIO  
**SCUOLA APERTA**

Su appuntamento, tutti i sabati dalle ore  
8.00 alle ore 12.00.

# FONDAZIONE SCUOLA DI ARTI E MESTIERI F. BERTAZZONI SUZZARA

www.cfpartiemestieri.it

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE PROFESSIONALE

Qualifica professionale: **OPERATORE MECCANICO**

Qualifica professionale: **OPERATORE ELETTRICO**

Qualifica professionale: **OPERATORE AMMINISTRATIVO SEGRETARIALE**

Ing. Alberto Ferrari.

Dott.ssa Cristina Manara.

Via F. Bertazzoni, 1 - Suzzara  
telefono: 0376 531796  
fax: 0376 531063  
email: cfp@cfpartiemestieri.it

La scuola è raggiungibile con il treno, in quanto dista solo 500 metri dalla stazione ferroviaria. La scuola è inoltre raggiungibile con i pullman di linea che effettuano fermate in tutti i paesi limitrofi.

**1° anno:** 1 giorno dalle ore 7.50 alle ore 13.50 - 4 giorni dalle ore 7.50 alle ore 12.50 - Sabato dalle ore 7.50 alle ore 11.50.  
**2° - 3° e 4° anno:** 2 giorni dalle ore 7.50 alle ore 13.50 - 3 giorni dalle ore 7.50 alle ore 12.50 - Sabato libero.

Su appuntamento, dal lunedì al venerdì dalle ore 8.00 alle ore 13.00 e dalle ore 15.00 alle ore 18.00; sabato dalle ore 8.00 alle ore 12.00.

Dal lunedì al venerdì dalle ore 8.00 alle 13.00 e dalle ore 14.00 alle 17.00; sabato dalle ore 8.00 alle ore 12.00.

Dott.ssa Claudia Varoli

Nessuno, i corsi sono gratuiti.

## Qualifica professionale: OPERATORE MECCANICO

durata del corso di studi: **3 anni**

certificazione: **Attestato di Qualifica professionale di Operatore meccanico di II livello europeo**

### PROFILO

L'allievo affronta, in modo completo, tutto il ciclo delle lavorazioni delle macchine: dalle nozioni teoriche e tecnologiche, passando attraverso il disegno meccanico, per finire con le lavorazioni alle macchine utensili.

**Aree formative** *Lingua italiana; lingua inglese; economia – diritto; storia – geografia; matematica; scienze; informatica; disegno; tecnologia; laboratorio; orientamento; ginnastica; religione (attività alternative); stage.*

### 4° anno

## DIPLOMA PROFESSIONALE TECNICO PER LA CONDUZIONE E MANUTENZIONE DI IMPIANTI AUTOMATIZZATI

durata del corso di studi: **1 anno**

certificazione: **Diploma professionale di Tecnico per la Conduzione e manutenzione di impianti automatizzati di III livello europeo**

### PROFILO

La figura professionale in uscita è il tecnico per la conduzione e la manutenzione di impianti automatizzati che interviene con autonomia, nel quadro di azione stabilito e delle specifiche assegnate, contribuendo - in rapporto ai diversi ambiti di esercizio - al presidio del processo di produzione automatizzata, attraverso la partecipazione all'individuazione delle risorse strumentali e tecnologiche, la predisposizione e l'organizzazione operativa delle lavorazioni, l'implementazione di procedure di miglioramento continuo, il monitoraggio e la valutazione del risultato, con assunzione di responsabilità relative alla sorveglianza di attività esecutive svolte da altri. La formazione tecnica nell'utilizzo di metodologie, strumenti e informazioni specializzate gli consente di svolgere attività relative al processo di riferimento, con competenze relative alla produzione di documentazione tecnica, alla conduzione, al controllo e alla manutenzione di impianti automatizzati.

**Aree formative** *Lingua italiana; lingua inglese; cittadinanza attiva; matematica; scienze; gestione amministrativa; sicurezza; progettazione meccanica; conduzione impianti automatizzati; manutenzione impianti automatizzati; ginnastica; religione (attività alternative); stage.*

**Qualifica professionale: OPERATORE ELETTRICO**durata del corso di studi: **3 anni**certificazione: **Attestato di Qualifica professionale di Operatore elettrico di II livello europeo****PROFILO**

L'allievo è in grado di leggere uno schema elettrico. Possiede le conoscenze tecnologiche e teoriche per comprendere il funzionamento dell'impianto; è in grado di scegliere il materiale, riesce a costruire il circuito in questione e ne controlla la funzionalità.

**Aree formative** *Lingua italiana; lingua inglese; economia – diritto; storia – geografia; matematica; scienze; informatica; disegno; elettrotecnica; misure; laboratorio; orientamento; ginnastica; religione (attività alternative); stage.*

**4° anno****DIPLOMA PROFESSIONALE TECNICO ELETTRICO**durata del corso di studi: **1 anno**certificazione: **Diploma professionale di Tecnico elettrico di III livello europeo****PROFILO**

La figura professionale in uscita è il Tecnico elettrico che interviene con autonomia, nel quadro di azione stabilito e delle specifiche assegnate, contribuendo al presidio del processo di realizzazione di impianti elettrici, attraverso la partecipazione all'individuazione delle risorse, l'organizzazione operativa della squadra di lavoro, il monitoraggio e la valutazione del risultato, con assunzione di responsabilità relative alla sorveglianza di attività esecutive svolte da altri. La formazione tecnica nell'applicazione ed utilizzo di metodologie, strumenti e informazioni specializzate gli consente di svolgere attività relative alla realizzazione e manutenzione di impianti elettrici, con competenze relative alla logistica degli approvvigionamenti, alla rendicontazione delle attività ed alla verifica e collaudo.

**Aree formative** *Lingua italiana; lingua inglese; cittadinanza attiva; matematica; scienze; gestione amministrativa; sicurezza; misure; gestione organizzativa del lavoro; progettazione elettrica; ginnastica; religione (attività alternative); stage.*

**Qualifica professionale: OPERATORE AMMINISTRATIVO SEGRETARIALE**durata del corso di studi: **3 anni**certificazione: **Attestato di Qualifica professionale di Operatore amministrativo segretariale di II livello europeo****PROFILO**

L'allievo esegue operazioni contabili, compila documenti amministrativi e registra in partita doppia le normali operazioni di gestione. Conosce le basi del marketing per l'accesso al settore industriale e commerciale. Utilizza correttamente l'informatica e i programmi gestionali.

**Aree formative** *Lingua italiana; lingua inglese; economia – diritto; storia – geografia; matematica; scienze; informatica; comunicazione; informatica applicata; psicologia sociale; economia aziendale; orientamento; ginnastica; religione (attività alternative); stage.*

**4° anno****DIPLOMA PROFESSIONALE TECNICO DEI SERVIZI D'IMPRESA**durata del corso di studi: **1 anno**certificazione: **Diploma professionale di Tecnico dei servizi d'impresa di III livello europeo****PROFILO**

La figura professionale in uscita è il Tecnico dei servizi di impresa che interviene con autonomia, nel quadro di azione stabilito e delle specifiche assegnate, contribuendo al presidio del processo di amministrazione e gestione contabile, relativamente agli aspetti di carattere amministrativo contabile e del personale, attraverso l'individuazione delle risorse strumentali e tecnologiche, la predisposizione e l'organizzazione operativa del lavoro, l'implementazione di procedure di miglioramento continuo, il monitoraggio e la valutazione del risultato. La formazione tecnica nell'utilizzo di metodologie, strumenti e informazioni specializzate gli consente di svolgere attività relative al processo di riferimento, con competenze funzionali alla cura delle relazioni esterne e agli ambiti dell'organizzazione dei flussi comunicativi e informativi, della gestione amministrativa e contabile aziendale.

**Aree formative** *Lingua italiana; lingua inglese; cittadinanza attiva; matematica; scienze; comunicazione; sicurezza; economia aziendale; marketing; commercio estero; ginnastica; religione (attività alternative); stage.*

**IAL LOMBARDIA**

sede di VIADANA

CALENDARIO

**SCUOLA APERTA**

10 dicembre 2011 .....	9.00 - 12.00
17 dicembre 2011 .....	9.00 - 12.00
14 gennaio 2012 .....	9.00 - 12.00
21 gennaio 2012 .....	9.00 - 12.00

**IAL LOMBARDIA**sede di **VIADANA**[www.ialombardia.it](http://www.ialombardia.it)**ISTRUZIONE E FORMAZIONE PROFESSIONALE**Qualifica professionale: **OPERATORE DELLA RISTORAZIONE**Indirizzo: **PREPARAZIONE PASTI**Indirizzo: **SERVIZI DI SALA BAR**Qualifica professionale: **OPERATORE ALLA RIPARAZIONE  
DI VEICOLI A MOTORE**Indirizzo: **RIPARAZIONI DI SISTEMI DEL VEICOLO**Indirizzo: **RIPARAZIONI DI CARROZZERIA****DIRETTORE**

Claudio Beccari.

**RECAPITI**

Via Garibaldi, 50 - Viadana

telefono: 0375 833668

fax: 0375 833669

e-mail: [segreteria@ialviadana.org](mailto:segreteria@ialviadana.org)**COME SI ARRIVA**

Fermata degli autobus in Via Sanfelice, a 200 metri dalla sede della scuola. Stazione autocorriere piazzale a 400 metri dalla sede della scuola.

**ORARIO SCOLASTICO**

Dal lunedì al sabato dalle ore 8.00 alle ore 13.00.

**ORARIO RICEVIMENTO  
DIRIGENZA STUDENTI/FAMIGLIA**

Dal lunedì al venerdì dalle ore 10.00 alle ore 12.00 su appuntamento.

**ORARIO RICEVIMENTO  
SEGRETARIA STUDENTI FAMIGLIE**

Dal lunedì al sabato dalle ore 09.00 alle ore 12.00.

**REFERENTI  
PER L'ORIENTAMENTO**

Prof.sse E. Trentini e G. Sninfi

**Qualifica professionale: OPERATORE DELLA RISTORAZIONE****Indirizzo: PREPARAZIONE PASTI**durata del corso di studi: **3 anni**certificazione: **Attestato di qualifica professionale di Operatore della ristorazione - Preparazione pasti - di II livello europeo****PROFILO**

L'operatore della ristorazione - preparazione pasti - gestisce, individualmente e/o in collaborazione con altri, le fasi di produzione e di servizio di cibi/alimenti. Possiede capacità operative nella preparazione e realizzazione dei piatti e dei menù; opera con uno spiccato senso di organizzazione del lavoro e ha fatto proprie le corrette regole igieniche nella conservazione e trasformazione dei prodotti alimentari. Gestisce in autonomia i processi di lavoro connessi alla preparazione, alla cottura ed al servizio dei piatti, mentre opera su indicazione del Cuoco o dello Chef di cucina per la programmazione dei menù e diete e per l'organizzazione del servizio di cucina nel rispetto delle norme igienico sanitarie. E' inserito in diverse aziende della ristorazione commerciale (ristoranti tradizionali, ristoranti gourmet, ristoranti per banchetti, ristoranti d'albergo, gastronomie di centri commerciali, neo ristorazione) e della ristorazione collettiva (mense scolastiche, aziende di produzione pasti, ristorazione viaggiante), con autonomia e responsabilità limitate a ciò che prevedono le procedure. Possiede capacità tecniche professionali di base e lavora a livello operativo-esecutivo.

**Aree formative** Area linguaggi (italiano e inglese); Area storico-socio-economica; Area matematico-scientifica; Area tecnologica (informatica); Area tecnico-professionale, Area della Flessibilità, Stage. Il laboratorio è presente in sede.

**Qualifica professionale: OPERATORE DELLA RISTORAZIONE****Indirizzo: SERVIZI DI SALA BAR**durata del corso di studi: **3 anni**certificazione: **Attestato di qualifica professionale di Operatore della ristorazione - Servizi sala bar - di II livello europeo****PROFILO**

L'operatore della ristorazione - servizi sala bar - è in grado di gestire in autonomia e/o in collaborazione con altre figure professionali, le principali operazioni di sala e di servizio bar. Nello specifico sostiene lo svolgimento di attività attinenti alla predisposizione degli ordini, alla somministrazione di pasti e di prodotti da bar, secondo gli standard aziendali richiesti ed i criteri di qualità e sicurezza igienico sanitaria I processi di lavoro nei quali è chiamato ad intervenire riguardano la vendita e somministrazione di alimenti e bevande di qualsiasi tipo, l'organizzazione e gestione del servizio di sala e bar.

**Aree formative** Area linguaggi (italiano e inglese); Area storico-socio-economica; Area matematico-scientifica; Area tecnologica (informatica); Area tecnico-professionale, Area della Flessibilità, Stage. Il laboratorio è presente in sede.

**Qualifica professionale: OPERATORE ALLA RIPARAZIONE DI VEICOLI A MOTORE****Indirizzo: RIPARAZIONI DI SISTEMI DEL VEICOLO****Indirizzo: RIPARAZIONI DI CARROZZERIA**durata del corso di studi: **3 anni**certificazione: **Attestato di Qualifica professionale di Operatore alla riparazione di veicoli a motore - di II livello europeo****PROFILO**

La figura professionale di *Riparatore di veicoli a motore* è in grado di eseguire, su precise indicazioni, operazioni di manutenzione, riparazione sugli organi principali ed ausiliari del motore oltre che sugli organi di trasmissione, direzione, cambio, differenziale, freni, ruote e impianto elettrico di un'autovettura; è inoltre in grado di individuare, con l'uso di attrezzature specifiche, anomalie di funzionamento dell'autoveicolo. Esegue la diagnosi meccanica ed elettronica di componenti e/o gruppi dell'autoveicolo, nonché la loro manutenzione, riparazione e revisione nel rispetto delle procedure stabilite dalle case costruttrici. Opera in officine di differenti dimensioni, con autonomia e responsabilità limitate a ciò che prevedono le procedure.

La figura del *Carrozziere* valuta i danni alla carrozzeria di un veicolo ed effettua tutte le operazioni necessarie per il suo ripristino. L'operatore carrozziere effettua riparazioni ordinarie e straordinarie del sistema telaio carrozzeria dei mezzi di trasporto. Esegue lavorazioni di risagomatura/sostituzione di lamierati, saldatura e verniciatura sulla base delle consegne e dei dati tecnici, il ripristino delle forme originali, la ricomposizione delle parti meccaniche ed elettriche dell'autoveicolo. Inoltre, installa eventuali accessori di uso comune e formula i preventivi dei costi delle lavorazioni.

**Aree formative** Area linguaggi (italiano e inglese); Area storico-socio-economica; Area matematico-scientifica; Area tecnologica (informatica); Area tecnico-professionale, Area della flessibilità, Stage.

**INDICE DEGLI ISTITUTI**

Liceo "Virgilio" - Mantova	25
Liceo Scientifico "Belfiore" - Mantova	29
Istituto Superiore "C. D'Arco e I. d'Este" - Mantova	33
Istituto Superiore "E. Fermi" - Mantova	41
Istituto Tecnico Economico "A. Pitentino" - Mantova	45
Istituto Professionale Statale Industria e Artigianato "L. da Vinci" - Mantova	49
Istituto Superiore "A. Mantegna" - Mantova	55
Istituto Superiore "G. Romano" - Sedi di Mantova e Guidizzolo	61
Istituto Superiore "I. Bonomi e P. Mazzolari" - Mantova	67
Istituto Superiore "G. Falcone" - Asola	73
Istituto Superiore "F. Gonzaga" - Castiglione delle Stiviere	81
Istituto Superiore "G. Galilei" - Ostiglia e Sermide	87
Istituto Superiore "G. Greggiati" - Ostiglia e Poggio Rusco	93
Istituto Superiore "A. Manzoni" - Suzzara	99
Istituto Tecnico Agrario "Strozzi" - Palidano, Mantova e San Benedetto	105
Istituto Superiore "E. Sanfelice" - Viadana	111
Istituto Superiore "S. G. Bosco" - Viadana e Gazoldo degli Ippoliti	117
Istituto Paritario "C. Ferrini" - Mantova	125
Formazione Mantova For.Ma - Mantova	131
Fondazione ENAIP Lombardia - Mantova	139
Istituti Santa Paola - Mantova	145
IAL - Lombardia - Mantova	149
Formazione Mantova For.Ma - Castiglione delle Stiviere	153
Fondazione Casa del Giovane "Don Mario Bottiglia" - Castiglione delle Stiviere	159
Fondazione Scuola di Arti e Mestieri "F. Bertazzoni" - Suzzara	165
IAL - Lombardia - Viadana	171



Pubblicazione a cura del

**SERVIZIO FORMAZIONE PROFESSIONALE  
E ISTRUZIONE DELLA PROVINCIA DI MANTOVA**

Dirigente Settore Turistico e Culturale,  
Servizi alla Persona e alla Comunità  
Politiche Sociali e del Lavoro, Sport e Tempo Libero

**Gianni Petterlini**

Posizione Organizzativa  
Formazione Professionale e Istruzione

**Mara Caosi**

Responsabile Ufficio Istruzione  
e Programmazione Formativa:

**Sabrina Magnani**

Ufficio Istruzione e Programmazione Formativa

**Elisabetta Mattioli, Enrica Pistoni**

Progetto grafico e impaginazione

**[www.dhiafora.it](http://www.dhiafora.it)**



**UFFICIO ISTRUZIONE E  
PROGRAMMAZIONE FORMATIVA  
PROVINCIA DI MANTOVA**

Via Gandolfo n. 13, 46100 Mantova  
Tel. 0376 432564 - 432570 - 432571  
[scuola@provincia.mantova.it](mailto:scuola@provincia.mantova.it)  
[www.provincia.mantova.it](http://www.provincia.mantova.it)