

Mantova, un territorio che accoglie



CONOSCERE BENE PER SCEGLIERE MEGLIO

La scuola incontra gli alunni e le famiglie

Quattro giornate con spazi informativi per genitori e ragazzi

L'Ufficio Scolastico Territoriale di Mantova organizza i seguenti percorsi di Informazione Territoriale di **presentazione dell'Offerta Formativa** rivolti a insegnanti, genitori e alunni.

Sarà possibile incontrare i docenti delle diverse scuole secondarie superiori di secondo grado della provincia di Mantova che risponderanno alle domande e alle richieste dei genitori e degli alunni delle classi terze di tutte le scuole secondarie di primo grado del territorio.



VENERDÌ 26 NOVEMBRE 2010

Dalle ore 16.00 alle ore 19.00

Castiglione delle Stiviere c/o Istituto Superiore "F. Gonzaga"

Via Fratelli Lodrini, 32 - Tel. 0376.638018

LUNEDÌ 29 NOVEMBRE 2010

Dalle ore 16.00 alle ore 19.00

Ostiglia c/o Istituto Superiore "G. Galilei"

Via Verona, 35 - Tel. 0386.802441

VENERDÌ 3 DICEMBRE 2010

Dalle ore 16.00 alle ore 19.00

Suzzara c/o Istituto "A. Manzoni"

Via Mantova, 13 - Tel. 0376.525174

MARTEDÌ 7 DICEMBRE 2010

Dalle ore 16.00 alle ore 19.00

Mantova c/o MAMU - Centro Congressi CCIAA

Largo Pradella, 1 - Tel. 0376.227260

Per informazioni: Ufficio Scolastico Territoriale - Tel. **0376 227260-250**



Le scuole si presentano
GUIDA ALL'ORIENTAMENTO 2011





dati aggiornati a novembre 2010



PARTE INTRODUTTIVA

Questo è l'anno scolastico in cui sono entrati in vigore i nuovi indirizzi e i nuovi orari delle lezioni della scuola secondaria di secondo grado, voluti dal ministro Gelmini.

È indispensabile che vi sia, da parte di tutti, un forte impegno per informare le famiglie e orientare al meglio gli studenti in uscita dalla 3° media.

Ciò è necessario per evitare i disagi creatisi nel passato anno scolastico in cui la promulgazione, per altro molto tardiva, dei decreti relativi ai nuovi indirizzi provocò forte disorientamento nelle scuole e nell'utenza, chiamata a fare scelte affrettate e poco approfondite.

L'Assessorato all'Istruzione della Provincia di Mantova in collaborazione con l'Ufficio Scolastico Territoriale e con tutti gli Istituti Superiori torna ad offrire questo manuale informativo, nell'intento di rendere un servizio utile a tutte le famiglie degli studenti, chiamati a fare una scelta difficile ed impegnativa.

L'offerta sul territorio è ampia e articolata, pertanto ad eccezione di pochi indirizzi presenti solo nella città di Mantova, è possibile ed auspicabile che le scelte tengano conto anche della fruibilità dei trasporti.

A voi ragazzi, impegnati in questo snodo importante della vostra vita l'augurio di poter collaborare con genitori, insegnanti educatori responsabili, competenti, rispettosi delle vostre scelte e di poter acquisire autonoma consapevolezza delle vostre capacità, delle vostre competenze, dei vostri interessi, dei vostri desideri, uniti ad un'immagine sempre più chiara ed approfondita della realtà che vi circonda.

Buona scelta!!

ARMANDO FEDERICI CANOVA

Assessore all'Istruzione e all'Edilizia Scolastica

A cura della Provincia di Mantova viene fornita la presente guida orientativa rivolta alle famiglie e agli studenti, nella quale ho il piacere di aggiungere questa breve nota introduttiva.

Una guida è tale se serve a chiarire, a precisare idee che già ci sono, percorsi che già si intravedono e che provengono da un lungo lavoro di orientamento fatto durante l'arco degli studi precedenti dalla scuola in concorso con la famiglia.

Spero quindi che ciascuno possa trovare ciò che gli serve per avviare un percorso non solo di studi ma anche di esperienze formative che lo aiutino a costruire il proprio progetto di vita.

A tutti gli auguri più cordiali.

GIUSEPPE PETRALIA

Dirigente dell'Ufficio Scolastico Territoriale



LE SCELTE POSSIBILI

Si rinnova 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.

Da quest'anno cambia la veste grafica e il volume si arricchisce di nuovi strumenti; oltre alla pubblicazione che conterrà le schede informative degli Istituti Superiori e dei Centri di Formazione Professionale della provincia di Mantova troverete anche una cartolina con il calendario delle "Scuole aperte", occasioni nelle quali le scuole aprono le porte e si fanno conoscere da vicino.

Uno spazio è stato dedicato anche agli "Incontri territoriali", quattro giornate organizzate dall'Ufficio Scolastico Territoriale di Mantova per raggiungere docenti, studenti e genitori e presentare loro l'offerta formativa.

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 dalla Regione Lombardia presumibilmente entro il mese di dicembre 2010.

Le informazioni che troverete nella Guida sono state elaborate direttamente dagli Istituti 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.

Prima di tuffarvi nella presentazione delle singole scuole, ecco una panoramica sulle novità della riforma degli Istituti Superiori di secondo grado. La riforma, che riordina l'istruzione secondaria superiore, è partita quest'anno nelle prime classi di licei, istituti tecnici e professionali.

Le pagine che seguono cercheranno di evidenziare quali sono i cambiamenti più importanti nei diversi percorsi formativi.

Una piccola riflessione prima di partire: in molti casi non si tratta di vere novità ma molto spesso solo di una normalizzazione di realtà sperimentali già presenti da anni nel vissuto delle scuole e quindi delle famiglie, a tal scopo uno schema molto utile vi verrà fornito dalle "Tabelle di confluenza" che troverete nelle pagine successive.

LA NUOVA SCUOLA SECONDARIA SUPERIORE

NUOVO IMPIANTO ORGANIZZATIVO

1.	LICEO ARTISTICO	6 NUOVI LICEI
2.	LICEO CLASSICO	
3.	LICEO LINGUISTICO	
4.	LICEO MUSICALE E COREUTICO	
5.	LICEO SCIENTIFICO	
6.	LICEO DELLE SCIENZE UMANE	

NUOVI TECNICI – 2 SETTORI – 11 INDIRIZZI		
SETTORE ECONOMICO		SETTORE TECNOLOGICO
1.	AMMINISTRAZIONE, FINANZA E MARKETING	1. MECCANICA, MECCATRONICA ED ENERGIA
2.	TURISMO	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

NUOVI PROFESSIONALI – 2 SETTORI – 6 INDIRIZZI		
SETTORE DEI SERVIZI		SETTORE INDUSTRIA E ARTIGIANATO
1.	SERVIZI PER L'AGRICOLTURA E LO SVILUPPO RURALE	1. PRODUZIONI ARTIGIANALI E INDUSTRIALI
2.	SERVIZI SOCIO-SANITARI	2. MANUTENZIONE E ASSISTENZA TECNICA
3.	SERVIZI PER L'ENOGASTRONOMIA E L'OSPITALITA' ALBERGHIERA	
4.	SERVIZI COMMERCIALI	

Cosa offre il LICEO?

Una formazione di base ampia, utile ad acquisire le conoscenze, le abilità e le competenze adeguate a leggere e interpretare la realtà con atteggiamento critico, razionale, ma anche creativo e progettuale.

Il liceo dura 5 anni ed è suddiviso 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 Liceale.

Sono previste 27 ore settimanali nel primo biennio (ad eccezione dei licei Artistico 34 ore e Musicale Coreutico 32 ore); le ore aumentano a seconda degli indirizzi negli anni successivi. Le materie comuni a tutti i Licei sono: italiano, storia e geografia, filosofia (dal terzo anno), storia dell'arte, scienze naturali, matematica, fisica, scienze motorie e sportive, religione o attività alternative. La lingua straniera è studiata per tutti e 5 gli anni. All'ultimo anno, si introduce l'insegnamento in una lingua straniera di una materia non linguistica.

Gli studenti possono scegliere tra 6 percorsi liceali:

ARTISTICO Sono previste, oltre alle materie comuni: chimica, discipline grafico pittoriche, geometriche e plastiche, laboratoriali artistiche
A partire dal secondo biennio, gli studenti potranno scegliere tra 6 Indirizzi: Arti figurative, Architettura e ambiente, Design, Audiovisivo e multimediale, Grafica, Scenografia

CLASSICO Sono previste, oltre alle materie comuni: latino e greco.

LINGUISTICO Sono previste, oltre alle materie comuni: latino (solo al primo biennio) e tre lingue straniere.

MUSICALE E COREUTICO Sono previste, oltre alle materie comuni:
Nel MUSICALE: esecuzione e interpretazione, teoria, analisi e composizione, storia della musica, laboratorio di musica d'insieme, tecnologie musicali.
Nel COREUTICO: storia della danza, storia della musica, tecniche della danza, laboratorio coreutico, laboratorio coreografico, teoria e pratica musicale per la danza.

SCIENTIFICO È il percorso di studio liceale con il più alto numero di ore di matematica e prevede lo studio del latino.
OPZIONE SCIENZE APPLICATE Questa opzione - che non prevede il latino - è caratterizzata da un più alto numero di ore dedicate a biologia, chimica e scienze della terra, e prevede inoltre lo studio dell'informatica.

SCIENZE UMANE Sono previste, oltre alle materie comuni: antropologia, pedagogia, psicologia e sociologia, latino, diritto ed economia.
OPZIONE ECONOMICO-SOCIALE Questa opzione prevede antropologia, metodologia della ricerca, psicologia e sociologia, una seconda lingua straniera in sostituzione del latino, diritto ed economia politica

tabella di confluenza dei percorsi di istruzione secondaria superiore previsti dall'ordinamento previgente nei percorsi **LICEALI** del nuovo ordinamento

NUOVO ORDINAMENTO	PRECEDENTE ORDINAMENTO
DIPLOMI DI LICEO	DIPLOMI DI ISTRUZIONE SECONDARIA SUPERIORE
DIPLOMA DI LICEO ARTISTICO INDIRIZZO ARTI FIGURATIVE	DIPLOMA DI ISTRUZIONE SECONDARIA SUPERIORE AD INDIRIZZO ARTISTICO - LICEO ARTISTICO <i>sezione I accademia</i>
	DIPLOMA DI ISTRUZIONE SECONDARIA SUPERIORE AD INDIRIZZO ARTISTICO - PROGETTO MICHELANGELO <i>indirizzi</i> PITTURA E DECORAZIONE PITTORICA SCULTURA E DECORAZIONE PLASTICA RILIEVO E CATALOGAZIONE
	DIPLOMA DI ISTRUZIONE SECONDARIA SUPERIORE AD INDIRIZZO ARTISTICO - PROGETTO LEONARDO <i>indirizzo</i> CATALOGAZIONE E CONSERVAZIONE DEI BENI CULTURALI FIGURATIVO
	DIPLOMA DI ISTRUZIONE SECONDARIA SUPERIORE AD INDIRIZZO ARTISTICO - LICEO D'ARTE (BROCCA) <i>indirizzo</i> BENI CULTURALI E DELLA CONSERVAZIONE

continua >>>

NUOVO ORDINAMENTO	PRECEDENTE ORDINAMENTO
DIPLOMI DI LICEO	DIPLOMI DI ISTRUZIONE SECONDARIA SUPERIORE
DIPLOMA DI LICEO ARTISTICO INDIRIZZO ARTI FIGURATIVE	<... continua DIPLOMA DI ISTRUZIONE SECONDARIA SUPERIORE AD INDIRIZZO ARTISTICO – ARTE APPLICATA <i>sezioni</i> ARTI GRAFICHE ARTE DELLA STAMPA DECORAZIONE PITTORICA DECORAZIONE PLASTICA ARTE DEL MOSAICO ARTE DELL'ALABASTRO ARTE DELLE PIETRE DURE DECORAZIONE PLASTICA ARREDO CHIESA DECORAZIONE PITTORICA ARREDO CHIESA DIPLOMA DI ISTRUZIONE SECONDARIA SUPERIORE AD INDIRIZZO ARTISTICO – ARTE APPLICATA - PROGETTO MICHELANGELO <i>indirizzi</i> ARTE E RESTAURO DELLE OPERE PITTORICHE ARTE E RESTAURO DELLE OPERE LAPIDEE ARTE E RESTAURO DEL MOSAICO ARTE E RESTAURO DELL'ALABASTRO
	DIPLOMA DI ISTRUZIONE SECONDARIA SUPERIORE AD INDIRIZZO ARTISTICO - LICEO ARTISTICO <i>sezione II</i> <i>architettura</i> DIPLOMA DI ISTRUZIONE SECONDARIA SUPERIORE AD INDIRIZZO ARTISTICO - ARTE APPLICATA <i>sezioni</i> DISEGNATORI DI ARCHITETTURA DISEGNATORI DI ARCHITETTURA E ARREDAMENTO ARCHITETTURA E ARREDO CHIESA DIPLOMA DI ISTRUZIONE SECONDARIA SUPERIORE AD INDIRIZZO ARTISTICO - PROGETTO LEONARDO <i>indirizzo</i> ARCHITETTURA E DESIGN DIPLOMA DI ISTRUZIONE SECONDARIA SUPERIORE AD INDIRIZZO ARTISTICO – PROGETTO MICHELANGELO <i>indirizzo</i> ARCHITETTURA E ARREDO DIPLOMA DI ISTRUZIONE SECONDARIA SUPERIORE AD INDIRIZZO ARTISTICO - LICEO D'ARTE (BROCCA) <i>indirizzo</i> COMPOSIZIONE E PROGETTAZIONE

NUOVO ORDINAMENTO	PRECEDENTE ORDINAMENTO
DIPLOMI DI LICEO	DIPLOMI DI ISTRUZIONE SECONDARIA SUPERIORE
DIPLOMA DI LICEO ARTISTICO INDIRIZZO DESIGN	DIPLOMA DI ISTRUZIONE SECONDARIA SUPERIORE AD INDIRIZZO ARTISTICO - LICEO D'ARTE (BROCCA) <i>indirizzo</i> COMPOSIZIONE E PROGETTAZIONE DIPLOMA DI ISTRUZIONE SECONDARIA SUPERIORE AD INDIRIZZO ARTISTICO – ARTE APPLICATA <i>sezioni</i> DISEGNATORI DI ARCHITETTURA E ARREDAMENTO ARREDAMENTO ARTE DEL MOBILE ARTE DELLA CERAMICA TECNOLOGIA CERAMICA OREFICERIA ARTE DEI METALLI E OREFICERIA MODA E COSTUME ARTE DEI METALLI ARTE DEL CORALLO ARTE DEL LEGNO ARTE DEL TESSUTO ARTE DEL VETRO ARTE DELLA PORCELLANA ARCHITETTURA E ARREDO CHIESA ARTE DEL METALLO E OREFICERIA ARREDO CHIESA ARTE DEL TESSUTO, DECORAZIONE E ARREDO DELLA CHIESA ARTE DEL MERLETTO E DEL RICAMO DIPLOMA DI ISTRUZIONE SECONDARIA SUPERIORE AD INDIRIZZO ARTISTICO - PROGETTO MICHELANGELO <i>indirizzi</i> ARCHITETTURA E ARREDO DISEGNO INDUSTRIALE MODA E COSTUME ARTE E RESTAURO DELLA CERAMICA ARTE E RESTAURO DELL'ORO E METALLI PREZIOSI ARTE E RESTAURO DEI METALLI ARTE E RESTAURO DEL CORALLO ARTE E RESTAURO DELLE OPERE LIGNEE ARTE E RESTAURO DEL TESSUTO E DEL RICAMO ARTE E RESTAURO DEL VETRO ARTE E RESTAURO DEL LIBRO DIPLOMA DI ISTRUZIONE SECONDARIA SUPERIORE AD INDIRIZZO ARTISTICO - PROGETTO LEONARDO <i>indirizzo</i> ARCHITETTURA E DESIGN
	DIPLOMA DI ISTRUZIONE SECONDARIA SUPERIORE AD INDIRIZZO ARTISTICO – ARTE APPLICATA <i>sezione</i> DISEGNO ANIMATO DIPLOMA DI ISTRUZIONE SECONDARIA SUPERIORE AD INDIRIZZO ARTISTICO - ARTE APPLICATA - PROGETTO MICHELANGELO <i>indirizzo</i> IMMAGINE FOTOGRAFICA, FILMICA, TELEVISIVA

NUOVO ORDINAMENTO	PRECEDENTE ORDINAMENTO
DIPLOMI DI LICEO	DIPLOMI DI ISTRUZIONE SECONDARIA SUPERIORE
DIPLOMA DI LICEO ARTISTICO INDIRIZZO GRAFICA	DIPLOMA DI ISTRUZIONE SECONDARIA SUPERIORE AD INDIRIZZO ARTISTICO – ARTE APPLICATA <i>sezioni</i> ARTE PUBBLICITARIA ARTE DELLA GRAFICA PUBBLICITARIA E FOTOGRAFIA FOTOGRAFIA ARTISTICA
	DIPLOMA DI ISTRUZIONE SECONDARIA SUPERIORE AD INDIRIZZO ARTISTICO PROGETTO LEONARDO <i>indirizzo</i> GRAFICO VISIVO
	DIPLOMA DI ISTRUZIONE SECONDARIA SUPERIORE AD INDIRIZZO ARTISTICO - ARTE APPLICATA – PROGETTO MICHELANGELO <i>indirizzo</i> GRAFICA
	DIPLOMA DI ISTRUZIONE SECONDARIA SUPERIORE AD INDIRIZZO ARTISTICO - LICEO D'ARTE (BROCCA) <i>indirizzo</i> ARTI E COMUNICAZIONE VISIVA
DIPLOMA DI LICEO ARTISTICO INDIRIZZO SCENOGRAFIA	DIPLOMA DI ISTRUZIONE SECONDARIA SUPERIORE AD INDIRIZZO ARTISTICO - ARTE APPLICATA <i>sezioni</i> SCENOTECNICA
DIPLOMA DI LICEO CLASSICO	DIPLOMA DI ISTRUZIONE SECONDARIA SUPERIORE AD INDIRIZZO CLASSICO
DIPLOMA DI LICEO LINGUISTICO	DIPLOMA DI ISTRUZIONE SECONDARIA SUPERIORE AD INDIRIZZO LINGUISTICO
DIPLOMA DI LICEO MUSICALE E COREUTICO SEZIONE MUSICALE O COREUTICA	DIPLOMA DI ISTRUZIONE SECONDARIA SUPERIORE AD INDIRIZZO ARTISTICO – SPERIM. MUSICALE E/O COREUTICA
DIPLOMA DI LICEO SCIENTIFICO eventualmente con opzione scienze applicate	DIPLOMA DI ISTRUZIONE SECONDARIA SUPERIORE AD INDIRIZZO SCIENTIFICO
DIPLOMA DI LICEO DELLE SCIENZE UMANE eventualmente con opzione economico-sociale	DIPLOMA DI ISTRUZIONE SECONDARIA SUPERIORE AD INDIRIZZO MAGISTRALE - QUINQUENNALE

Cosa offre L'ISTITUTO TECNICO?

La formazione tecnica e scientifica di base necessaria a un inserimento altamente qualificato nel mondo del lavoro e delle professioni.

L'Istituto tecnico dura 5 anni ed è suddiviso in due bienni e un quinto anno, al termine del quale gli studenti sostengono l'esame di Stato e conseguono il diploma di Istruzione Tecnica. Sono previste 1056 ore annuali pari a una media di 32 ore settimanali.

Le materie comuni agli indirizzi: italiano, inglese, storia, matematica, diritto ed economia, scienze integrate, scienze motorie e sportive, religione o attività alternativa.

All'ultimo anno, si introduce l'insegnamento di una disciplina tecnico-professionale in una lingua straniera.

Il laboratorio è centrale nel processo di apprendimento; sono previsti stages, tirocini e percorsi di alternanza scuola-lavoro per apprendere in contesti applicativi.

2 settori divisi in 11 indirizzi

1. SETTORE ECONOMICO

È suddiviso in 2 indirizzi che, dopo il biennio comune, proseguono nei tre anni successivi, con piani di studio mirati ad approfondire settori specifici del mondo del lavoro e delle professioni.

Amministrazione, Finanza e Marketing Articolazioni: "Relazioni internazionali per il marketing" e "Sistemi informativi aziendali"

Turismo Prevede l'apprendimento di 3 lingue straniere, discipline turistiche e aziendali, geografia turistica, diritto e legislazione turistica, arte e territorio, economia aziendale e informatica.

2. SETTORE TECNOLOGICO

È suddiviso in 9 indirizzi che, dopo il biennio comune, proseguono nei tre anni successivi, con piani di studio mirati ad approfondire settori specifici del mondo del lavoro e delle professioni.

INDIRIZZI

Meccanica, mecatronica ed energia

Articolazioni: "Meccanica e mecatronica" ed "Energia"

Trasporti e logistica

Articolazioni: "Costruzione del mezzo", "Conduzione del mezzo" e "Logistica"

Elettronica ed elettrotecnica

Articolazioni: "Elettronica", "Elettrotecnica" e "Automazione"

Informatica e telecomunicazioni

Articolazioni: "Informatica" e "Telecomunicazioni"

Grafica e comunicazione

Chimica, materiali e biotecnologie

Articolazioni: "Chimica e materiali", "Biotecnologie ambientali" e "Biotecnologie sanitarie"

Sistema moda

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

Agraria, agroalimentare e agroindustria

Articolazioni: "Produzioni e trasformazioni", "Gestione dell'ambiente e del territorio" e "Viticoltura ed enologia"

Costruzioni, ambiente e territorio

Articolazione: "Geotecnico"

NUOVO ORDINAMENTO			PRECEDENTE ORDINAMENTO	
SETTORE	INDIRIZZO	ARTICOLAZIONE	INDIRIZZO	TIPOLOGIA
ECONOMICO	AMMINISTRAZIONE, FINANZA E MARKETING	Servizi informativi aziendali	Ragioniere perito commerciale Ragioniere perito commerciale e programmatore	ISTITUTO TECNICO COMMERCIALE
		Relazioni internazionali per il marketing	Perito aziendale corrispondente in lingue estere	ISTITUTO TECNICO PER PERITI AZIENDALI E CORRISPONDENTI IN LINGUE ESTERE
			Economo - dietista Dirigente di comunità	ISTITUTO TECNICO PER LE ATTIVITÀ SOCIALI
	TURISMO		Perito turistico	ISTITUTO TECNICO PER IL TURISMO
TECNOLOGICO	MECCANICA, MECCATRONICA ED ENERGIA	Meccanica e mecatronica	Meccanica	ISTITUTO TECNICO INDUSTRIALE
			Fisica industriale	
			Industria ottica Metallurgia	
		Materie plastiche		
		Industria navalmeccanica		
		Energia	Termotecnica Energia nucleare	
	TRASPORTI E LOGISTICA	Costruzione del mezzo	Costruzioni aeronautiche	ISTITUTO TECNICO NAUTICO
			Costruzioni navali	
		Conduzione del mezzo	Capitani	
			Macchinisti	
			Navigazione aerea	
	Logistica	Assistenza alla navigazione aerea Progetti sperimentali *	ISTITUTO TECNICO AERONAUTICO ISTITUTI TECNICI	
	ELETTRONICA ED ELETROTECNICA	Elettrotecnica	Elettrotecnica e automazione	ISTITUTO TECNICO INDUSTRIALE
		Elettronica	Elettronica e telecomunicazioni	
		Automazione	Progetti sperimentali	
	INFORMATICA E TELECOMUNICAZIONE	Informatica	Informatica	ISTITUTO TECNICO INDUSTRIALE
		Telecomunicazioni	Progetti sperimentali	ISTITUTI TECNICI
	GRAFICA E COMUNICAZIONE		Arti fotografiche	ISTITUTO TECNICO INDUSTRIALE
			Arti grafiche	
			Industria cartaria	
	CHIMICA, MATERIALI E BIOTECNOLOGIE	Chimica e materiali	Chimico	ISTITUTI TECNICI
			Chimico conciario	
			Industria tintoria	
Biotecnologie ambientali		Progetti sperimentali		
Biotecnologie sanitarie	Progetti sperimentali	ISTITUTI TECNICI		
SISTEMA MODA	Tessile, abbigliamento e moda	Tessile, settore confezione industriale	ISTITUTO TECNICO INDUSTRIALE	
		Tessile, settore produzioni di tessuti		
	Calzature e moda	Disegno di tessuti Progetti sperimentali		
AGRARIA, AGROALIMENTARE E AGROINDUSTRIA	Produzioni e trasformazioni	Tecnologie alimentari	ISTITUTO TECNICO INDUSTRIALE	
		Indirizzo generale		
	Gestione dell'ambiente e del territorio	Progetti sperimentali		
Viticultura ed enologia	Corso per viticultura ed enologia	ISTITUTO TECNICO AGRARIO		
COSTRUZIONI AMBIENTE E TERRITORIO	Geotecnico	Geometra	ISTITUTO TECNICO PER GEOMETRI	
		Edilizia		
		Industria mineraria		

Cosa offre L'ISTITUTO PROFESSIONALE?

L'istruzione generale e tecnico - professionale necessaria per ruoli tecnici nei settori produttivi e dei servizi di rilevanza nazionale.

L'Istituto professionale dura 5 anni ed è suddiviso in due bienni e un quinto anno, al termine del quale gli studenti sostengono l'esame di Stato per il conseguimento del diploma di Istruzione Professionale.

Sono previste 1056 ore annuali pari a una media di 32 ore settimanali.

Più laboratori, stage, tirocini e alternanza scuola-lavoro per apprendere, specie nel secondo biennio e nel quinto anno, attraverso un'esperienza diretta.

Gli Istituti professionali possono continuare ad organizzare percorsi triennali per il conseguimento di qualifiche professionali sulla base della programmazione delle Regioni.

Le materie comuni a tutti gli indirizzi sono: italiano e storia, matematica, scienze integrate, lingua inglese, diritto ed economia.

Sono previsti 6 indirizzi professionali divisi in 2 settori:

SETTORE INDUSTRIA E ARTIGIANATO INDIRIZZI

Produzioni industriali e artigianali

Articolazioni: "Industria" e "Artigianato"

Manutenzione e assistenza tecnica

SETTORE DEI SERVIZI

Servizi per l'agricoltura e lo sviluppo rurale

Servizi socio-sanitari

Articolazioni: "Odontotecnico" e "Ottico"

Servizi per l'enogastronomia e l'ospitalità alberghiera

Articolazioni: "Enogastronomia", "Servizi di sala e di vendita", "Accoglienza turistica"

Servizi commerciali

Per adempiere all'obbligo di istruzione, gli studenti possono scegliere anche i percorsi di istruzione e formazione professionale previsti dalla programmazione delle Regioni, per il conseguimento di una qualifica professionale triennale riconosciuta a livello nazionale.

(vedi tabella di confluenza dei percorsi degli **ISTITUTI PROFESSIONALI** previsti dall'ordinamento precedente alle pagine 18 e 19)

Cosa offrono I PERCORSI DI ISTRUZIONE E FORMAZIONE PROFESSIONALE?

Con l'anno 2010-11 sono entrati in vigore cambiamenti anche nella Formazione Professionale di competenza regionale.

Tra le novità che riguardano l'leFP:

- i contenuti dei percorsi risultano maggiormente rivolti allo sviluppo di competenze utili alla vita ed allo sbocco professionale, in linea con le indicazioni della Comunità Europea (competenze chiave per l'apprendimento permanente e per la cittadinanza attiva);
- la definizione di 21 percorsi di Qualifica di durata triennale e di 21 percorsi di Diploma di quarto anno a livello nazionale, attivabili da ogni Regione.

I nuovi percorsi di leFP della Regione Lombardia sono stati decretati l'11 febbraio 2010 (DDG n. 1146/2010, "Repertorio dell'offerta di istruzione e formazione professionale per l'anno formativo 2010-11, in attuazione dell'art. 23 della l.r. 19/2007"), sulla base del nuovo quadro di Qualifiche e Diplomi concordato a livello nazionale tra le Regioni, in modo da permetterne la spendibilità su tutto il territorio nazionale. Si tratta di un insieme molto ampio, che copre 15 aree professionali:

1. Agricola
2. Agroalimentare
3. Servizi della ristorazione
4. Artigianato artistico
5. Chimica e ambientale
6. Commerciale e dei servizi logistici
7. Grafica, comunicazione multimediale e spettacolo
8. Edile e del territorio
9. Elettrica-elettronica, informatica e telecomunicazioni
10. Cura della persona, estetica, sport e benessere
11. Legno e arredamento
12. Meccanica
13. Servizi di impresa
14. Moda e abbigliamento
15. Servizi di promozione e accoglienza

In Lombardia i percorsi di leFP 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 il 16 marzo 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 leFP. La possibilità di offrire percorsi regionali anche da parte degli Istituti Tecnici è una peculiarità della Lombardia. I percorsi di Istruzione e Formazione professionale mantengono la possibilità di conseguire una Qualifica triennale ed un Diploma di Tecnico professionale di quarto anno (3+1). Le Qualifiche e i Diplomi professionali sono titoli validi - al pari di quelli scolastici - per l'assolvimento dell'obbligo di istruzione e del diritto dovere di istruzione e formazione. Sono poi spendibili e riconoscibili su tutto il territorio nazionale, perché riferiti a standard comuni, concordati tra le Regioni e tra queste e lo Stato. Il loro riferimento ai livelli europei (II livello EQF -European Qualification Framework- per la Qualifica e III livello per il Diploma), li rendono riconoscibili anche nell'ambito più vasto della Comunità Europea.

NUOVO ORDINAMENTO			PRECEDENTE ORDINAMENTO		
SETTORE	INDIRIZZO	ARTICOLAZIONE	INDIRIZZO	SETTORE	
SERVIZI	SERVIZI PER L'AGRICOLTURA E LO SVILUPPO RURALE		Agrotecnico	AGRARIO-AMBIENTALE	
	SERVIZI SOCIO SANITARI		Tecnico dei servizi sociali	SERVIZI SOCIO SANITARI	
		Ottico	Ottico		
		Odontotecnico	Odontotecnico		
	SERVIZI PER L'ENOGASTRONOMIA E L'OSPITALITA' ALBERGHIERA	Enogastronomia	Tecnico dell'arte bianca	INDIRIZZI ATIPICI	
		Servizi Sala e di Vendita	Tecnico dei servizi della ristorazione	SERVIZI ALBERGHIERI E DELLA RISTORAZIONE	
		Accoglienza Turistica			
	SERVIZI COMMERCIALI		Tecnico dei servizi turistici	SERVIZI COMMERCIALI E TURISTICI	
			Tecnico della gestione aziendale		
			Tecnica della grafica pubblicitaria		
INDUSTRIA E ARTIGIANATO	MANUTENZIONE E ASSISTENZA TECNICA		Tecnico industrie elettriche	INDUSTRIA E ARTIGIANATO	
			Tecnico industrie elettroniche		
			Tecnico industrie meccaniche		
			Tecnico sistemi energetici		
	PRODUZIONI INDUSTRIALI E ARTIGIANALI	Industria		Tecnico dell'edilizia	INDIRIZZI ATIPICI
				Tecnico abbigliamento e moda	
				Tecnico chimico e biologico	
				Tecnico del mare	
				Tecnico dell'industria del mobile e dell'arredamento	
				Tecnico dei processi ceramici (industriali)	
		Artigianato		Tecnico dell'industria audiovisiva	
				Tecnico dell'industria grafica	
				Tecnico del marmo	
				Tecnico dell'industria orafa	
				Tecnico della produzione dell'immagine fotografica	
				Tecnico dei processi ceramici (artigianato artistico)	
	Tecnico di liuteria				



LE ISTITUZIONI SCOLASTICHE



LICEO
VIRGILIO

MANTOVA

appunti

www.liceoginnasiovirgilio.it
mnp02000g@istruzione.it
mnp02000g@pec.postamsw.it

LICEI
LICEO CLASSICO
LICEO LINGUISTICO

Prof. **Ernesto Flisi** (Reggente)

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

M. Pelladoni

via Ardigò 13 - Mantova
telefono 0376 220366
fax 0376 224546

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

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)

previo appuntamento

dalle 10.00 alle 12.30 tutti i giorni
dalle 15.00 alle 16.00 lunedì e mercoledì

Proff. B. Gavioli, G. Loatelli, C. Passarotti, L. Tonelli

€ 120,00

LICEO CLASSICO
11/12/2010 sabato dalle 15.00 alle 17.00
14/01/2011 venerdì dalle 15.00 alle 17.00

LICEO LINGUISTICO
18/12/2010 sabato dalle 15.00 alle 17.00
20/01/2011 giovedì dalle 15.00 alle 17.00

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.

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 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 SCIENTIFICO BELFIORE

MANTOVA

appunti

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.

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 l'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, 2ª 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, 2ª 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**
opzione **Scienze Applicate**

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**

appunti

www.geometri-magistrali.mn.it
i.s.arco.este@geometri-magistrali.mn.it

ISTITUTO TECNICO TECNOLOGICO
indirizzo: **Costruzioni Ambiente e Territorio**
articolazione **Geotecnico**
indirizzo: **Grafica e Comunicazione**
indirizzo: **Trasporti e Logistica**
articolazione **Logistica**

LICEI
LICEO SCIENZE UMANE
LICEO SCIENZE UMANE OPZIONE ECONOMICO SOCIALE
LICEO MUSICALE COREUTICO SEZIONE MUSICALE

Prof.ssa **Maria Rosa Cremonesi**

Prof.sse M. Paves e R. Vaglia

Rag. C. Roversi

via T. Tasso, n. 1 – 46100 Mantova
telefono: 0376 323746 - fax: 0376 226255

via G. Rippa, 2 – 46100 Mantova
telefono: 0376 322450

Entrambe 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

ISTITUTO "C. D'ARCO": lunedì, mercoledì, venerdì dalle ore 8.00 alle ore 14.00; martedì, giovedì, sabato dalle ore 8.00 alle ore 13.00
ISTITUTO "I. D'ESTE": dal lunedì al sabato dalle ore 8.00 alle ore 13.00; per le classi prime mercoledì e venerdì dalle ore 08.00 alle 14.00, sabato a casa

su appuntamento

dal lunedì al sabato dalle ore 10.30 alle ore 12.00;
lunedì e giovedì dalle ore 15.30 alle ore 16.30

ISTITUTO "C. D'ARCO": Prof.sse A. Vecchi e L. Zanetti
ISTITUTO "I. D'ESTE": Prof.sse M.G. Beccari e L. Cauzzi

€ 110,00

ISTITUTO "C. D'ARCO"	06/11/2010	sabato dalle 15.00 alle 17.00
	11/12/2010	sabato dalle 15.00 alle 17.00
	13/01/2011	giovedì dalle 17.00 alle 19.00
ISTITUTO "I. D'ESTE"	16/11/2010	martedì dalle 17.30 alle 19.30
	26/11/2010	venerdì dalle 17.30 alle 19.30
	11/12/2010	sabato dalle 15.00 alle 17.00
	22/01/2011	sabato dalle 15.00 alle 17.00

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, Fisica e Chimica), Diritto e economia, 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.

PROFILO Nell'articolazione "Geotecnica", 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 (minerali 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 minerali, compresi quelli con utilizzo di esplosivi.

DISCIPLINE BIENNIO Lingua e letteratura italiana, Storia, Lingua Inglese, Matematica, Scienze integrate (Scienze della terra e Biologia, Fisica e Chimica), Diritto e economia, 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.

ISTITUTO "C. D'ARCO"

indirizzo:

GRAFICA E COMUNICAZIONEdurata 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 soft-ware 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, Fisica e Chimica), Diritto e economia, 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.

ISTITUTO "C. D'ARCO"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, Chimica e Fisica), 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.

ISTITUTO "I. D'ESTE"**LICEO 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.

ISTITUTO "I. D'ESTE"
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 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.

ISTITUTO "I. D'ESTE"
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 rinsalda 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.



ISTITUTO SUPERIORE E. FERMI

MANTOVA

appunti

WEB
E-MAIL

www.fermi.mn.it
fermimn@fermi.mn.it

PERCORSI FORMATIVI

LICEO SCIENTIFICO OPZIONE SCIENZE APPLICATE

ISTITUTO TECNICO TECNOLOGICO
indirizzo **MECCANICA, MECCATRONICA ED ENERGIA**
indirizzo **ELETTRONICA ED ELETTRONICA**
indirizzo **INFORMATICA E TELECOMUNICAZIONI**
indirizzo **CHIMICA, MATERIALI E BIOTECNOLOGIA**

DIRIGENTE SCOLASTICO

Prof.ssa **Cristina Bonaglia**

COLLABORATORI

A. Sbarbada, A. Mezzadrelli, A. Donini

DIRETTORE SERVIZI GEN. E AMM.

M. Casella

INDIRIZZO SEDE CENTRALE

Strada Spolverina, 5 - Mantova

telefono: 0376 262675
fax: 0376 262015

COME SI ARRIVA

La sede dell'Istituto è raggiungibile col bus Linea 4 con le navette che partono dalla stazione ferroviaria

ORARIO RICEVIMENTO
DIRIGENZA STUDENTI/FAMIGLIA

su 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, tel. 0376 262675,
riceve su appuntamento

CONTRIBUTO PER ISCRIZIONI

€ 190,00 comprensive dei libri di testo

CALENDARIO SCUOLA APERTA

ISTITUTO TECNICO
17/11/2010 mercoledì dalle 16.00 alle 18.30
20/12/2010 lunedì dalle 16.00 alle 18.30
22/01/2011 sabato dalle 15.00 alle 17.30

LICEO SCIENTIFICO
20/11/2010 sabato dalle 15.00 alle 17.30
21/12/2010 martedì dalle 16.00 alle 18.30
15/01/2011 sabato dalle 15.00 alle 17.30

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 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 nell'indirizzo Meccanica, Meccatronica ed Energia**

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 nell'indirizzo Elettronica ed Elettrotecnica**

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 nell'indirizzo Informatica e Telecomunicazioni**

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, MATERIALI E BIOTECNOLOGIE**

durata del corso di studi **5 anni**
titolo di studio **Diploma nell'indirizzo Chimica, Materiali e Biotecnologie**

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

appunti

www.pitentino.it
dirigente@pitentino.it; segreteria@pitentino.it

ISTITUTO TECNICO ECONOMICO

indirizzo: **AMMINISTRAZIONE FINANZA E MARKETING**
articolazione: **Sistemi Informativi Aziendali**

indirizzo: **TURISMO**

Prof. **Vincenzo Dalai**

Proff. B. Dal Bosco e A. Luppi

Direttore Servizi Generali e Amministrativi: A. M. Varisano

via Tasso, 5 - 46100 Mantova
telefono: 0376 321569
fax: 0376 325516

via Acerbi, 45 - 46100 Mantova
telefono: 0376 366242

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.

lunedì e mercoledì dalle ore 8.00 alle ore 14.00;
martedì, giovedì e sabato dalle ore 8.00 alle 13.00

martedì, giovedì, venerdì, sabato dalle ore 11.30 alle 13.00
su appuntamento

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

Il Dirigente e lo Staff di presidenza

€ 104,00

04/12/2010 sabato dalle 15.00 alle 17.00
16/12/2010 giovedì dalle 17.30 alle 19.30
15/01/2011 sabato dalle 15.00 alle 17.00
21/01/2011 venerdì dalle 17.30 alle 19.30

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.

**ISTITUTO TECNICO
ECONOMICO**
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 turistica, Diritto e legislazioni turistica, Arte e territorio, Scienze motorie e sportive, Religione cattolica o attività alternative.

**ISTITUTO PROFESSIONALE
STATALE INDUSTRIA E
ARTIGIANATO L. DA VINCI**

MANTOVA

appunti

DENOMINAZIONE
ISTITUZIONE SCOLASTICA

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

WEB
E-MAIL

www.ipsiamn.it
mnri02000x@istruzione.it

PERCORSI FORMATIVI

ISTITUTO PROFESSIONALE PER IL SETTORE INDUSTRIA E ARTIGIANATO
indirizzo: **MANUTENZIONE E ASSISTENZA TECNICA**
indirizzo: **PRODUZIONI INDUSTRIALI ARTIGIANALI**
articolazione: **Industria**
ISTRUZIONE E FORMAZIONE PROFESSIONALE
QUALIFICA PROFESSIONALE: **OPERATORE MECCANICO**
QUALIFICA PROFESSIONALE: **OPERATORE DI IMPIANTI
TERMOIDRAULICI**
QUALIFICA PROFESSIONALE: **OPERATORE ELETTRICO**
QUALIFICA PROFESSIONALE: **OPERATORE DELLE PRODUZIONI
CHIMICHE**

DIRIGENTE SCOLASTICO

Prof.ssa **Cristina Montanelli**

COLLABORATORE

Ing. C. Rocca

DIRETTORE SERVIZI GEN. E AMM.

C. Rosignoli

INDIRIZZO SEDE CENTRALE

Strada Spolverina, 11 - Mantova
telefono: 0376 262014
fax: 0376 262667

COME SI ARRIVA

ben servito dai mezzi pubblici che sostano davanti all'Istituto

ORARIO SCOLASTICO

classi prime ore 32 settimanali

ORARIO RICEVIMENTO
DIRIGENZA STUDENTI/FAMIGLIA

tutti i giorni dalle ore 11.00 alle ore 12.00

ORARIO RICEVIMENTO
SEGRETERIA STUDENTI/FAMIGLIE

tutti i giorni dalle ore 10.30 alle ore 12.30

REFERENTI PER L'ORIENTAMENTO

Prof. S. Bottazzi

CONTRIBUTO PER ISCRIZIONI

€ 150,00

CALENDARIO SCUOLA APERTA

lunedì	15/11/2010	dalle ore 16,00 alle ore 18,00
martedì	30/11/2010	dalle ore 16,00 alle ore 18,00
sabato	11/12/2010	dalle ore 15,00 alle ore 17,00
sabato	18/12/2010	dalle ore 15,00 alle ore 17,00
venerdì	14/01/2011	dalle ore 16,00 alle ore 18,00
venerdì	21/01/2011	dalle ore 16,00 alle ore 18,00

**ISTITUTO
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 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. È 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 sostanze 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.

ISTITUTO PROFESSIONALE
indirizzo: **PRODUZIONE INDUSTRIALI**
ARTIGIANALI
articolazione: **Industria**

durata del corso di studi **5 anni**
titolo di studio **Diploma di Istruzione**
Professionale Produzioni Industriali e
Artigianali

PROFILO Il Diplomato d'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. Nell'articolazione "Industria" vengono applicate e approfondite le metodiche tipiche della produzione e dell'organizzazione industriale avvalendosi dell'innovazione tecnologica.

DISCIPLINE PRIMO BIENNIO Lingua e Letteratura Italiana, Lingua Inglese, Storia, Matematica, Tecnologie e Tecniche di Rappresentazione Grafica, Diritto ed Economia, Scienze Integrate (Scienze della Terra e Biologia, Fisica e Chimica), 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, Tecniche di produzione e di organizzazione, Tecniche di gestione, conduzione di macchine e impianti, Laboratori tecnologici e esercitazioni, Tecnologie applicate ai materiali e ai processi produttivi, Scienze Motorie e sportive, Religione Cattolica o 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). 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**
3° anno Attestato di Qualifica di Operatore
Meccanico di II livello europeo
4° anno Diploma Professionale Tecnico di III
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 DI INSEGNAMENTO CLASSE PRIMA 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**
3° anno Attestato di Qualifica di Operatore
degli Impianti Termoidraulici di II livello
europeo
4° anno Diploma Professionale Tecnico
Impianti Termici di III 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**
3° anno Attestato di Qualifica di Operatore
Elettrico di II livello europeo
4° anno Diploma Professionale Tecnico
Elettrico di III 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).

www.itasmantegna.it
itasmantegna@itasmantegna.it

ISTITUTO TECNICO ECONOMICO
indirizzo: **AMMINISTRAZIONE FINANZA E MARKETING**
articolazione: **Relazioni Internazionali per il Marketing**

ISTITUTO TECNICO TECNOLOGICO
indirizzo: **CHIMICA, MATERIALI E BIOTECNOLOGIE;**
articolazioni: **Chimica, Biotecnologie Ambientali**
Chimica, Biotecnologie Sanitarie

indirizzo: **SISTEMA MODA**
articolazione: **Tessile, Abbigliamento e Moda**

Prof.re **Ernesto Flisi**

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

R. Soncini

via Guerrieri Gonzaga, 8 - Mantova
telefono: 0376 320688
fax: 0376 310580

via Guerrieri Gonzaga, 4 - Piazza Polveriera - Mantova

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 13.30

su appuntamento in orari da concordare con la segreteria

la segreteria didattica è aperta al pubblico tutti i giorni dalle
11.00 alle 13.00

Prof.ssa L.Lui

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

20/11/2010 sabato dalle 15.30 alle 17.30
05/12/2010 domenica dalle 10.00 alle 12.00
18/12/2010 sabato dalle 15.30 alle 17.30
16/01/2011 domenica dalle 10.00 alle 12.00
22/01/2011 sabato dalle 15.30 alle 17.30
Sarà individuato un incontro per colloqui individuali su
appuntamento

PROFILO Il diplomato ha competenze per rispondere alle esigenze sociali del territorio in ordine a famiglie, infanzia, adolescenza, disabilità, immigrazione e terza età. Sovrintende, nelle imprese sociali, alle pratiche amministrative, organizzative ed attuative di piani educativi e di assistenza personalizzata. In collaborazione con Enti Pubblici e Privati, sa gestire cooperative sociali, fondazioni, associazioni, aziende no profit, residenze sanitarie assistite e può ricoprire presso Enti Locali incarichi di responsabilità nello sviluppo delle politiche del Welfare. Sbocchi lavorativi: partecipa alla gestione e al coordinamento di case di riposo (R.S.A.), asili nido e strutture per l'infanzia; dirigente di case-famiglia; case manager; organizza la rete di servizi su richiesta di persone in difficoltà; partecipa alla gestione e al coordinamento di case di riposo.

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 transazionali, 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: **Chimica, 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: **Chimica, 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, calzatura, 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 D'ISTRUZIONE SUPERIORE G. ROMANO

MANTOVA
con sezioni associate
di Mantova e Guidizzolo

appunti

ISTITUTO D'ISTRUZIONE SUPERIORE
G. ROMANO MANTOVA
con sezioni associate di Mantova e Guidizzolo

WEB
E-MAIL

www.isamantova.it
isartemn@tin.it
isaguidizzolo@virgilio.it

PERCORSI FORMATIVI

SEDE DI MANTOVA

LICEI

LICEO ARTISTICO

indirizzo: **ARTI FIGURATIVE**

indirizzo: **ARCHITETTURA E AMBIENTE**

indirizzo: **GRAFICA**

SEDE DI GUIDIZZOLO

LICEI

LICEO ARTISTICO

indirizzo: **ARTI FIGURATIVE**

indirizzo: **ARCHITETTURA E AMBIENTE**

indirizzo: **DESIGN**

indirizzo: **GRAFICA**

ISTITUTO TECNICO TECNOLOGICO

indirizzo: **GRAFICA E COMUNICAZIONE**

DIRIGENTE SCOLASTICO

Prof.ssa **Franca Anna Damico**

COLLABORATORI/COORDINATORI

Collaboratori sede di Mantova: G. Buttasi
Coordinatori sede di Guidizzolo: G. Treccani

DIRETTORE SERVIZI GEN. E AMM.

S. Mirone

INDIRIZZO SEDE CENTRALE

"Giulio Romano" Via Trieste, 48 - 46100 Mantova
telefono: 0376 320670 - 0376 323389
fax: 0376 222319

INDIRIZZO SEDI STACCATI

"Alessandro Dal Prato" Via Roma, 2 - Guidizzolo
telefono: 0376 819023
fax: 0376 818646

COME SI ARRIVA

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 Colombaro di Sirmione/Guidizzolo e ritorno; Linea Desenzano d/G/Castiglione d/S e ritorno.

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

SEDE DI MANTOVA

lunedì, martedì, mercoledì, venerdì e sabato
dalle 7.55 alle 12.55; giovedì dalle 7.55 alle 16.55
(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; martedì dalle 8.00 alle 16.40
più due venerdì pomeriggio all'anno

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

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

SEDE DI MANTOVA: Proff. L. Gradi - G. Maragna
SEDE DI GUIDIZZOLO: Prof. S. Vercesi

€ 110,00 per gli allievi del biennio
€ 130,00 per gli allievi del triennio

SEDE DI MANTOVA

28/11/2010 domenica dalle 10.00 alle 12.30
11/12/2010 sabato dalle 15.00 alle 18.00
16/01/2011 domenica dalle 10.00 alle 12.30

SEDE DI GUIDIZZOLO

27/11/2010 sabato dalle 14.30 alle 18.00
15/01/2011 sabato dalle 14.30 alle 18.00

ORARIO SCOLASTICO

ORARIO RICEVIMENTO

DIRIGENZA STUDENTI/FAMIGLIA

ORARIO RICEVIMENTO

SEGRETARIA STUDENTI/FAMIGLIE

REFERENTI PER L'ORIENTAMENTO

CONTRIBUTO PER ISCRIZIONI

CALENDARIO SCUOLA APERTA

Sede di Mantova
LICEO ARTISTICO

indirizzi:

**ARTI FIGURATIVE
ARCHITETTURA E AMBIENTE
GRAFICA**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
DESIGN
GRAFICA**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
TECNOLOGICO**

indirizzo:

GRAFICA E COMUNICAZIONEdurata del corso di studi **5 anni**
titolo di studio **Diploma nell'indirizzo 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

appunti

ISTITUTO SUPERIORE I. BONOMI - P. MAZZOLARI MANTOVA

WEB
E-MAIL

www.isboma.it
isboma@conteanet.it

PERCORSI FORMATIVI

ISTITUTO PROFESSIONALE
indirizzo: **SERVIZI COMMERCIALI**

indirizzo: **SERVIZI PER L'ENOGASTRONOMIA E L'OSPITALITÀ ALBERGHIERA**
articolarzioni: **Accoglienza Turistica
Servizi di Sala e di Vendita**

indirizzo: **SERVIZI SOCIO-SANITARI**
indirizzo: **PRODUZIONI INDUSTRIALI E ARTIGIANALI**
articolarzione: **Industria**

ISTRUZIONE E FORMAZIONE PROFESSIONALE
QUALIFICA PROFESSIONALE: **OPERATORE AI SERVIZI DI PROMOZIONE ED ACCOGLIENZA**
indirizzo: **SERVIZI TURISTICI**
QUALIFICA PROFESSIONALE: **OPERATORE DELL'ABBIGLIAMENTO**
indirizzo: **SARTO-MODELLISTA**

DIRIGENTE SCOLASTICO

Prof.ssa **Patrizia Graziani** (Reggente)

COLLABORATORI/COORDINATORI

Proff. P. Sabbadini, P. Toreno

DIRETTORE SERVIZI GEN. E AMM.

Dott.ssa P. Dalcore

INDIRIZZO SEDE CENTRALE

via Amadei, 35 - Mantova
telefono: 0376 323498-327684 - Sede nuova 0376 321392
fax: 0376 321254

COME SI ARRIVA

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

ORARIO SCOLASTICO

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)

ORARIO RICEVIMENTO
DIRIGENZA STUDENTI/FAMIGLIA

dalle ore 10.00 alle ore 13.00 possibilmente su appuntamento

ORARIO RICEVIMENTO
SEGRETARIA STUDENTI/FAMIGLIE

tutti i giorni dalle 11.00 alle 13.00

REFERENTI PER L'ORIENTAMENTO

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

CONTRIBUTO PER ISCRIZIONI

€ 75,00

CALENDARIO SCUOLA APERTA

26/11/2010	venerdì	dalle 15.00 alle 17.00
11/12/2010	sabato	dalle 15.00 alle 17.00
14/01/2011	venerdì	dalle 15.00 alle 17.00
22/01/2011	sabato	dalle 15.00 alle 17.00

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 o attività alternative.

DISCIPLINE SECONDO BIENNIO E 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 o attività alternative.

ISTITUTO PROFESSIONALE
indirizzo: **SERVIZI PER L'ENOGASTRONOMIA E L'OSPITALITÀ ALBERGHIERA**

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 o attività alternative.

DISCIPLINE SECONDO BIENNIO
articolarzione: **"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 o attività alternative.

articolarzione: **"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



<...

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 o 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.

ISTITUTO PROFESSIONALEindirizzo: **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 o 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 o 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 o attività alternative.

ISTITUTO PROFESSIONALE
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 o attività alternative.

DISCIPLINE SECONDO BIENNIO E 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 o attività alternative, Tecniche di produzione ed organizzazione, Tecniche di gestione-Conduzione di macchine ed impianti.

QUALIFICA PROFESSIONALE
OPERATORE AI SERVIZI DI PROMOZIONE ED ACCOGLIENZA
indirizzo: **SERVIZI TURISTICI**

durata del corso di studi **3 anni**
Attestato di Qualifica di Operatore ai Servizi di Promozione ed Accoglienza di II livello europeo

PROFILO L'Operatore interviene, a livello esecutivo, nel processo erogazione servizi di promozione ed accoglienza 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, a seconda dell'indirizzo, attività relative alla accoglienza, informazione e promozione in rapporto alle esigenze del cliente, con competenze nella prenotazione e assistenza, e nella evasione delle relative pratiche amministrativo contabili.

AREE FORMATIVE Area dei Linguaggi, area storico-socio-economica, area matematica-scientifica, area tecnologica, area tecnico professionale, stage.

www.iisfalcone.it
asoladocet@iisfalcone.it
dirigente@iisfalcone.it

LICEI
LICEO SCIENTIFICO
LICEO DELLE SCIENZE APPLICATE
LICEO DELLE SCIENZE UMANE OPZIONE ECONOMICO SOCIALE

ISTITUTO TECNICO ECONOMICO
indirizzo: **AMMINISTRAZIONE FINANZA E MARKETING**
articolarzioni: **Relazioni Internazionali per il Marketing**
Sistemi Informativi Aziendali

Prof.ssa **Giovanna Di Re**

Proff. A. Giuliani, F. Zaltieri

R. Orsini

via Saccole Pignole, 3 - Asola
telefono segreteria: 0376 710423 presidenza: 0376 710318
0376 710425

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

antimeridiano, senza rientri il pomeriggio

martedì, giovedì, sabato ore 11.00-13.00

tutti i giorni 7.30-8.30; 10.30-12.30

Proff. A.Giuliani, F. Zaltieri

€ 120,00

LICEI
20/11/2010 sabato dalle 14.30 alle 16.00
18/12/2010 sabato dalle 16.00 alle 17.30
15/01/2011 sabato dalle 14.30 alle 16.00
ISTITUTO TECNICO
20/11/2010 sabato dalle 16.00 alle 17.30
18/12/2010 sabato dalle 14.30 alle 16.00
15/01/2011 sabato dalle 16.00 alle 17.30

Visitate il nostro sito 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.

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.

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 SOCIALEdurata 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 MARKETINGdurata 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.

Indirizzo: **AMMINISTRAZIONE**
FINANZA E MARKETING
articolazione: **Sistemi Informativi**
Aziendalidurata 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 Marketingdurata 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.



ISTITUTO SUPERIORE F. GONZAGA

CASTIGLIONE DELLE STIVIERE

appunti

LICEI
LICEO CLASSICO
LICEO SCIENTIFICO
LICEO SCIENTIFICO OPZIONE SCIENZE APPLICATE
LICEO LINGUISTICO
LICEO SCIENZE UMANE

ISTITUTO TECNICO ECONOMICO
indirizzo: **AMMINISTRAZIONE, FINANZA E MARKETING**
articolazione: **Servizi Informativi Aziendali**

indirizzo: **TURISMO**

ISTITUTO TECNICO TECNOLOGICO
indirizzo: **COSTRUZIONI, AMBIENTE E TERRITORIO**

prof. **Fabrizio Quadrani**
M. T. Berlato

via Fratelli Lodrini, 32 - Castiglione Delle Stiviere
telefono: 0376 632343 - 0376 638018
fax: 0376 639506

l'istituto è servito da autobus di linea e comunali

BIENNIO DEI LICEI dalle ore 7.55 alle 12.58, tre giorni la settimana;
dalle 7.55 alle 12.00, tre giorni la settimana
TRIENNIO LICEI
CLASSICO: tre giorni dalle 7.55 alle 12.58 ; tre giorni dalle 7.55
alle 13.55
LINGUISTICO: tutti i giorni dalle 7.55 alle 13.55
SCIENTIFICO: tutti i giorni dalle 7.55 alle 12.58
SCIENTIFICO P N I: 4 giorni dalle 7.55 alle 12.58; due giorni dalle
7.55 alle 13.55
BIENNIO ISTITUTO TECNICO: dalle 7.55 alle 12.58, quattro giorni
la settimana; dalle 7.55 alle 13.55 due giorni la settimana.
TRIENNIO ISTITUTO TECNICO: tutti i giorni dalle 7.55 alle 13.55

tutti i giorni su appuntamento

dal lunedì al sabato dalle ore 10.30 alle ore 14.00

prof. N. Tonelli

€ 100,00

19/12/2010 domenica dalle 10.30 alle 12.30
17/01/2011 lunedì dalle 17.30 alle 19.30
25/01/2011 martedì dalle 17.30 alle 19.30

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 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 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 o 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 o 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 o attività alternative, Diritto ed Economia, Storia dell'Arte.

ISTITUTO TECNICO ECONOMICO

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 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 o attività alternative, Chimica, Informatica, Economia Aziendale, Diritto, Economia Politica.

ISTITUTO TECNICO ECONOMICO

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 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 TECNOLOGICO

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 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

appunti

LICEI
LICEO CLASSICO
LICEO SCIENTIFICO
LICEO SCIENTIFICO OPZIONE SCIENZE APPLICATE
LICEO LINGUISTICO
LICEO SCIENZE UMANE

ISTITUTO TECNICO TECNOLOGICO
indirizzo: **MECCANICA, MECCATRONICA, ENERGIA**
articolazione: **Meccanica e Meccatronica**

indirizzo: **INFORMATICA E TELECOMUNICAZIONI**
articolazione: **Informatica**

indirizzo: **COSTRUZIONI, AMBIENTE, TERRITORIO**
articolazione: **Geotecnico SEDE DI SERMIDE**

Prof.ssa **Anna Maria Bacchiega**

Proff. M. Corradi (Licei), S. Gavioli e G. Ferioli (Tecnici)

Direttore Servizi Generali e Amministrativi: L. Bertolasi

via Verona, 35 – 46035 Ostiglia
telefono: 0386 802441
fax: 0386 802211

TECNICO MECCATRONICA E INFORMATICA
via Collodi - 46035 Ostiglia Tel./fax: 0386 802229
TECNICO GEOTECNICO
Piazza IV Novembre - 46028 Sermide Tel./fax: 0386 61102

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.

dalle ore 8.00 alle ore 13.10

su appuntamento

dalle 7.45 alle 8.15 – dalle 10.30 alle 13.00;
lunedì pomeriggio dalle 14.30 alle 16.30

Prof. D. Frignani

Licei € 90,00 - Tecnici € 110,00

13/11/2010 sabato dalle 15.00 alle 18.00
18/12/2010 sabato dalle 15.00 alle 18.00
15/01/2011 sabato dalle 15.00 alle 18.00

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 DI INDIRIZZO 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

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 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 DI INDIRIZZO 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.

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 DI INDIRIZZO 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 DI INDIRIZZO 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 nell'indirizzo 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 DI INDIRIZZO 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.

ISTITUTO TECNICO TECNOLOGICO

indirizzo: **INFORMATICA E TELECOMUNICAZIONI**
 articolazione: **Informatica**

durata del corso di studi **5 anni**
 titolo di studio **Diploma nell'indirizzo Informatica e Telecomunicazioni**

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 DI INDIRIZZO 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 ISTITUTO TECNICO TECNOLOGICO

indirizzo: **Costruzioni Ambiente e Territorio**
 articolazione: **Geotecnico**

durata del corso di studi **5 anni**
 titolo di studio **Diploma nell'indirizzo Costruzioni Ambiente e Territorio**

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 DI INDIRIZZO 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

appunti

LICEO ARTISTICO
indirizzo: **GRAFICA**

ISTITUTO PROFESSIONALE **SEDE DI OSTIGLIA**
settore: **SERVIZI**
indirizzi: **SERVIZI COMMERCIALI**
SERVIZI SOCIO-SANITARI
settore: **INDUSTRIA E ARTIGIANATO**
indirizzo: **MANUTENZIONE ED ASSISTENZA TECNICA**

ISTITUTO PROFESSIONALE **SEDE DI POGGIO RUSCO**
settore: **SERVIZI**
indirizzo: **SERVIZI PER L'ENOGASTRONOMIA E OSPITALITÀ**
ALBERGHIERA

Prof. **Giordano Pachera**

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

D. Graziani

via Roma, 1 – Ostiglia
telefono: 0386 802360 – 0386 802301
fax: 0386 800384

largo Kennedy, 1 – Poggio Rusco
telefono: 0386 734258 – 0386 51151
fax: 0386 741490

con corriera e con treno

SEDE OSTIGLIA: dal lunedì al sabato dalle 8.00 alle 13.00 circa
SEDE POGGIO RUSCO: dal lunedì al sabato dalle 8.00 alle 14.00 circa

tutti i giorni dalle ore 10.30 alle ore 12.30 o previo appuntamento

tutti i giorni dalle 10.30 alle 12.30

Proff. N. Visentini, M. Mingotti, C. Brandani, G. Bertolasi, A. Mantineo

SEDE OSTIGLIA: classi prime € 100,00 - classi successive € 130,00
SEDE POGGIO RUSCO: classi prime € 120,00
classi seconde € 150,00 - classi terze € 200,00
classi quarte e quinte € 140,00

11/12/2010 sabato dalle ore 15.00 alle ore 17.30
15/01/2011 sabato dalle ore 15.00 alle ore 17.30
22/01/2011 sabato dalle ore 15.00 alle ore 17.30

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.

Sede di Ostiglia
ISTITUTO PROFESSIONALE
settore: **SERVIZI**
indirizzo: **SERVIZI COMMERCIALI**

durata del corso di studi **5 anni**
titolo di studio **Diploma di Istruzione**
Professionale nell'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 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.

Sede di Ostiglia
ISTITUTO PROFESSIONALE
 settore: **SERVIZI**
 indirizzo: **SERVIZI SOCIO SANITARI**

durata del corso di studi **5 anni**
 titolo di studio **Diploma di Istruzione Professionale nell'indirizzo 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 ED ASSISTENZA TECNICA**
 (EX INDIRIZZO OPERATORE ELETTRICO)

durata del corso di studi **5 anni**
 titolo di studio **Diploma di Istruzione Professionale nell'indirizzo 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 **Diploma di Istruzione Professionale nell'indirizzo Servizi per l'Enogastronomia e Ospitalità Alberghiera**

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

appunti

www.manzoniweb.it
info@manzoniweb.it

LICEI
LICEO SCIENTIFICO
LICEO SCIENTIFICO OPZIONE SCIENZE APPLICATE
LICEO CLASSICO
LICEO LINGUISTICO
LICEO DELLE SCIENZE UMANE OPZIONE ECONOMICO-SOCIALE

ISTITUTO TECNICO 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

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 + 2 rientri pomeridiani dalle 14.00 alle 16.00

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

tutte le mattine dalle 8.00 alle 9.00, dalle 10.30 alle 11.00, dalle 13.00 alle 13.30

Prof.ssa L. Andreani

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

20/11/2010 sabato dalle 15.00 alle 17.30
10/12/2010 venerdì dalle 20.30 alle 22.30
17/01/2011 lunedì dalle 17.30 alle 19.30

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.

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 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 DEL BIENNIO Lingua e letteratura italiana, Lingua e cultura latina, Lingua e cultura greca, Lingua e cultura straniera, Storia e Geografia, Matematica, Scienze naturali, 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 greca, Lingua e cultura straniera, 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 DEL 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 DEL 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 nell'indirizzo di Amministrazione, Finanza e Marketing**

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 nell'indirizzo di Amministrazione, Finanza e Marketing**

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 DEL 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 DEL 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.

ISTITUTO TECNICO AGRARIO P.A. STROZZI

PALIDANO - MANTOVA
SAN BENEDETTO PO

appunti

ISTITUTO TECNICO AGRARIO
P.A. STROZZI
PALIDANO-MANTOVA-SAN BENEDETTO PO

WEB
E-MAIL

www.itagstrozzi.altervista.org
itagst@itagstrozzi.it
sede di Mantova: itagmantova@itagmantova.it

PERCORSI FORMATIVI

ISTITUTO TECNICO TECNOLOGICO **SEDI DI PALIDANO E MANTOVA**
indirizzo: **AGRARIA, AGROALIMENTARE E AGROINDUSTRIA**
articolazioni: **Produzioni e Trasformazioni**
Gestione dell'Ambiente e del Territorio

ISTITUTO TECNICO TECNOLOGICO **SEDE DI PALIDANO**
indirizzo: **CHIMICA, MATERIALI E BIOTECNOLOGIE**
articolazione: **Biotecnologie Ambientali e Biotecnologie Sanitarie**

ISTITUTO PROFESSIONALE **SEDE DI S. BENEDETTO PO**
indirizzo: **SERVIZI PER L'AGRICOLTURA E LO SVILUPPO RURALE**

DIRIGENTE SCOLASTICO

Prof.ssa **Patrizia Graziani**

DIRETTORE SERVIZI GEN. E AMM.

M. E. Bertellini

INDIRIZZO SEDE CENTRALE

strada Begozzo, 9 - 46023 Palidano di Gonzaga
telefono: 0376 536341
fax: 0376 522174

INDIRIZZO SEDI STACCATI

via dei Toscani, 3 - 46100 Mantova
telefono: 0376 384929
fax: 0376 381474

via Villa Garibaldi, 137 - 46027 San Benedetto Po
telefono: 0376 615311
fax: 0376 620827

COME SI ARRIVA

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 mezzo proprio o con trasporti FS, APAM e bus privato con fermata davanti all'edificio scolastico

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 lunedì e mercoledì, dalle 7.50 alle 12.50 martedì, giovedì, venerdì e sabato
A SAN BENEDETTO PO: vedi sito

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 9.00 e dalle 11.00 alle 13.00 da lunedì al sabato

A SAN BENEDETTO PO: dalle 10.45 alle 12.45 dal lunedì al venerdì e dalle 9.00 alle 12.00 al sabato

Prof. A. Truzzi sede di Palidano
Prof. S. Catena sede di Mantova
Proff. F. Giallorenzo, R. Cavalli sede di San Benedetto Po

€ 120.00

SEDE DI PALIDANO
20/11/2010 sabato dalle 15.00 alle 18.00
12/12/2010 domenica dalle 9.00 alle 12.00
15/01/2011 sabato dalle 15.00 alle 18.00
23/01/2011 domenica dalle 9.00 alle 12.00

SEDE DI MANTOVA
20/11/2010 sabato dalle 15.00 alle 17.00
12/12/2010 domenica dalle 9.00 alle 12.00
22/01/2011 sabato dalle 15.00 alle 17.00

SEDE DI SAN BENEDETTO PO
18/12/2010 sabato dalle 9.30 alle 12.00
22/01/2011 sabato dalle 9.30 alle 12.00

A PALIDANO
previo appuntamento telefonico il sabato mattina

A MANTOVA
su appuntamento ogni sabato dal 13/11/2010 a fine febbraio 2011, dalle 10.30 alle 12.00 e dalle 15.00 alle 17.00

A SAN BENEDETTO PO
tutti i martedì e giovedì pomeriggio dalle 14.00 alle 16.30 e ogni sabato mattina su appuntamento dalle 9.00 alle 12.00

ORARIO RICEVIMENTO
DIRIGENZA STUDENTI/FAMIGLIA

ORARIO RICEVIMENTO
SEGRETARIA STUDENTI/FAMIGLIE

REFERENTI PER L'ORIENTAMENTO

CONTRIBUTO PER ISCRIZIONI

CALENDARIO SCUOLA APERTA

**ISTITUTO TECNICO
TECNOLOGICO**

Sedi di Palidano e di Mantova
indirizzo: **AGRARIA,
AGROALIMENTARE E
AGROINDUSTRIA**

durata del corso di studi **5 anni**
titolo di studio **Diploma 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 prodotti, 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, cittadinanza e costituzione, 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 Lingua e letteratura italiana, Religione cattolica o attività alternative, Scienze motorie e sportive, Storia, cittadinanza e costituzione, 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.

**ISTITUTO TECNICO
TECNOLOGICO**

Sede di Palidano
indirizzo: **CHIMICA, MATERIALI E
BIOTECNOLOGIE**
articolazione: **Biotecnologie
Ambientali e 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 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. Nell'articolazione Biotecnologie Ambientali vengono approfondite le competenze relative al governo e controllo di progetti, processi, attività, nel rispetto delle normative sulla protezione ambientale e sulla sicurezza degli ambienti di vita e di lavoro. Nell'articolazione Biotecnologie Sanitarie vengono approfondite le competenze relative alle metodiche per la caratterizzazione dei sistemi biochimici, biologici, microbiologici e anatomici e all'uso delle principali tecnologie sanitarie nel campo biomedicale, farmaceutico e alimentare.

<...

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 ARTICOLAZIONE BIOTECNOLOGIE AMBIENTALI 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.

DISCIPLINE TRIENNIO ARTICOLAZIONE BIOTECNOLOGIE SANITARIE 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 sanitario, Igiene, Anatomia, Fisiologia, Patologia, Scienze motorie e sportive, Religione Cattolica o attività alternative.

ISTITUTO PROFESSIONALE

Sede di S. Benedetto Po
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.

DISCIPLINE BIENNIO Lingua e letteratura italiana, Lingua inglese, Storia, Matematica, Diritto ed economia, Scienze integrate (Scienze della Terra e 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.

...>



ISTITUTO SUPERIORE E. SANFELICE

VIADANA

appunti

www.istitutosanfelice.it
info@infostitutosanfelice.it

LICEI
LICEO SCIENTIFICO
LICEO LINGUISTICO
LICEO DELLE SCIENZE UMANE CON OPZIONE ECONOMICO SOCIALE

ISTITUTO TECNICO ECONOMICO
indirizzo: **AMMINISTRAZIONE, FINANZA E MARKETING**
articolarzioni: **Servizi Informativi Aziendali**
Relazioni Internazionali per il Marketing

Prof. ssa **Carmelisa Saviola**

Prof. M. Monti

via E. Sanfelice, 8 - Viadana
telefono: 0375 781792
fax: 0375 781078

via Vanoni, 8 - Viadana
telefono: 0375 781783
fax: 0375 830891

SEDE CENTRALE: l'istituto è situato in zona centrale;
è raggiungibile con pullman Apam e Act/Cremona trasporti
SEDE STACCATA: è raggiungibile seguendo le indicazioni
palasport/piscina

ISTITUTO TECNICO
dalle ore 8.05 alle ore 13.10 (martedì - giovedì - sabato)
dalle ore 8.05 alle ore 14.08 (lunedì - mercoledì - venerdì)
dalle ore 13.50 alle ore 16.49 (martedì)

LICEI
dalle ore 8.00 alle ore 13.05 (martedì - giovedì - sabato)
dalle ore 8.00 alle ore 14.03 (lunedì - 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

Proff. E. Morelloni e F. Morandi

Biennio rientro formativo € 120,00 - Classi ITC - LICEO € 100,00

venerdì	26/11/2010	dalle ore 17.00 alle ore 19.00
sabato	11/12/2010	dalle ore 15.00 alle ore 17.00
sabato	18/12/2010	dalle ore 15.00 alle ore 17.00
sabato	15/01/2011	dalle ore 15.00 alle ore 17.00
venerdì	21/01/2011	dalle ore 17.00 alle ore 19.00

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 o attività alternative.

DISCIPLINE DEL 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 CON 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 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 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 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 / commerciali / 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**

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**

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 D'ISTRUZIONE
SUPERIORE
S.G. BOSCO

VIADANA
e Sede staccata di
GAZOLDO DEGLI IPPOLITI

appunti

ISTITUTO D'ISTRUZIONE SUPERIORE
S.G. BOSCO VIADANA
e Sede staccata di GAZOLDO DEGLI IPPOLITI

WEB
E-MAIL
E-MAIL CERTIFICATA

www.istitutosgbosco.it
info@istitutosgbosco.it
gazoldo@istitutosgbosco.it

PERCORSI FORMATIVI

ISTITUTO PROFESSIONALE **SEDE DI VIADANA**

indirizzi: **MANUTENZIONE ED ASSISTENZA TECNICA**
SERVIZI PER L'AGRICOLTURA E LO SVILUPPO RURALE
SERVIZI SOCIO-SANITARI

ISTITUTO TECNICO 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 AMMINISTRATIVO**
SEGRETARIALE
indirizzo: **ADDETTO DISEGNO TECNICO CAD**

QUALIFICA PROFESSIONALE: **OPERATORE ELETTRICO**

QUALIFICA PROFESSIONALE: **OPERATORE ELETTRONICO**

QUALIFICA PROFESSIONALE: **OPERATORE MECCANICO**

ISTITUTO PROFESSIONALE **SEDE DI GAZOLDO DEGLI IPPOLITI**

indirizzo: **SERVIZI PER L'AGRICOLTURA E LO SVILUPPO RURALE**

indirizzo: **SERVIZI PER ENOGASTRONOMIA E L'OSPITALITÀ**
ALBERGHIERA
articolazione: **Enogastronomia**

ISTRUZIONE E FORMAZIONE PROFESSIONALE

QUALIFICA PROFESSIONALE: **OPERATORE DELLA RISTORAZIONE**
indirizzo: **PREPARAZIONE PASTI**

QUALIFICA PROFESSIONALE: **OPERATORE DELLA TRASFORMAZIONE**
AGROALIMENTARE
indirizzo: **ADDETTO ALLE TRASFORMAZIONI**
LATTIERO-CASEARIE

Dott. **Vanni Savazzi**

Coll. Vicario Prof. A.Cau; Coll. Prof. G. Maramotti;

Proff. C. Mantovani – M. Perlangeli

Sig.ra L. Tosi

SEDE DI VIADANA:
via Roma, snc - 46019 Viadana
telefono: 0375 781144
fax: 0375 781278

SEDE DI GAZOLDO DEGLI IPPOLITI:
via dell'Artigianato, 1 - 46040 Gazoldo degli Ippoliti
telefono: 0376 657168
fax: 0376 658121

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

Consulta sito istituto

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

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

SEDE DI VIADANA: Proff. F. Giallorenzo e R. Cavalli
SEDE DI GAZOLDO DEGLI IPPOLITI: Proff. S. Gabaldo, A. Dall'Aglio

€ 120,00

DIRIGENTE SCOLASTICO

COLLABORATORI/
COORDINATORI SEDE STACCATA

DIRETTORI DI SEDE

DIRETTORE SERVIZI GEN. E AMM.

INDIRIZZO SEDE CENTRALE

INDIRIZZO SEDE STACCATA

COME SI ARRIVA

ORARIO SCOLASTICO

ORARIO RICEVIMENTO
DIRIGENZA STUDENTI/FAMIGLIA

ORARIO RICEVIMENTO
SEGRETARIA STUDENTI/FAMIGLIE

REFERENTI PER L'ORIENTAMENTO

CONTRIBUTO PER ISCRIZIONI

Sede di Viadana
ISTITUTO PROFESSIONALE
 indirizzo: **MANUTENZIONE E ASSISTENZA TECNICA**

durata del corso di studi **5 anni**
 titolo di studio **Diploma di Istruzione Professionale nell'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 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 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 SOCIO-SANITARI**

durata del corso di studi **5 anni**
 titolo di studio **Diploma di Istruzione Professionale nell'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 o 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 o 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 nell'indirizzo Meccanica, Meccatronica ed Energia**

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 meccatronica, 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 e 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.

QUALIFICA PROFESSIONALE
OPERATORE ALLA RIPARAZIONE DI VEICOLI A MOTORE
 indirizzo: **RIPARAZIONE DEI SISTEMI DEL VEICOLO**

durata del corso di studi **3 anni**
Attestato di Qualifica 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 AMMINISTRATIVO SEGRETARIALE
 indirizzo: **ADDETTO DISEGNO TECNICO CAD**

durata del corso di studi **3 anni**
Attestato di Qualifica di Operatore Amministrativo Segretariale di II livello europeo

PROFILO L'Operatore amministrativo-segretariale interviene, a livello esecutivo, nel processo di amministrazione e gestione aziendale 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 relative alla gestione, elaborazione, trattamento e archiviazione di documenti comunicazioni di diverso tipo, anche di natura amministrativo-contabile, con competenze nella programmazione ed organizzazione di eventi e riunioni di lavoro.

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**
Attestato di Qualifica di Operatore Elettrico di II 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 ELETTRONICO

durata del corso di studi **3 anni**
Attestato di Qualifica di Operatore Elettronico di II livello europeo

PROFILO Le metodologie di base, gli strumenti e le informazioni permettono all'operatore elettronico di svolgere attività con competenze relative all'installazione e manutenzione di sistemi elettronici, reti informatiche, impianti telefonici e televisivi, sistemi di sorveglianza e allarme nelle abitazioni residenziali, negli uffici e negli ambienti produttivi artigianali ed industriali.

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**
Attestato di Qualifica di Operatore Meccanico di II 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.

**Sede di Gazoldo degli Ippoliti
ISTITUTO PROFESSIONALE**settore: **SERVIZI**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 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.**QUALIFICA
PROFESSIONALE
OPERATORE DELLA RISTORAZIONE**
indirizzo: **PREPARAZIONE PASTI
(AIUTO-CUOCO)**durata del corso di studi **3 anni**
**Attestato di Qualifica 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 DELLA
TRASFORMAZIONE
AGROALIMENTARE**
indirizzo: **ADDETTO ALLE
TRASFORMAZIONI LATTIERO
CASEARIE**durata del corso di studi **3 anni**
**Attestato di Qualifica 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. L'Operatore delle lavorazioni lattiero-casearie è in grado di realizzare prodotti caseari freschi e stagionati, utilizzando metodologie e tecnologie specifiche nelle diverse fasi di lavorazione.**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

appunti

www.cccf.it
contardo.ferrini@mynet.it

LICEI
LICEO CLASSICO
LICEO LINGUISTICO
LICEO SCIENTIFICO

ISTITUTO TECNICO ECONOMICO
indirizzo: **AMMINISTRAZIONE FINANZA E MARKETING**

ISTITUTO TECNICO TECNOLOGICO
indirizzo: **COSTRUZIONI AMBIENTE E TERRITORIO**

Prof.ssa **Chiara Aldrigo**

G. Grandi

A. Marconcini

via Giulio Romano, 15 – 46100 Mantova
telefono: 0376 224776
fax: 0376 321482

consultare il sito: 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

comitato dell'orientamento Prof. A. Maiello

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

27/11/2010 sabato dalle 9.00 alle 12.00 e dalle 15.00 alle 18.00
11/12/2010 sabato dalle 9.00 alle 12.00 e dalle 15.00 alle 18.00
15/01/2011 sabato dalle 9.00 alle 12.00 e dalle 15.00 alle 18.00

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.

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 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.

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

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"**durata del corso di studi **5 anni**
titolo di studio **Diploma nell'indirizzo
Amministrazione, Finanza e Marketing**indirizzo: **AMMINISTRAZIONE
FINANZA E MARKETING**
articolazione: **RELAZIONI
INTERNAZIONALI PER IL 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"**durata del corso di studi **5 anni**
titolo di studio **Diploma nell'indirizzo
Costruzioni, Ambiente e Territorio**indirizzo: **COSTRUZIONI, AMBIENTE
E TERRITORIO**

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

appunti

www.formazionemantova.it
cfpmantova@formazionemantova.it

ISTRUZIONE E FORMAZIONE PROFESSIONALE

QUALIFICA PROFESSIONALE: **OPERATORE DELLA RISTORAZIONE**
indirizzo: **PREPARAZIONE PASTI**

QUALIFICA PROFESSIONALE: **OPERATORE DEL BENESSERE**
indirizzi: **ACCONCIATURA**
TRATTAMENTI ESTETICI

Dott. **Gabriele Martignoni**

A. Ongari

M. G. Pietrini

via L. Gandolfo n. 13 - Mantova
telefono: 0376 432537
fax: 0376 432538

via dei Toscani n. 3 - Mantova
telefono 0376 381636 – 0376 381636

Raggiungibile a piedi dalle stazioni passanti degli autobus e dei treni (massimo 15 minuti)

Mattino dalle 7.55 alle 12.00
Pomeriggio dalle 13.55 alle 16.55

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

nessuno

11/12/2010 sabato dalle 15.00 alle 17.00
22/01/2011 sabato dalle 15.00 alle 17.00

**QUALIFICA
PROFESSIONALE
OPERATORE DELLA RISTORAZIONE**
indirizzo: **PREPARAZIONE PASTI**

durata del corso di studi **3 anni**
**Attestato di Qualifica 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 e al servizio dei piatti, mentre opera su indicazione del cuoco o dello chef di cucina per la programmazione dei menù e diete per l'organizzazione del servizio di cucina; è 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); possiede capacità tecniche professionali di base e lavora a livello operativo-esecutivo.

AREE FORMATIVE Area dei Linguaggi: Lingua Italiana- Lingua Straniera; Area Storico - Socio Economica: Storia e Geografia, Economia e Diritto, Sicurezza e Ambiente; Area Matematico Scientifica: Matematica, Scienze (Chimica e Fisica), Informatica ECDL; Area Tecnologica: Informatica ECDL, Tecnologia Alimentare; Area Personalizzazione: Sviluppo del Progetto Personale, La.R.S.A. (Laboratori Recupero e Sviluppo degli Apprendimenti), Religione Cattolica/Attività Alternative, Educazione Fisica; Area Tecnico Professionale: Igiene e Microbiologia, Scienze dell'alimentazione, Laboratorio e Sicurezza Professionale, Stage.

4° anno
**DIPLOMA PROFESSIONALE DI
TECNICO DI CUCINA**

**Diploma Professionale di Tecnico di Cucina
di III livello europeo**

AREE FORMATIVE Competenze di Base: Lingua Italiana, Lingua Inglese, Matematica, Informatica ECDL, Economia e Diritto, Tecniche di Comunicazione, Welfare Territoriale, Qualità.
Competenze professionali: Tecnologia Alimentare, Scienze dell'alimentazione, Igiene e Microbiologia, Sicurezza e Prevenzione Rischi, Tecnica Professionale, Stage.

QUALIFICA PROFESSIONALE OPERATORE DEL BENESSERE
indirizzo: **ACCONCIATURA**

durata del corso di studi **3 anni**
Attestato di Qualifica 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.

AREE FORMATIVE Area dei Linguaggi: Lingua Italiana- Lingua Straniera; Area Storico - Socio Economica: Storia e Geografia, Economia e Diritto, Sicurezza e Ambiente; Area Matematico Scientifica: Matematica, Scienze (Chimica e Fisica), Informatica ECDL; Area Tecnologica: Informatica ECDL, Tecnologia Alimentare; Area Personalizzazione: Sviluppo del Progetto Personale, La.R.S.A. (Laboratori Recupero e Sviluppo degli Apprendimenti), Religione Cattolica/Attività Alternative, Educazione Fisica; Area Tecnico Professionale: Igiene e microbiologia, Cosmetologia, Laboratorio e sicurezza professionale, Stage.

4° anno
DIPLOMA PROFESSIONALE DI TECNICO DELL'ACCONCIATURA

Diploma Professionale di Tecnico dell'Acconciatura di III livello europeo

AREE FORMATIVE Competenze di Base: Lingua Italiana, Lingua Inglese, Matematica, Informatica ECDL, Economia e Diritto, Tecniche di Comunicazione, Welfare Territoriale, Qualità.
Competenze professionali: Anatomia e Fisiologia, Dermatologia, Cosmetologia, Sicurezza e Prevenzione Rischi, Tecnica Professionale, Stage.

QUALIFICA PROFESSIONALE OPERATORE DEL BENESSERE
indirizzo: **TRATTAMENTI ESTETICI**

durata del corso di studi **3 anni**
Attestato di Qualifica di Operatore del Benessere – Trattamenti Estetici di II livello europeo

PROFILO L'Operatore del benessere – trattamenti estetici, ai sensi della legge 1/1990 esegue in autonomia prestazioni e trattamenti sulla superficie del corpo umano al fine esclusivo e prevalente di mantenerlo in perfette condizioni, di migliorarne e correggerne l'aspetto estetico attraverso l'eliminazione o l'attenuazione degli inestetismi presenti. Possiede capacità tecniche professionali di base e lavora a livello operativo-esecutivo.

AREE FORMATIVE Area dei Linguaggi: Lingua Italiana- Lingua Straniera; Area Storico - Socio Economica: Storia e Geografia, Economia e Diritto, Sicurezza e Ambiente; Area Matematico Scientifica: Matematica, Scienze (Chimica e Fisica), Informatica ECDL; Area Tecnologica: Informatica ECDL, Tecnologia Alimentare; Area Personalizzazione: Sviluppo del Progetto Personale, La.R.S.A. (Laboratori Recupero e Sviluppo degli Apprendimenti), Religione Cattolica/Attività Alternative, Educazione Fisica; Area Tecnico Professionale: Igiene e microbiologia, cosmetologia, laboratorio e sicurezza professionale, Stage.

4° anno
DIPLOMA PROFESSIONALE DI TECNICO DEI TRATTAMENTI ESTETICI

Diploma Professionale di Tecnico dei Trattamenti Estetici di III livello europeo

AREE FORMATIVE Competenze di Base: Lingua Italiana, Lingua Inglese, Matematica, Informatica ECDL, Economia e Diritto, Tecniche di Comunicazione, Welfare Territoriale, Qualità.
Competenze professionali: Anatomia e Fisiologia, Dermatologia, Cosmetologia, Sicurezza e Prevenzione Rischi, Tecnica Professionale; Stage.



FONDAZIONE ENAI P LOMBARDIA

MANTOVA

appunti

www.enaip.lombardia.it
segmantova@enaip.lombardia.it

ISTRUZIONE E FORMAZIONE PROFESSIONALE

QUALIFICA PROFESSIONALE: **OPERATORE AI SERVIZI DI VENDITA**QUALIFICA PROFESSIONALE: **OPERATORE MECCANICO**
indirizzo: **SALDOCARPENTIERE**QUALIFICA PROFESSIONALE: **OPERATORE DI IMPIANTI**
TERMOIDRAULICIDott. **Alessandro Pedercini**

C. Siena

Via Maria Bellonci, 1 - Mantova
telefono: 0376 323914
fax: 0376 221451via Valle D'Aosta, 18 - Mantova
telefono: 0376 371465
fax: 0376 271944Il 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

dalle 8.00 alle 13.00

dal lunedì al venerdì dalle 8.30 alle 12.30 previo appuntamento

dal lunedì al sabato dalle 8.30 alle 12.30

C. Villagrossi – G. Ferrari

€ 200,00

20/11/2010	sabato	dalle 8.00 alle 13.00
27/11/2010	sabato	dalle 8.00 alle 13.00
30/11/2010	martedì	dalle 14.00 alle 18.00
14/12/2010	martedì	dalle 14.00 alle 18.00
15/01/2011	sabato	dalle 8.00 alle 13.00
22/01/2011	sabato	dalle 8.00 alle 13.00

È possibile un incontro con gli orientatori Enaip previo
appuntamento telefonando alla segreteria del Centro di
formazione tel. 0376 323914**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. 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.**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: SALDOCARPENTIERE

durata del corso di studi **3 anni**
Attestato di Qualifica 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. 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 DI TECNICO PER LA CONDUZIONE E LA MANUTENZIONE DI IMPIANTI AUTOMATIZZATI

durata del corso di studi **1 anno**
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**
Attestato di Qualifica di Operatore Meccanico 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. 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 DI TECNICO IMPIANTI TERMICI

durata del corso di studi **1 anno**
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 termoidraulici; 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.



ISTITUTI SANTA PAOLA

MANTOVA

appunti

www.istitutisantapaola.com
ispmn@tin.it

ISTRUZIONE 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**

Dott. Ing. **Enrico Furgoni**

Prof.sse A. Bigi e C. Gessi

piazza dei Mille n. 16/D – 46100 Mantova
telefono: 0376 325617
fax: 0376 382213

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

dalle 8.00 alle 13.00

dal lunedì al sabato dalle 8.00 alle 13.00, martedì e giovedì
dalle 15.00 alle 18.00

dal lunedì al sabato dalle 8.00 alle 13.00,
martedì e giovedì dalle 15.00 alle 18.00

Prof.sse A. Bigi e C. Gessi
tel. 0376 325617 – e-mail: ispmn@tin.it

nessuno

dal lunedì al sabato (previo appuntamento) dalle 08.00 alle 13.00
martedì e giovedì (previo appuntamento) dalle 15.00 alle 18.00

QUALIFICA PROFESSIONALE OPERATORE ELETTRICO

durata: **3 anni + IV anno**
**Attestato di Qualifica di Operatore Elettrico
di II livello europeo**

**Diploma Professionale di Tecnico Elettrico
di III livello europeo**

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-socio-economica: Storia, Educazione sociale e civica; Area matematico-scientifica: Matematica-Scienze; Area tecnologica: Informatica; Area tecnico-professionale: Stage, Competenze tecnico-professionali: Progettazione e Laboratorio.

QUALIFICA PROFESSIONALE OPERATORE AMMINISTRATIVO SEGRETARIALE

durata: **3 anni + IV anno**
**Attestato di Qualifica di Operatore
Amministrativo Segretariale di II livello
europeo**

**Diploma Professionale di Tecnico dei
Servizi all'Impresa di III livello europeo**

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-socio-economica: Storia, Educazione sociale e civica; Area matematico-scientifica: Matematica-Scienze; Area tecnologica: Informatica; Area tecnico-professionale: Stage, Competenze tecnico-professionali: progettazione e laboratorio.

QUALIFICA PROFESSIONALE OPERATORE DELLA TRASFORMAZIONE AGROALIMENTARE
indirizzo: ADDETTO ALLA PANIFICAZIONE E PASTICCERIA

durata: **3 anni + IV anno**
Attestato di Qualifica di Operatore della Trasformazione Agroalimentare di II livello europeo

Diploma Professionale di Tecnico della Trasformazione Agroalimentare di III livello europeo

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-socio-economica: Storia, Educazione sociale e civica; Area matematico-scientifica: Matematica-Scienze; Area tecnologica: Informatica; Area tecnico-professionale: Stage, Competenze tecnico-professionali: progettazione e laboratorio.

QUALIFICA PROFESSIONALE OPERATORE DELLA RISTORAZIONE
indirizzo: PREPARAZIONE PASTI

durata: **3 anni + IV anno**
Attestato di Qualifica di Operatore della Ristorazione di II livello europeo

Diploma Professionale di Tecnico di Cucina di III livello europeo

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-socio-economica: Storia, Educazione sociale e civica; Area matematico-scientifica: Matematica-Scienze; Area tecnologica: Informatica; Area tecnico-professionale: Stage, Competenze tecnico-professionali: progettazione e laboratorio.



IAL CISL LOMBARDIA

SEDE DI MANTOVA

appunti

www.ialombardia.it
sede.mantova@ialombardia.it

ISTRUZIONE E FORMAZIONE PROFESSIONALE

QUALIFICA PROFESSIONALE: **OPERATORE ALLA RIPARAZIONE DI VEICOLI A MOTORE**

indirizzi: **RIPARAZIONI DI SISTEMI DEL VEICOLO
RIPARAZIONI DI CARROZZERIA**

QUALIFICA PROFESSIONALE: **OPERATORE DEI SISTEMI E DEI SERVIZI LOGISTICI**

QUALIFICA PROFESSIONALE: **SERVIZI DI PROMOZIONE E ACCOGLIENZA**

Claudio Beccari

via Torelli, 8 – Mantova
telefono: 0376 329938
fax: 0376 362635

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

Proff. P. Roffia e G. Bellini A.

€ 30,00

04/12/2010	sabato dalle 9.00 alle 12.00
11/12/2010	sabato dalle 9.00 alle 12.00
18/12/2010	sabato dalle 9.00 alle 12.00
15/01/2011	sabato dalle 9.00 alle 12.00

QUALIFICA PROFESSIONALE OPERATORE ALLA RIPARAZIONE DI VEICOLI A MOTORE

durata del corso di studi: **3 anni**
Attestato di Qualifica Operatore alla Riparazione di Veicoli a Motore di II livello europeo

indirizzi:

**RIPARAZIONI DI SISTEMI DEL VEICOLO
RIPARAZIONI DI CARROZZERIA**

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 Area linguaggi (italiano e inglese); Area storico-socio-economica; Area matematico-scientifica; Area tecnologica (informatica); Area tecnico-professionale, Stage, Area personalizzazione.

QUALIFICA PROFESSIONALE OPERATORE DEI SISTEMI E DEI SERVIZI LOGISTICI

durata del corso di studi: **3 anni**
Attestato di Qualifica Operatore dei Sistemi e dei Servizi Logistici di II livello europeo

PROFILO L'Operatore dei sistemi e dei servizi logistici interviene, a livello esecutivo, nel processo della logistica 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 a movimentazione, stoccaggio, trasporto, spedizione in sistemi logistici di terra, portuali e aeroportuali, con competenze nella gestione degli spazi attrezzati di magazzino e nel trattamento dei flussi delle merci e della documentazione di accompagnamento.

AREE FORMATIVE Area linguaggi (italiano e inglese); Area storico-socio-economica; Area matematico-scientifica; Area tecnologica (informatica); Area tecnico-professionale, Stage, Area personalizzazione.

**QUALIFICA
PROFESSIONALE
OPERATORE DEI SERVIZI DI
PROMOZIONE E ACCOGLIENZA**

durata del corso di studi: **3 anni**
**Attestato di Qualifica Operatore dei Servizi
di Promozione e Accoglienza di II livello
europeo**

PROFILO L'operatore dei servizi di promozione e accoglienza svolge attività di prima accoglienza ed assistenza del pubblico finalizzate alla migliore fruizione del patrimonio e garantisce la vigilanza/custodia delle opere e degli ambienti. Svolge le operazioni di vendita dei biglietti e di distribuzione di materiali informativi; assiste il pubblico durante la permanenza nell'istituto culturale, fornendogli indicazioni di base su percorsi, opere, servizi e attività dell'istituto culturale; monitora i flussi dei visitatori, le sale, le opere e la strumentazione di rilevazione; assicura il rispetto del regolamento dell'istituto culturale e delle disposizioni di sicurezza, segnalando ai responsabili eventuali anomalie o variazioni nelle condizioni e nello stato di conservazione del patrimonio e nel funzionamento dei sistemi e dei dispositivi di sicurezza.

AREE FORMATIVE Area linguaggi (italiano e inglese); Area storico-socio-economica; Area matematico-scientifica; Area tecnologica (informatica); Area tecnico-professionale, Stage, Area personalizzazione.

FORMAZIONE MANTOVA FOR.MA

CASTIGLIONE DELLE STIVIERE

appunti

www.formazionemantova.it
cfpcast@dsmnet.it

ISTRUZIONE E FORMAZIONE PROFESSIONALE

QUALIFICA PROFESSIONALE: **OPERATORE ELETTRICO**

QUALIFICA PROFESSIONALE: **OPERATORE MECCANICO**

QUALIFICA PROFESSIONALE: **OPERATORE ALLA RIPARAZIONE
DEI VEICOLI A MOTORE**

Dott. **Gabriele Martignoni**

Prof. A. Ardenghi

via Gandolfo, 13 - Mantova
telefono: 0376 43251
fax: 0376 432538

via Mantegna, 48 - Castiglione delle Stiviere
telefono: 0376 638547
fax: 0376 630436

autobus linee APAM MN e SAIA BS

dalle 7.50 alle 13.50 dal lunedì al venerdì.

su appuntamento

dal lunedì al venerdì dalle 8.00 alle 13.00
il martedì e giovedì dalle 14.00 alle 17.00

P. Signori

€ 90,00

11/12/2010 sabato dalle 14.30 alle 17.30

**QUALIFICA
PROFESSIONALE
OPERATORE ELETTRICO**

durata del corso di studi:
3 anni (990 ore ogni anno)
**Attestato di Qualifica di Operatore Elettrico
di Il 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.

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, Elettrotecnica, Elettronica, Informatica, Misure, Sicurezza, Tecnica professionale impianti; Alternanza Scuola Lavoro: stage presso aziende del settore.

**QUALIFICA
PROFESSIONALE
OPERATORE MECCANICO**

durata del corso di studi:
3 anni (990 ore ogni anno)
**Attestato di Qualifica di Operatore
meccanico di Il 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 DI
 TECNICO PER LA CONDUZIONE E
 LA MANUTENZIONE DI IMPIANTI
 AUTOMATIZZATI**

A questo quarto anno accedono
 coloro che hanno conseguito
 l'attestato di qualifica triennale

durata del corso di studi **1 anno**
**Diploma Professionale di Tecnico per la
 Conduzione e la Manutenzione di Impianti
 Automatizzati di III livello europeo**

PROFILO Il tecnico per la conduzione e la manutenzione di impianti automatizzati 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 ed alla manutenzione di impianti automatizzati.

AREE FORMATIVE Area dei Linguaggi: Lingua italiana, Lingua inglese; Area Matematico Scientifica: Matematica; Area Sociale e civica: Educazione sociale e civica/welfare; Area Tecnico-Professionale: Disegno, Tecnica professionale, Tecnologia; Alternanza Scuola Lavoro: stage presso aziende del settore.

**QUALIFICA
 PROFESSIONALE
 OPERATORE ALLA RIPARAZIONE DEI
 VEICOLI A MOTORE**

durata del corso di studi:
3 anni (990 ore ogni anno)
**Attestato di Qualifica di Operatore alla
 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/collaudo 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 IV anno: **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: Lingua italiana, Lingua inglese; Area Matematico Scientifica: Matematica; Area Sociale e civica: Educazione sociale e civica/welfare; Area Tecnico-Professionale: Disegno, Tecnica professionale, Tecnologia; Alternanza Scuola Lavoro: stage presso aziende del settore.



FONDAZIONE "CASA DEL GIOVANE" DON MARIO BOTTOGLIA

CASTIGLIONE DELLE STIVIERE

appunti

FONDAZIONE
"CASA DEL GIOVANE"
DON MARIO BOTTOGLIA
CASTIGLIONE DELLE STIVIERE

WEB
E-MAIL

www.formazione-cdg.it
direzione@formazione-cdg.it

OFFERTA FORMATIVA

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**

DIRETTORE

Maria Chiarini

DIRETTORE SERVIZI GEN. E AMM.

B. Chiarini

INDIRIZZO SEDE CENTRALE

viale Maifreni, 13 - Castiglione delle Stiviere
telefono: 0376 638463
fax: 0376 670697

COME SI ARRIVA

La scuola è collocata a 150 m dalla piazza Centrale del paese (Piazza San 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

CALENDARIO SCUOLA APERTA

Il personale è a disposizione per visite al Centro tutte le mattine dalle 8.00 alle 13.00 e il pomeriggio di lunedì, mercoledì e venerdì dalle 14.30 alle 17.30

**QUALIFICA
PROFESSIONALE
OPERATORE DELLA RISTORAZIONE**
indirizzo: **PREPARAZIONE PASTI**

durata del corso di studi:
3 anni (2970 ore)
**Attestato di Qualifica 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, Informatica ECDL; Area Tecnologica: Informatica; Area Flessibilità: Religione cattolica, 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 DI
TECNICO DI CUCINA**

durata del corso di studi: **1 anno**
**Diploma Professionale di Tecnico di Cucina
di III livello europeo**

**QUALIFICA
PROFESSIONALE
OPERATORE DELLA
TRASFORMAZIONE
AGROALIMENTARE**
indirizzo: **ADDETTO ALLA
PANIFICAZIONE E PASTICCERIA**

durata del corso di studi: **3 anni (2970 ore)**
**Attestato di Qualifica 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, Informatica ECDL; Area Tecnologica: Informatica; Area Flessibilità: Religione cattolica, 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).

www.cfpartiemestieri.it
cfp@cfpartiemestieri.it

ISTRUZIONE E FORMAZIONE PROFESSIONALE

QUALIFICA PROFESSIONALE: **OPERATORE MECCANICO**QUALIFICA PROFESSIONALE: **OPERATORE ELETTRICO**QUALIFICA PROFESSIONALE: **OPERATORE AMMINISTRATIVO
SEGRETARIALE**Ing. **Alberto Ferrari**

Dott.ssa C. Manara

via F. Bertazzoni, 1 - Suzzara
telefono: 0376 531796
fax: 0376 531063

La scuola è raggiungibile con il treno, in quanto essa dista solo 500 mt. 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 7.50 alle 13.50 - 4 giorni dalle 7.50 alle 12.50
per 20 sabati dalle 7.50 alle 11.50
2° anno:
1 giorno dalle 7.50 alle 13.50 - 4 giorni dalle 7.50 alle 12.50
per 8 sabati dalle 7.50 alle 11.50
3°-4° anno:
1 giorno dalle 7.50 alle 13.50 - 4 giorni dalle 7.50 alle 12.50
sabato liberoSu appuntamento, dalle 7.50 alle 12.50 e dalle 14.30 alle 17.30
dal lunedì al venerdì; il sabato dalle 7.50 alle 11.50Su appuntamento, dalle 7.50 alle 12.50 e dalle 14.30 alle 17.30
dal lunedì al venerdì; il sabato dalle 7.50 alle 11.50

C. Varoli

Nessuno

Tutti i sabato mattina dalle 8.00 alle 12.00

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

QUALIFICA PROFESSIONALE OPERATORE ELETTRICO

durata del corso di studi: **3 anni** (2970 ore)
Attestato di Qualifica 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 Area Linguistica e delle Scienze Umane; Area Matematico-Scientifica; Area tecnologica; Area Tecnico-Professionale; Area della Personalizzazione; Area Stage.

4° anno
DIPLOMA PROFESSIONALE DI TECNICO ELETTRICO

durata del corso di studi **990 ore**
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 Area Linguistica e delle Scienze Umane; Area Matematico-Scientifica; Area tecnologica; Area Tecnico-Professionale; Area Stage.

QUALIFICA PROFESSIONALE OPERATORE AMMINISTRATIVO SEGRETARIALE

durata del corso di studi: **3 anni** (2970 ore)
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 Area Linguistica e delle Scienze Umane; Area Matematico-Scientifica; Area tecnologica; Area Tecnico-Professionale; Area della Personalizzazione; Area Stage.

4° anno
DIPLOMA PROFESSIONALE TECNICO DEI SERVIZI D'IMPRESA

durata del corso di studi **990 ore**
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 Area Linguistica e delle Scienze Umane; Area Matematico-Scientifica; Area tecnologica; Area Tecnico-Professionale; Area Stage.



IAL CISL LOMBARDIA

SEDE DI VIADANA

appunti

www.ialombardia.it
segreteria@ialviadana.org

ISTRUZIONE E FORMAZIONE PROFESSIONALE

QUALIFICA PROFESSIONALE: **OPERATORE DELLA RISTORAZIONE**
indirizzi: **PREPARAZIONE PASTI**
SERVIZI DI SALA BAR

QUALIFICA PROFESSIONALE: **OPERATORE ALLA RIPARAZIONE DI VEICOLI A MOTORE**
indirizzi: **RIPARAZIONI DI SISTEMI DEL VEICOLO**
RIPARAZIONI DI CARROZZERIA

QUALIFICA PROFESSIONALE: **OPERATORE AMMINISTRATIVO**
SEGRETARIALE

Claudio Beccari

via Garibaldi, 50 – Viadana
telefono: 0375 833668
fax: 0375 833669

Fermata degli autobus in Via Sanfelice, a 200 metri dalla sede della scuola. Stazione autocorriere piazzale a 400 metri dalla sede dalla scuola

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.sse E. Trentini e G. Sninfi

€ 30,00

04/12/2010 sabato dalle 9.00 alle 12.00
11/12/2010 sabato dalle 9.00 alle 12.00
18/12/2010 sabato dalle 9.00 alle 12.00
15/01/2011 sabato dalle 9.00 alle 12.00

QUALIFICA PROFESSIONALE
OPERATORE DELLA RISTORAZIONE
indirizzo: **PREPARAZIONE PASTI**

durata del corso di studi: **3 anni**
Attestato di Qualifica 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. 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). 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, Stage.

QUALIFICA PROFESSIONALE
OPERATORE DELLA RISTORAZIONE
indirizzo: **SERVIZI SALA BAR**

durata del corso di studi: **3 anni**
Attestato di Qualifica 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 e che, basandosi su capacità tecniche e relazionali, rispettando la normativa vigente in campo di prevenzione, sicurezza del lavoro, igiene e norme alimentari, si occupa della preparazione giornaliera della sala e del bar nelle strutture alberghiere e ricettive di diversa tipologia, e garantisce il servizio al tavolo o al bar in tutti i suoi aspetti, assecondando le esigenze ed aspettative. 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, Stage.

QUALIFICA PROFESSIONALE OPERATORE ALLA RIPARAZIONE DI VEICOLI A MOTORE

durata del corso di studi: **3 anni**
Attestato di Qualifica di Operatore alla Riparazione di Veicoli a Motore - di II livello europeo

indirizzi: **RIPARAZIONI DI SISTEMI DEL VEICOLO**

RIPARAZIONI DI CARROZZERIA

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 Area linguaggi (italiano e inglese); Area storico-socio-economica; Area matematico-scientifica; Area tecnologica (informatica); Area tecnico-professionale, Stage.

QUALIFICA PROFESSIONALE OPERATORE AMMINISTRATIVO SEGRETERIALE

durata del corso di studi: **3 anni**
Attestato di Qualifica di Operatore Amministrativo Segretariale di II livello europeo

PROFILO È una figura professionale polivalente e trasversale con una formazione teorico-pratica idonea in grado di utilizzare i diversi sistemi di rilevazione per la gestione di procedure amministrative e documenti contabili e di eseguire l'attività di controllo, registrazione, abbinamento ed archiviazione in modo consuetudinario e formalizzato. Può essere collocato/a nel settore amministrativo (segreteria generale, fatturazione e prima nota) di aziende di ogni dimensione ed in particolare in imprese artigiane, commerciali, di servizi, di piccola e media dimensione. A seconda della struttura aziendale è in grado di operare con margini di autonomia e responsabilità diversificati e funzionali al ruolo lavorativo di inserimento.

AREE FORMATIVE Area linguaggi (italiano e inglese); Area storico-socio-economica; Area matematico-scientifica; Area tecnologica (informatica); Area tecnico-professionale, Stage.

INDICI

INDICE DEGLI ISTITUTI

21	Liceo "Virgilio" – Mantova
25	Liceo Scientifico "Belfiore" – Mantova
29	Istituto Superiore "C. d'Arco" e "I. d'Este" – Mantova
37	Istituto Superiore "E. Fermi" – Mantova
43	Istituto Tecnico Economico "A. Pitentino" – Mantova
47	Istituto Professionale Statale Industria e Artigianato "L. da Vinci" – Mantova
53	Istituto Superiore "A. Mantegna" – Mantova
59	Istituto Superiore "G. Romano" sedi di Mantova e Guidizzolo
65	Istituto Superiore "I. Bonomi - P. Mazzolari" – Mantova
71	Istituto Superiore "G. Falcone" – Asola
77	Istituto Superiore "F. Gonzaga" - Castiglione delle Stiviere
83	Istituto Superiore "G. Galilei" - Ostiglia
89	Istituto Superiore "G. Greggiati" – sedi di Ostiglia, Poggio Rusco, Sermide
95	Istituto Superiore "A. Manzoni" – Suzzara
101	Istituto Tecnico Agrario "P. A. Strozzi" sedi di Palidano, Mantova e San Benedetto
107	Istituto Superiore "E. Sanfelice" – Viadana
113	Istituto Superiore "S. G. Bosco" – sedi di Viadana e Gazoldo degli Ippoliti
123	Istituto Paritario "C. Ferrini" – Mantova
129	Formazione Mantova For.Ma. Azienda Speciale della Provincia di Mantova sede di Mantova
135	Fondazione ENAIP Lombardia – Mantova
141	Istituti Santa Paola - Mantova
147	IAL - CISL Lombardia Sede di Mantova
151	Formazione Mantova For.Ma. Azienda Speciale della Provincia di Mantova sede di Castiglione delle Stiviere
157	Fondazione "Casa del Giovane" Don Mario Bottiglia Castiglione delle Stiviere
161	Fondazione Scuola di Arti e Mestieri "F. Bertazzoni" – Suzzara
167	IAL - CISL Lombardia Sede di Viadana

DOVE SI PUÒ TROVARE

ISTRUZIONE LICEALE

LICEO ARTISTICO

Indirizzo Arti Figurative

62 Istituto d'Istruzione Superiore "G. Romano" – Sede di Mantova e Guidizzolo

Indirizzo Architettura e Ambiente

62 Istituto d'Istruzione Superiore "G. Romano" – Sede di Mantova e Guidizzolo

Indirizzo Grafica

62 Istituto d'Istruzione Superiore "G. Romano" – Sede di Mantova e Guidizzolo

91 Istituto Superiore "G. Greggiati" - Ostiglia

Indirizzo Design

62 Istituto d'Istruzione Superiore "G. Romano" – Sede di Guidizzolo

LICEO CLASSICO

23 Liceo "Virgilio" – Mantova

79 Istituto Superiore "F. Gonzaga" – Castiglione delle Stiviere

85 Istituto Superiore "G. Galilei" – Ostiglia

98 Istituto Superiore "A. Manzoni" – Suzzara

125 Istituto Paritario "C. Ferrini" – Mantova

LICEO LINGUISTICO

23 Liceo "Virgilio" – Mantova

80 Istituto Superiore "F. Gonzaga" – Castiglione delle Stiviere

85 Istituto Superiore "G. Galilei" – Ostiglia

98 Istituto Superiore "A. Manzoni" – Suzzara

109 Istituto Superiore "E. Sanfelice" – Viadana

125 Istituto Paritario "C. Ferrini" – Mantova

LICEO MUSICALE E COREUTICO – SEZIONE MUSICALE

35 Istituto Superiore "Carlo D'Arco" e "Isabella D'Este" – Mantova

LICEO SCIENTIFICO

27 Liceo Scientifico "Belfiore" – Mantova

73 Istituto Superiore "G. Falcone" – Asola

79 Istituto Superiore "F. Gonzaga" – Castiglione delle Stiviere

85 Istituto Superiore "G. Galilei" – Ostiglia

97 Istituto Superiore "A. Manzoni" – Suzzara

109 Istituto Superiore "E. Sanfelice" – Viadana

126 Istituto Paritario "C. Ferrini" - Mantova

LICEO SCIENTIFICO OPZIONE SCIENZE APPLICATE

28 Liceo Scientifico "Belfiore" – Mantova

39 Istituto Superiore "E. Fermi" – Mantova

73 Istituto Superiore "G. Falcone" – Asola

79 Istituto Superiore "F. Gonzaga" – Castiglione delle Stiviere

85 Istituto Superiore "G. Galilei" – Ostiglia

97 Istituto Superiore "A. Manzoni" – Suzzara

LICEO DELLE SCIENZE UMANE

33 Istituto Superiore "C. D'Arco" e "I. D'Este" – Mantova

80 Istituto Superiore "F. Gonzaga" – Castiglione delle Stiviere

86 Istituto Superiore "G. Galilei" - Ostiglia

LICEO DELLE SCIENZE UMANE OPZIONE ECONOMICO SOCIALE

34 Istituto Superiore "C. D'Arco" e "I. D'Este" – Mantova

74 Istituto Superiore "G. Falcone" – Asola

99 Istituto Superiore "A. Manzoni" – Suzzara

109 Istituto Superiore "E. Sanfelice" – Viadana

ISTRUZIONE TECNICA

SETTORE ECONOMICO

Indirizzo Amministrazione, Finanza e Marketing

45 Istituto Tecnico Economico "A. Pitentino" – Mantova

55 Istituto Superiore "A. Mantegna" – Mantova

74 Istituto Superiore "G. Falcone" – Asola

80 Istituto Superiore "F. Gonzaga" – Castiglione delle Stiviere

99 Istituto Superiore "A. Manzoni" – Suzzara

110 Istituto Superiore "E. Sanfelice" – Viadana

126 Istituto Paritario "C. Ferrini" – Mantova

Indirizzo Turismo

46 Istituto Tecnico Economico "A. Pitentino" – Mantova

81 Istituto Superiore "F. Gonzaga" – Castiglione delle Stiviere

SETTORE TECNOLOGICO

Indirizzo Meccanica, Meccatronica ed Energia

40 Istituto Superiore "E. Fermi" – Mantova

86 Istituto Superiore "G. Galilei" – Ostiglia

117 Istituto d'Istruzione Superiore "S. G. Bosco" – Sede di Viadana

Indirizzo Trasporti e Logistica

33 Istituto Superiore "C. D'Arco" e "I. D'Este" – Mantova

Indirizzo Elettronica ed Elettrotecnica

40 Istituto Superiore "E. Fermi" – Mantova

Indirizzo Informatica e Telecomunicazioni

41 Istituto Superiore "E. Fermi" – Mantova

87 Istituto Superiore "G. Galilei" – Ostiglia

Indirizzo Grafica e Comunicazione

32 Istituto Superiore "C. D'Arco" e "I. D'Este" – Mantova

63 Istituto d'Istruzione Superiore "G. Romano" – Sede di Guidizzolo

Indirizzo Chimica, Materiali e Biotecnologie

41 Istituto Superiore "E. Fermi" – Mantova

56 Istituto Superiore "A. Mantegna" – Mantova

104 Istituto Tecnico Agrario "P. A. Strozzi" – Sede di Palidano

Indirizzo Sistema Moda

57 Istituto Superiore "A. Mantegna" – Mantova

Indirizzo Agraria, Agroalimentare e Agroindustria

104 Istituto Tecnico Agrario "P. A. Strozzi" – Sede di Palidano e Sede Staccata di Mantova

Indirizzo Costruzioni, Ambiente e Territorio

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

81 Istituto Superiore "F. Gonzaga" - Castiglione Delle Stiviere

87 Istituto Superiore "G. Galilei" – Ostiglia - Sede Staccata di Sermide

127 Istituto Paritario "C. Ferrini" - Mantova

ISTRUZIONE PROFESSIONALE

SETTORE SERVIZI

Servizi Per l'Agricoltura e lo Sviluppo Rurale

105 Istituto Tecnico Agrario "P. A. Strozzi" – Sede Staccata di San Benedetto Po

116 Istituto d'Istruzione Superiore "S. G. Bosco" – Sede di Viadana

120 Istituto d'Istruzione Superiore "S. G. Bosco" – Sede di Gazoldo degli Ippoliti

Servizi Socio-Sanitari

68 Istituto Superiore "I. Bonomi – P. Mazzolari" – Mantova

92 Istituto Superiore "G. Greggiati" – Ostiglia

117 Istituto d'Istruzione Superiore "S. G. Bosco" – Sede di Viadana

	Servizi Per L'enogastronomia e l'Ospitalità Alberghiera
67	Istituto Superiore "I. Bonomi – P. Mazzolari" – Mantova
93	Istituto Superiore "G. Greggiati" – Sede di Poggio Rusco
120	Istituto d'Istruzione Superiore "S. G. Bosco" – Sede di Gazoldo degli Ippoliti
	Servizi Commerciali
67	Istituto Superiore "I. Bonomi – P. Mazzolari" – Mantova
91	Istituto Superiore "G. Greggiati" – Ostiglia
	SETTORE INDUSTRIA E ARTIGIANATO
	Produzioni Industriali e Artigianali
69	Istituto Superiore "I. Bonomi – P. Mazzolari" – Mantova
50	I.P.S.I.A. "L. Da Vinci" - Mantova
	Manutenzione e Assistenza Tecnica
49	I.P.S.I.A. "L. Da Vinci" - Mantova
92	Istituto Superiore "G. Greggiati" – Ostiglia
116	Istituto d'Istruzione Superiore "S. G. Bosco" – Sede di Viadana
	ISTRUZIONE E FORMAZIONE PROFESSIONALE
	Operatore della Trasformazione Agroalimentare
	Indirizzo Addetto alla Panificazione e Pasticceria
144	Istituti Santa Paola – Mantova
159	Fondazione "Casa Del Giovane" Don Mario Bottoglia - Castiglione delle Stiviere
	Indirizzo Addetto alle Trasformazioni Lattiero Casearie
121	Istituto d'Istruzione Superiore "S. G. Bosco" – Sede di Gazoldo degli Ippoliti
	Operatore della Ristorazione
	Indirizzo Preparazione Pasti
131	Formazione Mantova – For.Ma – Mantova
145	Istituti Santa Paola – Mantova
159	Fondazione "Casa Del Giovane" Don Mario Bottoglia - Castiglione delle Stiviere
169	lal Cisl Lombardia - Sede di Viadana
121	Istituto d'Istruzione Superiore "S. G. Bosco" – Sede di Gazoldo degli Ippoliti
	Operatore della Ristorazione
	Indirizzo Sala Bar
169	lal Cisl Lombardia - Sede di Viadana
	Operatore delle Produzioni Chimiche
52	I.P.S.I.A. "L. Da Vinci" – Mantova
	Operatore ai Servizi di Vendita
137	Fondazione Enaip Lombardia – Mantova
	Operatore dei Sistemi e dei Servizi Logistici
149	lal Cisl Lombardia -Sede di Mantova
	Operatore Elettrico
143	Istituti Santa Paola - Mantova
51	I.P.S.I.A. "L. Da Vinci" – Mantova
153	Formazione Mantova – For.Ma - Castiglione delle Stiviere
164	Fondazione Scuola di Arti e Mestieri "F. Bertazzoni" – Suzzara
119	Istituto d'Istruzione Superiore "S. G. Bosco" – Sede di Viadana
	Operatore Elettronico
119	Istituto d'Istruzione Superiore "S. G. Bosco" – Sede di Viadana
	Operatore del Benessere
	Indirizzo Trattamenti Estetici
133	Formazione Mantova – For.Ma – Mantova
160	Fondazione "Casa Del Giovane" Don Mario Bottoglia - Castiglione delle Stiviere

	Operatore del Benessere
	Indirizzo Acconciatura
132	Formazione Mantova – For.Ma – Mantova
160	Fondazione "Casa Del Giovane" Don Mario Bottoglia - Castiglione delle Stiviere
	Operatore di Impianti Termoidraulici
139	Fondazione Enaip Lombardia –Mantova
51	I.P.S.I.A. "L. Da Vinci" – Mantova
	Operatore alla Riparazione di Veicoli a Motore
154	Formazione Mantova – For.Ma - Castiglione delle Stiviere
	Operatore alla Riparazione di Veicoli a Motore
	Indirizzo Riparazioni di Sistemi del Veicolo
149	lal Cisl Lombardia - Sede di Mantova
170	lal Cisl Lombardia - Sede di Viadana
118	Istituto d'Istruzione Superiore "S. G. Bosco" – Sede di Viadana
	Operatore alla Riparazione di Veicoli a Motore
	Indirizzo: Riparazioni di Carrozzeria
149	lal Cisl Lombardia -Sede di Mantova
170	lal Cisl Lombardia - Sede di Viadana
	Operatore Meccanico
50	I.P.S.I.A. "L. Da Vinci" – Mantova
153	Formazione Mantova – For.Ma - Castiglione Delle Stiviere
163	Fondazione Scuola di Arti e Mestieri "F. Bertazzoni" – Suzzara
119	Istituto d'Istruzione Superiore "S. G. Bosco" – Sede di Viadana
	Operatore Meccanico
	Indirizzo Saldocarpentiere
138	Fondazione Enaip Lombardia – Mantova
	Operatore Amministrativo Segretariale
143	Istituti Santa Paola – Mantova
165	Fondazione Scuola di Arti e Mestieri "F. Bertazzoni" – Suzzara
170	lal Cisl Lombardia – Sede di Viadana
	Operatore Amministrativo Segretariale
	Indirizzo Addetto Disegno Tecnico CAD
118	Istituto d'Istruzione Superiore "S. G. Bosco" – Sede di Viadana
	Operatore dell'Abbigliamento
70	Istituto Superiore "I. Bonomi – P. Mazzolari" – Mantova
	Operatore ai Servizi di Promozione ed Accoglienza
150	lal Cisl Lombardia – Sede di Mantova
69	Istituto Superiore "I. Bonomi – P. Mazzolari" – Mantova



Pubblicazione a cura del
**SERVIZIO 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 Servizio Istruzione
Patrizia Carciofi

Servizio Istruzione
**Sabrina Magnani
Elisabetta Mattioli**

Collaborazioni
Prof.ssa Raffaella Pellecchia
Ufficio Scolastico Territoriale di Mantova

Progetto grafico
Studioventisei.it

Stampa
Tipografia Operaia Mantova
novembre 2010



**SERVIZIO ISTRUZIONE
PROVINCIA DI MANTOVA**

Via Gandolfo n. 13
46100 MANTOVA – tel. 0376 432571
e mail: scuola@provincia.mantova.it
www.mantovascuole.it

Liceo "Virgilio" Mantova
Liceo Classico

11.12.2010 - 14.01.2011
dalle 15.00 alle 17.00
Liceo Linguistico
18.12.2010 - 20.01.2011
dalle 15.00 alle 17.00

Liceo Scientifico "Belfiore"
Mantova

04.11.2010 - 19.11.2010
15.12.2010
dalle 17.00 **27.11.2010 - 15.01.2011**
dalle 15.00

Istituto Superiore
"C. d'Arco" e "I. d'Este"

Mantova
Istituto "C. d'Arco"
06.11.2010 - 11.12.2010
dalle 15.00 alle 17.00
13.01.2011 dalle 17.00 alle 19.00

Istituto "I. d'Este"
16.11.2010 - 26.11.2010
dalle 17.30 alle 19.30
11.12.2010 - 22.01.2011
dalle 15.00 alle 17.00

Istituto Superiore
"E. Fermi" Mantova

Istituto Tecnico
17.11.2010 - 20.12.2010
dalle 16.00 alle 18.30
22.01.2011 dalle 15.00 alle 17.30

Liceo Scientifico
20.11.2010 - 15.01.2011
dalle 15.00 alle 17.30
21.12.2010 dalle 16.00 alle 18.30

Istituto Tecnico Economico
"A. Pifentino" Mantova

04.12.2010 - 15.01.2011
dalle 15.00 alle 17.00
16.12.2010 - 21.01.2011
dalle 17.30 alle 19.30

Istituto Professionale
Statale Industria e

Artigianato "L. da Vinci"
Mantova

15.11.2010 - 30.11.2010
dalle 16.00 alle 18.00
11.12.2010 - 18.12.2010
dalle 15.00 alle 17.00
14.1.2011 - 21.1.2011
dalle 16.00 alle 18.00

Istituto Superiore
"A. Mantegna" Mantova

20.11.2010 - 18.12.2010
22.01.2011
dalle 15.30 alle 17.30
05.12.2010 - 16.01.2011
dalle 10.00 alle 12.00

Istituto Superiore
"G. Romano"

sede di Mantova
28.11.2010 - 16.01.2011
dalle 10.00 alle 12.30
11.12.2010 dalle 15.00 alle 18.00
sede di Guidizzolo
27.11.2010 - 11.12.10
15.01.2011
dalle 14.30 alle 18.00

Istituto Superiore
"I. Bonomi - P. Mazzolari"

Mantova
26.11.2010 - 11.12.2010
14.01.2011 - 22.01.2011
dalle 15.00 alle 17.00

Istituto Superiore
"G. Falcone"

Asola
Licei
20.11.2010 - 15.01.2011
dalle 14.30 alle 16.00
18.12.2010 dalle 16.00 alle 17.30

Istituto Tecnico
20.11.2010 - 15.01.2011
dalle 16.00 alle 17.30
18.12.2010 dalle 14.30 alle 16.00

Istituto Superiore
"F. Gonzaga"

Castiglione delle Stiviere
19.12.2010 dalle 10.30 alle 12.30
17.01.2011 - 25.01.2011
dalle 17.30 alle 19.30

Istituto Superiore
"G. Galilei"

Ostiglia
13.11.2010 - 18.12.2010
15.01.2011 dalle 15.00 alle 18.00

Istituto Superiore
"G. Greggiati"

sedi di Ostiglia, Poggio Rusco, Sermide
11.12.2010 - 15.01.2011
22.01.2011
dalle 15.00 alle ore 17.30

Istituto Superiore
"A. Manzoni"

Suzzara
20.11.2010 dalle 15.00 alle 17.30
10.12.2010 dalle 20.30 alle 22.30
17.01.2011 dalle 17.30 alle 19.30

Istituto Tecnico Agrario
"P. A. Strozzi"

Palidano
20.11.2010 - 15.01.2011
dalle 15.00 alle 18.00
12.12.2010 - 23.01.2011
dalle 9.00 alle 12.00
Mantova
20.11.2010 - 22.01.2011
dalle 15.00 alle 17.00
12.12.2010 dalle 9.00 alle 12.00

San Benedetto
18.12.2010 - 22.01.2011

dalle 9.30 alle 12.00
tutti i martedì e giovedì
dalle 14.00 alle 16.30
tutti i sabato dalle 9.00 alle 12.00
su appuntamento

Istituto Superiore
"E. Sanfelice"

Viadana
26.11.2010 - 21.01.2011
dalle 17.00 alle 19.00
11.12.10 - 18.12.10 - 15.01.11
dalle 15.00 alle 17.00

Istituto Superiore
"S. G. Bosco"

Gazoldo degli Ippoliti
4.12.2010 - 18.12.2010
16.01.2011 dalle 14.30 alle 17.30
tutti i martedì dalle 14.30 alle 17.30

Viadana
18.12.2010 - 22.01.2011
29.01.2011 dalle 15.00 alle 18.00

Istituto Paritario
"C. Ferrini"

Mantova
27.11.2010 - 11.12.2010
15.01.2011 dalle 9.00 alle 12.00
e dalle 15.00 alle 18.00

Formazione Mantova
For.Ma. Azienda Speciale

della Provincia di Mantova
sede di Mantova
11.12.2010 - 22.01.2011
dalle 15.00 alle 17.00

Fondazione ENAIP
Lombardia

Mantova
20.11.2010 - 27.11.2010
15.01.2011 - 22.01.2011
dalle 8.00 alle 13.00
30.11.2010 - 14.12.2010
dalle 14.00 alle 18.00

Istituti Santa Paola
Mantova

dal lunedì al sabato
dalle 08.00 alle 13.00
su appuntamento
martedì e giovedì
dalle 15.00 alle 18.00
su appuntamento

IAL - CISL Lombardia
sede di Mantova

04.12.2010 - 11.12.2010
- 18.12.2010 - 15.01.2011
dalle 9.00 alle 12.00

Formazione Mantova
For.Ma. Azienda Speciale

della Provincia di Mantova
sede di Castiglione delle Stiviere
11.12.2010 dalle 14.30 alle 17.3

Fondazione
"Casa del Giovane"

Don Mario Bottaglia
Castiglione delle Stiviere
tutte le mattine
dalle 8.00 alle 13.00
pomeriggio di lunedì,
mercoledì e venerdì
dalle 14.30 alle 17.30

Fondazione Scuola di Arti
e Mestieri "F. Bertazzoni"

Suzzara
tutti i sabato dalle 8.00 alle 12.00

IAL - CISL Lombardia
sede di Viadana

04.12.2010 - 11.12.2010
18.12.2010 - 15.01.2011
dalle 9.00 alle 12.00



1981 suddivisione@it



provincia di mantova
Assessorato all'Istruzione

Servizio Istruzione
via Gandolfo n.13
tel. 0376 432571
scuola@provincia.mantova.it
www.mantovascuole.it

