



Istituto Tecnico Statale Commerciale e per Geometri "A. MARTINI"

Via Verdi 40 - 31033 Castelfranco Veneto (TV)

Tel. 0423.49.10.80 – Fax 0423.49.11.25 e-mail: segreteria@martini.it

sito internet: www.istitutomartini.tv.it C.F. 81001990266 - COD.MECC. TVTD04000G

ECONOMICO – TECNOLOGICO

L'Istituto "A. Martini" si inserisce in un vasto bacino della Marca Trevigiana, compreso fra le province di Treviso, Padova, Vicenza e Venezia, in una fiorente zona del Nord-Est caratterizzata da un grande fermento di attività artigianali, imprenditoriali e di servizi.

Il bacino di utenza è sostanzialmente omogeneo e si riferisce ad un'attiva area caratterizzata da attività artigianali, industriali, commerciali e di terziario avanzato.

In relazione alle esigenze del territorio e non solo, da un lato il "Martini" propone tecnici specializzati da inserire nelle varie attività produttive (compreso il mondo bancario, degli enti pubblici e privati e delle cooperative), dall'altro prepara giovani con una formazione ed una preparazione adeguata per proseguire gli studi, onde ricoprire ruoli professionali e dirigenziali.

La scuola comprende attualmente l'**Istituto Tecnico Commerciale** (progetti Igea, Erica e Mercurio) e l'**Istituto per Geometri** (progetto Cinque)

Indirizzi di studio a.s. 2010/2011

Dal prossimo anno scolastico è prevista l'entrata in vigore della Riforma degli Istituti Tecnici, che comporterà una revisione degli indirizzi di studio e dei relativi quadri orari.

Sono previsti due settori fondamentali, uno **economico** e uno **tecnologico**, ciascuno dei quali si articola in indirizzi.

L'offerta formativa del nostro Istituto nell'a.s. 2010/2011 sarà così articolata:

Indirizzi di Studio attuali	Indirizzi di Nuovo Ordinamento
<p>Istituto Tecnico Commerciale</p> <ul style="list-style-type: none"> ● IGEA (indirizzo giuridico-economico-aziendale) ● MERCURIO (Ragioniere, perito commerciale, programmatore) ● ERICA (Perito aziendale e corrispondente in lingue estere) 	<p>Istituto Tecnico per il Settore Economico</p> <ul style="list-style-type: none"> ● AMMINISTRAZIONE, FINANZA E MARKETING <p>Articolazioni ulteriori</p> <ul style="list-style-type: none"> ● SISTEMI INFORMATIVI AZIENDALI ● MARKETING E RELAZIONI INTERNAZIONALI
<p>Istituto Tecnico per Geometri</p> <ul style="list-style-type: none"> ● PROGETTO CINQUE 	<p>Istituto tecnico per il settore tecnologico</p> <ul style="list-style-type: none"> ● COSTRUZIONI, AMBIENTE E TERRITORIO

Dall'analisi del precedente schema, appare evidente che l'Istituto "A. Martini" continuerà ad offrire i percorsi di studio per cui si è affermato sul territorio, attenendosi però alla nuova normativa e ai rispettivi quadri orario.

I nuovi Istituti tecnici

La nuova riforma della scuola superiore si propone di riorganizzare e di potenziare gli istituti tecnici. Essi dovranno offrire " una solida base culturale di carattere scientifico e tecnologico" che, " attraverso lo studio, l'approfondimento e l'applicazione di linguaggi e metodologie di carattere generale e specifico", permetta di far acquisire agli studenti " i saperi e le competenze necessarie per un rapido inserimento nel mondo del lavoro, per l'accesso all'università e all'istruzione e formazione tecnica superiore".

Gli istituti tecnici si caratterizzano per l'uso di " metodologie finalizzate a sviluppare competenze basate sulla didattica in laboratorio, l'analisi e la soluzione dei problemi, il lavoro per progetti" e sono strutturati in modo da favorire " un collegamento organico con il mondo del lavoro e delle professioni" attraverso strumenti didattici quali " stage, tirocini e alternanza scuola-lavoro".

Il quadro orario dei nuovi istituti tecnici

Nelle seguenti pagine, si riportano i quadri orario degli indirizzi attualmente presenti nell'Istituto, confrontandoli con quelli che entreranno in vigore nel prossimo anno scolastico 2010/2011. Si può notare che nel biennio non si prevedono sostanziali cambiamenti rispetto alle materie di studio, se non per quanto riguarda il monte-ore settimanale, che verrà ridotto a 32 ore settimanali di 60 minuti contro le 36 attuali di 50 minuti.

SETTORE ECONOMICO

IGEA			AMMINISTRAZIONE, FINANZA E MARKETING		
Classe	1 [^]	2 [^]	1 [^]	2 [^]	Classe
Religione cattolica	1	1	1	1	Religione cattolica
Italiano	5	5	4	4	Lingua e letteratura Italiana
Storia	2	2	2	2	Storia, Cittadinanza e Costituzione
Prima lingua straniera	3	3	3	3	Lingua Inglese
Seconda lingua straniera	4	4	3	3	Lingua francese o tedesca
Matematica e informatica	5	5	4	4	Matematica
	0	0	2	2	Informatica
Scienze della natura	3	3	2	2	Scienze integrate (terra e biologia)
Scienza della materia	4	4	0	2	Scienze integrate (Chimica)
	0	0	2	0	Scienze integrate (Fisica)
Diritto ed economia	2	2	2	2	Diritto ed economia
Economia aziendale	2	2	2	2	Economia aziendale
Trattamento testi e dati	3	3	0	0	
	0	0	3	3	Geografia economica
Educazione fisica	2	2	2	2	Scienze motorie e sportive
Totale	36	36	32	32	Totale

<p>Materie qualificanti del triennio attuale</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Seconda lingua straniera (francese o tedesco) ● Diritto ● Economia politica/ Scienza delle finanze ● Economia aziendale 	<p>Materie qualificanti del nuovo triennio</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Seconda lingua straniera (francese o tedesco) ● Diritto ● Economia politica/ Scienza delle finanze ● Economia aziendale
<p>INDIRIZZI ULTERIORI</p> <p>Mercurio</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Informatica gestionale <p>Erica</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Terza lingua Straniera 	<p>ARTICOLAZIONI ULTERIORI</p> <p>Sistemi informativi aziendali</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Informatica gestionale ● lingua straniera (solo inglese in 4[^] e 5[^]) <p>Marketing e relazioni internazionali</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Terza lingua straniera (spagnolo) ● Tecnologie della comunicazione ● Relazioni internazionali

Come si evince dallo schema sintetico, il biennio è unico per il settore economico . La scelta invece dei tre indirizzi va fatta successivamente per il triennio.

Il Perito 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.

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.

E' in grado di assumere ruoli e funzioni in relazione alla rilevazione dei fenomeni gestionali; ai trattamenti contabili in linea con i principi nazionali ed internazionali; agli adempimenti di natura fiscale; alle trattative contrattuali riferite alle diverse aree funzionali dell'azienda; alla lettura, redazione e interpretazione dei documenti contabili e finanziari aziendali; al controllo della gestione; al reporting di analisi e di sintesi; all'utilizzo di tecnologie e programmi informatici dedicati alla gestione amministrativo/finanziaria.

SETTORE TECNOLOGICO

GEOMETRI (CINQUE)			TECNOLOGICO (Costruzioni, Ambiente e Territorio)		
Classe	1^	2^	1^	2^	Classe
Religione cattolica	1	1	1	1	Religione cattolica
Italiano	5	5	4	4	Lingua e letteratura Italiana
Storia	2	2	2	2	Storia, Cittadinanza e Costituzione
Lingua straniera	3	3	3	3	Lingua Inglese
Matematica e informatica	5	5	4	4	Matematica
	0	0	3	0	Tecnologie Informatiche
	0	0	0	3	Tecnologie applicate
Scienze integrate	3	4	2	2	Scienze integrate (terra e biologia)
Chimica	4	3	3	3	Scienze integrate (Chimica)
Fisica	4	3	3	3	Scienze integrate (Fisica)
Diritto ed economia	2	2	2	2	Diritto ed economia
Disegno e progettazione	4	3	2	2	Tecnologie e tecniche di rappresentazione grafica
Costruzioni	0	2	0	0	
Educazione fisica	2	2	2	2	Scienze motorie e sportive
Totale	36	36	32	32	Totale
Materie qualificanti del triennio attuale			Materie qualificanti del nuovo triennio		
<ul style="list-style-type: none"> ● Disegno e progettazioni ● Impianti ● Costruzioni ● Topografia ● Estimo ● Diritto 			<ul style="list-style-type: none"> ● Progettazione, costruzioni e impianti ● Estimo ● Topografia ● Gestione del cantiere e sicurezza dell'ambiente di lavoro ● Matematica 		

Il Perito 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; opera autonomamente nella gestione, nella manutenzione e nell'esercizio di organismi edilizi e nella organizzazione di cantieri mobili; relativamente ai fabbricati interviene nei processi di conversione dell'energia e del loro controllo; è in grado di prevedere, nell'ambito dell'edilizia eco-compatibile, le soluzioni opportune per il risparmio energetico nel rispetto delle normative sulla tutela dell'ambiente.

N.B. La descrizione dettagliata delle caratteristiche e delle iniziative in atto nella scuola è contenuta nel POF, pubblicato anche nel sito dell'istituto : www.istitutomartini.tv.it