



FRANCESCO
VIGANÒ
ISTITUTO DI ISTRUZIONE SUPERIORE

Settore **TECNOLOGICO**
Settore **AMMINISTRATIVO**

L'Istituto edificato nel 1981, dispone di:

Biblioteca / Aula magna con oltre 3500 volumi dotata di impianti audiovisivi

Atrio per ricevimento parenti

2 Palestre

Pista di atletica (rettilineo) e **campo esterno di pallavolo**

Aule dotate di computer, accesso a internet e videoproiettore interattivo multimediale (LIM)

Laboratorio linguistico multimediale

Laboratorio di Scienze

Laboratorio di Chimica

Laboratorio di Fisica

6 Laboratori di Informatica con accesso a Internet (anche mobili)

2 Laboratori di Grafica dotato di computer "Apple iMac"

Laboratorio di Elettronica

Laboratorio di assemblaggio

Lab di disegno tecnico

Aula insegnanti, dotata di computer

Aula consultazione

Infermeria



Dati a.s. 2023/2024



Numero docenti: **126**



Numero Studenti: **1154**

di cui : **ITC 577**
ITI 577



Numero Classi: **49**
di cui 25 economico e
24 tecnologico

di cui ECONOMICO	AFM	TUR
Classi Prime	4	1
Classi Seconde	4	1

	AFM	RIM	TUR
Classi Terze	2	2	1
Classi Quarte	2	2	1
Classi Quinte	2	2	1

di cui TECNOLOGICO	INFORMATICO	GRAFICO	ELETTRONICO
Classi Prime	3	2	1
Classi Seconde	3	2	1
Classi Terze	2	2	
Classi Quarte	2	2	
Classi Quinte	2	2	

Offerte formative scuole superiori



Perché scegliere un **istituto tecnico**



“Gli istituti tecnici nel nostro paese sono stati alla base della nostra industrializzazione... ..tanti imprenditori sono usciti anche da lì, tanti tecnici fondamentali sono usciti da lì... ..dopo tanti anni **nel nostro paese gli iscritti agli istituti tecnici stanno risalendo in modo forte** e si sta andando verso una **maggiore qualità degli istituti tecnici**... Gli istituti tecnici sono un esempio molto positivo di rapporto tra imprese e scuola. Sappiamo che da lì verrà il nostro futuro”

Emma Marcegaglia

E' una scuola che ti forma, oltre che dal punto di vista teorico, anche da quello pratico mettendoti in grado di realizzare ciò che hai studiato e progettato.

Il livello degli approfondimento teorici ti permette di affrontare con successo un percorso universitario o di formazione superiore.

Con le competenze che hai acquisito unendo teoria e pratica sei pronto per entrare subito nel mondo del lavoro.

Favoriscono l'attitudine **dell'autoapprendimento, al lavoro di gruppo e alla formazione continua**

La nostra **offerta formativa**

Dopo la Riforma del 2010

(DPR 88/10 del 15/03/2010 - contiene le norme concernenti il riordino degli istituti tecnici)

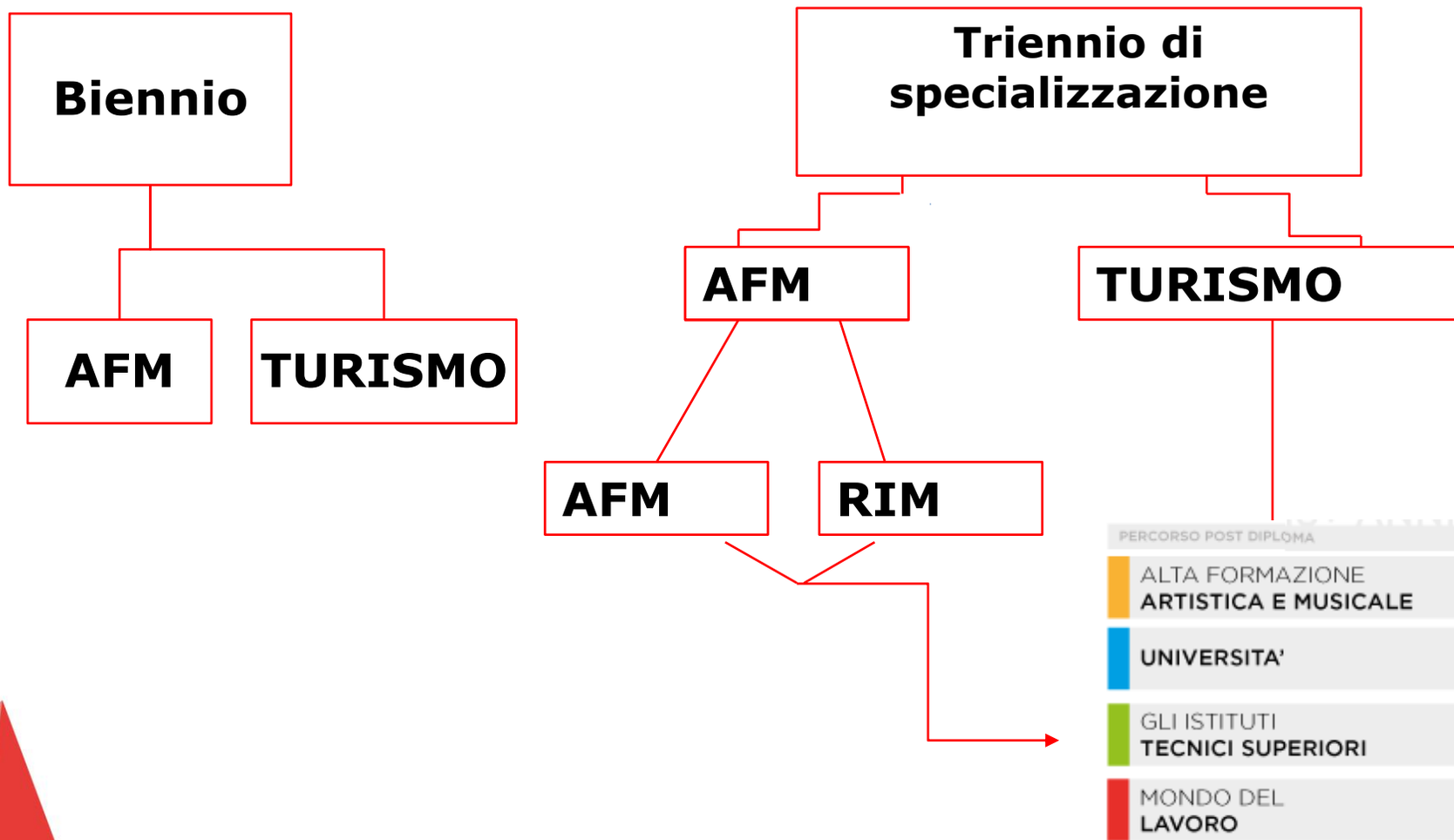
gli Istituti Tecnici sono organizzati in due grandi settori:



Settore
Economico



Settore
Tecnologico



SETTORE ECONOMICO



Profilo del diplomato in «**Amministrazione, Finanza e Marketing**»

Possiede ampie conoscenze dei fenomeni economici, dell'organizzazione aziendale, delle normative civili e fiscali. Tali competenze professionali sono integrate da conoscenze informatiche essenziali e dalla conoscenza di due lingue straniere.

Profilo del diplomato in «**Relazioni internazionali per il Marketing**»

Affianca alle conoscenze economiche ed informatiche essenziali, la conoscenza di tre lingue straniere, fondamentali nella gestione dei rapporti aziendali nazionali e internazionali.

Profilo del diplomato in «**Turismo**»

La conoscenza dei principali fenomeni economici e della normativa civile e fiscale, è integrata da specifiche competenze relative al comparto delle imprese operanti nel settore turistico e delle conoscenze di tre lingue straniere

Quadro **ORARIO**

SETTORE ECONOMICO - Biennio

Valido per tutti gli indirizzi

Discipline	1a	2a
Lingua e Letteratura Italiana	4	4
Storia (Cittadinanza e Costituzione)	2	2
Lingua Inglese	3	3
Seconda lingua straniera	3	3
Matematica	4	4
Informatica	2	2
Scienze Integrate - Fisica	2	-
Scienze Integrate - Chimica	-	2
Scienze Integrate - Biologia	2	2
Diritto ed Economia	2	2
Economia Aziendale	2	2
Geografia	3	3
Scienze Motorie e Sportive	2	2
Religione Cattolica o Attività alternative	1	1
Totale	32	32

Educazione Civica

La disciplina Educazione Civica si svolgerà per 33 ore all'anno per i cinque anni di studio. La materia è trasversale e rientra con argomenti specifici nelle discipline curriculari.

SETTORE ECONOMICO - Triennio Amministrazione, Finanza e Marketing

Discipline	3a	4a	5a
Lingua e Letteratura Italiana	4	4	4
Storia (Cittadinanza e Costituzione)	2	2	2
Lingua Inglese	3	3	3
Seconda lingua straniera	3	3	3
Matematica	3	3	3
Informatica	2	2	-
Economia Aziendale	6	7	8
Diritto	3	3	3
Economia Politica	3	2	3
Scienze Motorie e Sportive	2	2	2
Religione Cattolica o Attività alternative	1	1	1
Totale	32	32	32

SETTORE ECONOMICO - Triennio

Amministrazione: Relazioni Internazionali per il Marketing

Discipline	3a	4a	5a
Lingua e Letteratura Italiana	4	4	4
Storia (Cittadinanza e Costituzione)	2	2	2
Lingua Inglese	3	3	3
Seconda lingua straniera	3	3	3
Terza lingua straniera	3	3	3
Matematica	3	3	3
Economia Aziendale e Geopolitica	5	5	6
Diritto	2	2	2
Relazioni Internazionali	2	2	3
Tecnologie della Comunicazione	2	2	-
Scienze Motorie e Sportive	2	2	2
Religione Cattolica o Attività alternative	1	1	1
Totale	32	32	32

SETTORE ECONOMICO - Triennio

Turismo

Discipline	3a	4a	5a
Lingua e Letteratura Italiana	4	4	4
Storia (Cittadinanza e Costituzione)	2	2	2
Lingua Inglese	3	3	3
Seconda lingua straniera	3	3	3
Terza lingua straniera	3	3	3
Matematica	3	3	3
Discipline Turistiche Aziendali	4	4	4
Diritto e Legislazione Turistica	3	3	3
Geografia Turistica	2	2	2
Arte e Territorio	2	2	2
Scienze Motorie e Sportive	2	2	2
Religione Cattolica o Attività alternative	1	1	1
Totale	32	32	32

Lingue straniere studiate:

Biennio

Prima lingua

Seconda lingua tra:

AFM/RIM



TURISMO



Triennio

Prima lingua

Seconda lingua

Terza lingua

AFM



RIM



TUR



Profilo personale: **Diplomato AFM**

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.

SBOCCHI PROFESSIONALI

Libera professione

- Commercialista e Revisore (dopo laurea e abilitazione)
- Consulente del lavoro
- Promotore finanziario (dopo specifica abilitazione),
- Controller e addetto "customer service",
- Amministratore condominiale (dopo specifiche abilitazioni)
- Brooker e consulente assicurativo
- Avvocato e carriera giuridica (dopo laurea e abilitazione)

Attività lavorativa dipendente

- Impiegato nelle pubbliche amministrazioni
- Impiegato in imprese private nei settori industriale, commerciale, bancario, assicurativo, finanziario, legale
- Impiegato in studi professionali e legali
- Impiegato c/o associazioni di categoria
- Impiegato in Società di revisore contabile

Proseguimento degli studi:

- Economia aziendale
- Economia e sc. Finanziarie
- Economia e management aziendale
- Economia e gestione d’impresa
- Marketing e comunicazione
- Scienze bancarie
- Giurisprudenza
- Scienze politiche

Profilo personale: **Diplomato RIM**

Il diploma tecnico in RELAZIONI INTERNAZIONALI per il Marketing (**RIM**) prevede **competenze specifiche** nel campo dei macro- fenomeni economici nazionali ed internazionali, della normativa civilistica e fiscale, dei sistemi aziendali, degli strumenti di marketing, dei prodotti assicurativo-finanziari e dell'economia sociale.

A queste competenze dell'ambito economico specifico integra delle **competenze linguistiche**, sulla base dello **studio di tre lingue** straniere, e delle **competenze informatiche**, per operare nel sistema informativo dell'azienda e contribuire sia all'innovazione, sia al miglioramento organizzativo e tecnologico.

SBOCCHI PROFESSIONALI

Libera professione

- Ragioniere commercialista (dopo laurea breve e abilitazione)
- consulente del lavoro,
- promotore finanziario (dopo specifiche abilitazioni)
- Tecnico degli Scambi con l'estero Operatore Telemarketing nei rapporti con l'estero
- Assistente di Marketing,
- Addetto al Customer Service,
- Tecnico acquisti e approvvigionamenti all'estero

Attività lavorativa dipendente

- Pubbliche amministrazioni
- imprese private nei settori industriale, commerciale, bancario, assicurativo, finanziario, legale studi professionali associazioni di categoria, consorzi e cooperative
- Ufficio commerciale di aziende con rapporti con l'estero
- Tecnico Commerciale che cura le strategie di sviluppo dei mercati in termini di comunicazioni ed immagine del prodotto anche in lingue straniere

Proseguimento degli studi:

- Economia aziendale
- Economia e sc. finanziarie Economia e management
- Economia e gestione delle aziende
- Marketing e comunicazione
- Scienze bancarie
- Giurisprudenza
- Scienze politiche
- Lingue

Profilo personale: **Diplomato TURISMO**



PROFILO

L'indirizzo di Tecnico del Turismo permette di acquisire competenze specifiche nel comparto delle **imprese del settore turistico**, legate alla valorizzazione integrata e sostenibile del patrimonio culturale, artistico, artigianale, enogastronomico, paesaggistico ed ambientale. Sono parte strutturante di questo profilo professionale specifico anche le **competenze in tre lingue straniere**.

Alle competenze specifiche di indirizzo integra quelle generali nel campo dei macrofenomeni economici nazionali ed internazionali, della normativa civilistica e fiscale, dei sistemi aziendali.

SBOCCHI PROFESSIONALI

Libera professione

- guida turistica (dopo il superamento di un concorso provinciale)
- accompagnatore turistico
- consulente e promotore turistico

Attività lavorativa dipendente

- agenzie di viaggio e T.O
- organizzazioni professionali di congressi e fiere
- enti pubblici e privati di promozione, programmazione e coordinamento dell'offerta turistica

Proseguimento degli studi:

- Scienze del turismo
- Lingue
- Progettazione e Gestione del turismo
- Storia e Tutela dei beni culturali, Tecnologie per la conservazione e il restauro

SETTORE **TECNOLOGICO**

Biennio

Quadro orario comune per i tre indirizzi

**Triennio di
specializzazione**

**INFORMATICO E
TELECOMUNICAZIONI**

ELETTRONICA

**GRAFICA E
COMUNICAZIONE**

PERCORSO POST DIPLOMA

ALTA FORMAZIONE
ARTISTICA E MUSICALE

UNIVERSITA'

GLI ISTITUTI
TECNICI SUPERIORI

MONDO DEL
LAVORO

SETTORE TECNOLOGICO



Profilo del diplomato in « **Informatica e Telecomunicazioni**» articolazione «**Informatica**».

Possiede competenze specifiche e approfondite nel campo dei sistemi informatici, delle tecnologie a applicazioni Web, delle reti e degli apparati di comunicazione, grazie alla massiccia presenza di discipline a carattere tecnico.

Profilo del diplomato in «**Grafica e Comunicazione**».

Possiede conoscenze specifiche relative alla comunicazione di massa e all'uso delle moderne tecnologie per produrla grazie alla massiccia presenza di discipline a carattere tecnico. È in grado di intervenire con competenza nei settori della grafica e della fotografia, nonché di realizzare prodotti per in Web.

Profilo del diplomato in « **Elettronica ed Elettrotecnica**» articolazione «**Elettronica**».

Possiede competenze specifiche nel campo dei materiali, delle tecnologie costruttive dei sistemi elettronici e nella elaborazione e trasmissione dei segnali, grazie alla massiccia presenza di discipline a carattere tecnico. È in grado di progettare, realizzare e gestire sistemi e circuiti elettronici.

Quadro **ORARIO**

SETTORE TECNOLOGICO - Biennio

Valido per tutti gli indirizzi

Discipline	1a	2a
Lingua e Letteratura Italiana	4	4
Storia (Cittadinanza e Costituzione)	2	2
Lingua Inglese	3	3
Matematica	4	4
Scienze Integrate - Fisica *	3 (1)	3 (1)
Scienze Integrate - Chimica *	3 (1)	3 (1)
Scienze Integrate - Biologia	2	2
Tecnologie e Tecniche Rapp. Grafica *	3 (1)	3 (1)
Tecnologie Informatiche *	3 (2)	-
Scienze e Tecnologie Applicate	-	3
Diritto ed Economia	2	2
Geografia	-	1
Scienze Motorie e Sportive	2	2
Religione Cattolica o Attività alternative	1	1
Totale	32	33

* Le ore indicate tra () sono riferite alle attività di laboratorio che prevedono la presenza degli insegnanti tecnico pratici.

Educazione Civica

La disciplina Educazione Civica si svolgerà per 33 ore all'anno per i cinque anni di studio. La materia è trasversale e rientra con argomenti specifici nelle discipline curriculari.

SETTORE TECNOLOGICO - Triennio Grafica e Comunicazione

Discipline	3a	4a	5a
Lingua e Letteratura Italiana	4	4	4
Storia (Cittadinanza e Costituzione)	2	2	2
Lingua Inglese	3	3	3
Matematica	3	3	3
Complementi di Matematica	1	1	-
Teoria della Comunicazione	2	3	-
Progettazione Multimediale	4	3	4
Tecnologie e Processi di Produzione	4	4	3
Organizz. e Gestione dei Processi Produttivi	-	-	4
Laboratori Tecnici	6	6	6
Scienze Motorie e Sportive	2	2	2
Religione Cattolica o Attività alternative	1	1	1
Totale	32	32	32

SETTORE TECNOLOGICO - Triennio

Informatica e Telecomunicazioni (Articolazione: Informatica)

Discipline	3a	4a	5a
Lingua e Letteratura Italiana	4	4	4
Storia (Cittadinanza e Costituzione)	2	2	2
Lingua Inglese	3	3	3
Matematica	3	3	3
Complementi di Matematica	1	1	-
Sistemi e Reti	4	4	4
Tecnologia e Progettazione	3	3	4
Sistemi Informatici e di Telecomunicazioni	-	-	3
Gest. Prog. / Organizzazione Impresa	6	6	6
Informatica	3	3	-
Telecomunicazioni	2	2	2
Scienze Motorie e Sportive	1	1	1
Religione Cattolica o Attività alternative	1	1	1
Totale	32	32	32

SETTORE TECNOLOGICO - Triennio

Elettronica ed Elettrotecnica (Articolazione: Elettronica)

Discipline	3a	4a	5a
Lingua e Letteratura Italiana	4	4	4
Storia (Cittadinanza e Costituzione)	2	2	2
Lingua Inglese	3	3	3
Matematica	3	3	3
Complementi di Matematica	1	1	-
Tecnologia e Progettazione	5	5	6
Sistemi Elettrici ed Elettronici	4	5	5
Sistemi automatici	7	6	6
Elettronica ed Elettrotecnica	2	2	2
Scienze Motorie e Sportive	1	1	1
Religione Cattolica o Attività alternative	1	1	1
Totale	32	32	32

L'attività di laboratorio caratterizza gli insegnamenti dell'area di indirizzo. Nelle materie professionalizzanti dei trienni sono previste attività di laboratorio che prevedono la **compresenza degli insegnanti tecnico pratici** per 8 ore settimanali nella classe 3A, 9 ore settimanali nella classe 4A e 10 ore settimanali nella classe 5A.

Profilo personale: **Diplomato INFORMATICO**

Il Diplomato in “Informatica e Telecomunicazioni”

ha competenze specifiche:

nel campo dei sistemi informatici, delle **applicazioni e tecnologie Web**, delle reti e degli apparati di comunicazione; **dell’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.



Sbocchi professionali: **Diplomato INFORMATICO**

SBOCCHI PROFESSIONALI

- Progettista e Amministratore di Reti
- Perito con incarichi presso Banche , tribunali, enti Locali, ecc.
- Tecnico In centri di vendita ed assistenza PC
- Responsabile di Sistemi Informativi Aziendali
- Progettista di Sistemi Automatici e Robot
- Webmaster

PROSEGUIMENTO DEGLI STUDI

Accesso possibile a tutte le facoltà,

- Informatica
- Ingegneria
- Ingegneria delle telecomunicazioni
- Fisica e matematica



Sbocchi professionali: Diplomato **GRAFICO**

SBOCCHI PROFESSIONALI

- Impiegato nell'industria grafico editoriale
- Collaboratore presso studi fotografici o multimediali per la produzione e gestione delle immagini fotografiche e video digitali
- Image & communication manager

PROSEGUIMENTO DEGLI STUDI

Accesso possibile a tutte le facoltà:

- Management P.R. comunicazione d'impresa
- Accademia belle arti
- Comunicazioni, media e pubblicità
- Architettura e design



Profilo personale: **Diplomato ELETTRONICO**

Il **Diplomato in elettronica** ha competenze specifiche nel campo dei materiali e delle tecnologie dei **sistemi elettronici**; collabora nella progettazione, costruzione, gestione e collaudo di circuiti elettronici.



Sbocchi professionali: **Diplomato ELETTRONICO**

SBOCCHI PROFESSIONALI

- Tecnico in aziende d'installazione e progettazione elettronica ed elettrotecnica
- Tecnico di produzione di macchine di ultima generazione
- tecnico elettronico per impianti industriali o domestici
- tecnico elettronico per lo sviluppo materiale di macchine e computer
- programmatore e progettatore di schede elettroniche
- assistente alle linee di comunicazione

PROSEGUIMENTO DEGLI STUDI

Accesso possibile a tutte le facoltà,

- ingegneria elettronica
- ingegneria delle telecomunicazioni
- ingegneria informatica
- ingegneria gestionale
- ingegneria elettrochimica
- ingegneria energetica
- ingegneria dei materiali
- corsi di alta formazione elettronica ed elettrotecnica
- corso di formazione per riparazione elettronica
- corso di formazione per manutenzione elettronica

Percorso per le competenze trasversali e l'orientamento

150 ORE

OBBLIGATORIE NEL TRIENNIO



Attività di **recupero** e **potenziamento** **linguistico**

- **SPORTELLI DIDATTICI**
- **STUDIO ASSISTITO**
- **CONSOLIDAMENTO LINGUISTICO PER LE CLASSI PRIME/SECONDE**
- **CLILL – CONTENT AND LANGUAGE INTEGRATED LEARNING PER LE CLASSI QUINTE**



Certificazioni **Linguistiche** e **Informatiche**

Certificazioni **Informatiche**



- **ICDL**, patente informatica europea (certificazione delle conoscenze informatiche di base)



- Certificazioni **Cisco CCNA e IT ESSENTIALS** (conoscenze informatiche avanzate)

Certificazioni **linguistiche**



- PRELIMINARY ENGLISH TEST (B1)



- FIRST CERTIFICATE OF ENGLISH (B2)



- ADVANCED CERTIFICATE OF ENGLISH (C1)



- Fit in Deutsch 2 - FIT (A2)



- Zertifikat Deutsch für Jugendliche – ZDJ (b1)



- **Dall'anno scolastico 2022-2023** certificazioni di lingua spagnola

I codici per l'iscrizione on line

LCTF00101T per l'iscrizione al **settore Tecnologico**:

- Indirizzo **Informatica e Telecomunicazioni**
- Indirizzo **Grafica e Comunicazione**
- Indirizzo **Elettronica ed Elettrotecnica**

LCTD00101G per l'iscrizione al **settore Economico**:

- indirizzo **Amministrazione Finanza e Marketing**
- indirizzo **Turismo**

www.issvigano.edu.it

Orario delle lezioni

- dalle **8.00** alle **13.05** (con 5 ore di lezione: **2 giorni**)
- dalle **8.00** alle **14.00** (con 6 ore di lezione: **3 giorni**)

SOLO SABATO

- dalle **8.00** alle **12.05** (con 4 ore di lezione)



Un modo alternativo di fare scuola

VIAGGIO
di istruzione **CICLAB**

DEBATE

ACCOGLIENZA A SCUOLA

concorsi

Vi facciamo **i nostri più sinceri e sentiti auguri** di un brillante e costruttivo percorso scolastico.

Vi aspettiamo per trascorrere insieme **cinque anni fondamentali della vostra vita**