

LE STRUTTURE

L'Istituto, ubicato in una moderna struttura, dispone di numerosi laboratori e aule speciali:

- Aula Magna corredata da sistema audiovisivo
- Laboratori scientifici di Chimica, Fisica e Biologia
- Laboratorio Mac
- Laboratorio Pc Windows
- Laboratorio Linguistico multimediale
- Laboratori di informatica con accesso a Internet
- Laboratori di AutoCAD, di Elettronica e di Sistemi
- Aule speciali dotate di Lavagna Interattiva Multimediale (L.I.M.)
- Biblioteca con circa 3500 volumi catalogati
- Palestra doppia, pista di atletica e campo esterno
- Locale bar ampio e accogliente

PCTO

Tirocini lavorativi durante l'anno scolastico e durante il periodo estivo in Italia e all'estero come da normativa vigente.

ATTIVITÀ INTEGRATIVE ED EXTRACURRICOLARI

L'Istituto propone anche diverse attività integrative ed extracurricolari. Tra quelle che normalmente vengono realizzate, ricordiamo le seguenti:

- Soggiorni di studio linguistico all'estero
- Certificazioni linguistiche relative a inglese, francese, tedesco
- Patente informatica europea (ECDL) e Certificazioni Cisco IT ESSENTIALS e CCNA1 Routing and Switching.



Via dei Lodovichi, 2
23807 Merate (Lc)
Tel. 039 9907117 – 039 9902998
Fax 039 9908965

Sito web: www.issvigano.edu.it
Email: segreteria@issvigano.edu.it
Casella di posta certificata:
lcis001009@pec.istruzione.it
(utilizzabile solo da chi possiede una casella di posta certificata)

Per comunicazioni relative a ECDL:
ecd@issvigano.edu.it

Per informazioni e date Open Day
visitare il sito www.issvigano.edu.it
o contattare l'indirizzo email:
orientamentoentrata@issvigano.edu.it

SETTORE ECONOMICO

- Amministrazione Finanza e Marketing
- Relazioni Internazionali per il Marketing
- Turismo

ISTITUTO TECNICO FRANCESCO VIGANÒ MERATE

SETTORE TECNOLOGICO

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

CONOSCENZE, COMPETENZE ED ABILITÀ del diplomato

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.

Nell'articolazione "RELAZIONI INTERNAZIONALI PER IL MARKETING".

Il diplomato 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 della conoscenza di tre lingue straniere.

Il profilo del diplomato in "INFORMATICA E TELECOMUNICAZIONI" ARTICOLAZIONE "INFORMATICA".

Al termine del corso caratterizzato dalla massiccia presenza di discipline a carattere tecnico, il diplomato possiede competenze specifiche approfondite nel campo dei sistemi informatici, delle tecnologie e applicazioni Web, delle reti e degli apparati di comunicazione.

Il profilo del diplomato in "GRAFICA E COMUNICAZIONE".

Al termine del corso caratterizzato dalla massiccia presenza di discipline a carattere tecnico, il diplomato possiede conoscenze specifiche relative alla comunicazione di massa e all'uso delle moderne tecnologie per produrla. È in grado di intervenire con competenza nei settori della grafica, della fotografia e dei video, nonché di realizzare prodotti per il web.

Il profilo del diplomato in "ELETTRONICA ED ELETTRONICA" ARTICOLAZIONE "ELETTRONICA"

Al termine del corso caratterizzato dalla massiccia presenza di discipline a carattere tecnico, il diplomato possiede competenze specifiche nel campo dei materiali e delle tecnologie costruttive dei sistemi elettronici, nonché la capacità di progettazione, realizzazione e gestione di sistemi di circuiti elettronici.

SETTORE ECONOMICO

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

SETTORE TECNOLOGICO

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	-	-	3
Informatica	6	6	6
Telecomunicazioni	3	3	-
Scienze Motorie e Sportive	2	2	2
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	4	5	5
Elettronica ed Elettrotecnica	7	6	6
Scienze Motorie e Sportive	2	2	2
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 **presenza degli insegnanti tecnico pratici** per 8 ore settimanali nella classe 3^a, 9 ore settimanali nella classe 4^a e 10 ore settimanali nella classe 5^a.