

PER UNA SCELTA DI QUALITÀ

FAI CENTRO CON NOI...

NUOVA OFFERTA FORMATIVA

TURISMO

SISTEMI INFORMATIVI AZIENDALI

RELAZIONI INTERNAZIONALI PER IL MARKETING

AMMINISTRAZIONE, FINANZA E MARKETING

LICEO SCIENTIFICO

Istituto d'Istruzione Superiore "T. Fiore"

Modugno - Via P. Annibale M. di Francia, 4

Grumo - Via Roma, 5

L'ISTITUTO ECONOMICO

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

La frequenza degli studi tecnici 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. 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

Relazioni internazionali per il marketing

Sistemi informatici aziendali

Turismo



Sede di Modugno



Sede di Grumo Appula



ISTITUTO TECNICO SETTORE ECONOMICO



“Amministrazione, finanza e marketing”

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.

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.

QUADRO ORARIO

Disciplina	1° anno	2° anno	3° anno	4° anno	5° anno
Religione o attività alternativa	1	1	1	1	1
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4
Storia	2	2	2	2	2
Lingua Inglese	3	3	3	3	3
Matematica	4	4	3	3	3
Diritto ed economia	2	2			
Scienze integrate (Scienze della terra e biologia)	2	2			
Scienze integrate (Fisica)	2				
Scienze integrate (Chimica)		2			
Seconda Lingua comunitaria	3	3	3	3	3
Economia aziendale	2	2	6	7	8
Diritto			3	3	3
Informatica	2	2	2	2	
Economia politica			3	2	3
Geografia	3	3			
Scienze motorie e sportive	2	2	2	2	2
Totale	32	32	32	32	32

RELAZIONI INTERNAZIONALI PER IL MARKETING



QUADRO ORARIO

Disciplina	1° anno	2° anno	3° anno	4° anno	5° anno
Religione o attività alternativa	1	1	1	1	1
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4
Storia	2	2	2	2	2
Lingua Inglese	3	3	3	3	3
Matematica	4	4	3	3	3
Diritto ed economia	2	2			
Scienze integrate (Scienze della terra e biologia)	2	2			
Scienze integrate (Fisica)	2				
Scienze integrate (Chimica)		2			
Seconda Lingua comunitaria	3	3	3	3	3
Terza lingua straniera			3	3	3
Relazioni internazionali			2	2	3
Economia aziendale	2	2			
Economia aziendale e geopolitica			5	5	6
Diritto (internazionale)			2	2	2
Informatica	2	2			
Tecnologia delle comunicazioni			2	2	
Geografia	3	3			
Scienze motorie e sportive	2	2	2	2	2
Totale	32	32	32	32	32



SISTEMI INFORMATICI AZIENDALI



QUADRO ORARIO

Disciplina	1° anno	2° anno	3° anno	4° anno	5° anno
Religione o attività alternativa	1	1	1	1	1
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4
Storia	2	2	2	2	2
Lingua Inglese	3	3	3	3	3
Matematica	4	4	3	3	3
Diritto ed economia	2	2			
Scienze integrate (Scienze della terra e biologia)	2	2			
Scienze integrate (Fisica)	2				
Scienze integrate (Chimica)		2			
Seconda Lingua comunitaria	3	3	3		
Economia aziendale	2	2			
Economia aziendale (lab. 33h)			4	7	7
Diritto			3	3	2
Informatica	2	2			
Informatica (lab. 66 h)			4	5	5
Economia politica			3	2	3
Geografia	3	3			
Scienze motorie e sportive	2	2	2	2	2
Totale	32	32	32	32	32



“Turismo”

Il Diplomato nel **Turismo** ha competenze specifiche nel campo dei macrofenomeni economici nazionali ed internazionali, della normativa civilistica e fiscale, oltre a competenze specifiche nel comparto delle aziende del settore turistico. Opera nel sistema produttivo con particolare attenzione alla valorizzazione e fruizione del patrimonio paesaggistico, artistico, culturale, artigianale, enogastronomico. Integra le competenze dell’ambito gestionale e della produzione di servizi/prodotti turistici 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. Opera con professionalità ed autonomia nelle diverse tipologie di imprese turistiche.

QUADRO ORARIO

Disciplina	1° anno	2° anno	3° anno	4° anno	5° anno
Religione	1	1	1	1	1
Lingua e lettere italiane	4	4	4	4	4
Storia, Cittadinanza e Costituzione	2	2	2	2	2
Lingua Inglese	3	3	3	3	3
Matematica	4	4	3	3	3
Diritto ed economia	2	2			
Scienze della terra e biologia	2	2			
Fisica	2				
Chimica		2			
Seconda Lingua comunitaria	3	3	3	3	3
Terza Lingua comunitaria			3	3	3
Economia aziendale	2	2			
Discipline turistiche e aziendali			4	4	4
Diritto e legislazione turistica			3	3	3
Informatica	2	2			
Geografia	3	3			
Geografia turistica			2	2	2
Arte e territorio			2	2	2
Scienze motorie e sportive	2	2	2	2	2
Totale	32	32	32	32	32



CORSI SERALI: Progetto "SIRIO"



L'orario settimanale delle lezioni per il progetto "Sirio" si svolge dal lunedì al venerdì e viene attuata la flessibilità oraria

QUADRO ORARIO

BIENNIO COMUNE		
Discipline	Ore settimanali	
	1° anno	2° anno
Italiano	4	4
Scienze storico - sociali	3	3
Inglese	3	3
Matematica	4	4
Scienze integrate	3	3
Francese	4	4
Economia aziendale	2	2
Trattamento testi	2	2
Totale ore	25	25

QUADRO ORARIO

TRIENNIO INDIRIZZO "IGEA" - sede di Modugno			
Discipline	Ore settimanali		
	3° anno	4° anno	5° anno
Italiano	3	3	3
Scienze storico - sociali	2	2	2
Inglese	3	3	3
Matematica	3	3	3
Economia aziendale	8	9	9
Diritto	3	3	2
Economia Politica	3	2	3
Totale ore	25	25	25

QUADRO ORARIO

TRIENNIO INDIRIZZO "INFORMATICO" - sede di Grumo appula			
Discipline	Ore settimanali		
	3° anno	4° anno	5° anno
Italiano	3	3	3
Storia	2	2	2
Inglese	3	3	3
Matematica	4 (1)	4 (1)	4 (1)
Economia aziendale	7 (2)	7 (2)	7 (2)
Diritto ed Economia	4	4	4
Informatica gestionale	5 (3)	5 (3)	5 (3)
Totale ore	26 (8)	26 (8)	26 (8)



Modugno - Palestra



LICEO SCIENTIFICO

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. È il percorso di studio liceale con il più alto numero di ore di matematica e prevede lo studio del latino.



Modugno - Laboratorio scientifico



Liceo Scientifico

Il percorso del liceo scientifico approfondisce il nesso tra scienza e tradizione umanistica, favorendo l'acquisizione delle conoscenze e dei metodi propri della matematica e delle scienze sperimentali. Fornisce allo studente le conoscenze, le abilità e 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.

Al fine di assecondare le vocazioni degli studenti interessati ad acquisire competenze particolarmente avanzate negli studi afferenti alla cultura scientifico-tecnologica, con particolare riferimento alle scienze matematiche, fisiche, chimiche e biologiche e all'informatica, le istituzioni scolastiche possono attivare, nell'ambito del liceo scientifico, senza nuovi o maggiori oneri per la finanza pubblica, una o più sezioni a opzione scientifico-tecnologica."

QUADRO ORARIO

Disciplina	1° anno	2° anno	3° anno	4° anno	5° anno
Religione	1	1	1	1	1
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4
Lingua e cultura latina	4	4	3	3	3
Lingua straniera 1	3	3	3	3	3
Storia e Geografia	3	3			
Storia			3	3	3
Filosofia			2	2	2
Matematica*	5	5	4	4	4
Fisica			3	3	3
Scienze naturali**	3	3	3	3	3
Arte e tecniche della rappresentazione grafica	2	2	2	2	2
Scienze motorie e sportive	2	2	2	2	2
Totale	27	27	30	30	30

* con informatica

** Biologia, Chimica, Scienze della Terra

ATTIVITÀ E PROGETTI

1) Progetti finanziati dal fondo sociale europeo

Hanno permesso di ampliare l'offerta formativa e di realizzare anche laboratori informatici, linguistici, scientifici attrezzati a supporto dell'attività didattica.

2) **I.F.T.S.:** percorsi che hanno l'obiettivo di formare figure professionali a livello post-secondario, per rispondere alla domanda proveniente dal mondo del lavoro pubblico e privato

3)  ECDL Test center AICA per l'ECDL

4) Attività per il successo scolastico e corsi di eccellenza

5) Progetti per l'ampliamento dell'offerta Formativa

- Arte e territorio
- Scuola di politica
- Educazione stradale - il patentino del ciclomotore
- Progetto riorganizzazione della biblioteca
- Giochi sportivi studenteschi

COLLEGAMENTI CON IL TERRITORIO

Gli accordi e le convenzioni stipulate dal nostro Istituto consentono ai frequentanti di fare esperienze di **stage** presso enti locali ed aziende del territorio.



Grumo - *Laboratorio Linguistico*



Grumo - *Primo Premio Concorso Composizioni Poetiche Multimediali 2009*

