



**PROGETTO GEMELLAGGIO**  
"ACCORCIAMO LE DISTANZE"



**CERTIFICAZIONI**

Patente europea  
del computer



Patentino  
grafico

Spiffero

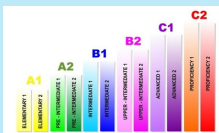
Internazionalizzazione  
Scuola Superiore



Operatore  
Computer Aided Design



**CERTIFICAZIONI IN LINGUA**



**OPEN DAY**

**16 DICEMBRE 2023**

**ORE 16:00 - 19:00**

**20 GENNAIO 2024**

**ORE 16:00 - 19:00**

VISITA IL NOSTRO  
SITO PER  
MAGGIORI INFORMAZIONI



**Contatti**

- 0828307483
- [www.iisbestagloriosi.it/](http://www.iisbestagloriosi.it/)
- SAIS03400P@istruzione.it
- VIA GEN. GONZAGA, 94, 84091 BATTIPAGLIA ( SA )

*I nostri indirizzi di studio*

**TECNICO ECONOMICO**

- Amministrazione Finanza e Marketing
- Sistemi Informativi Aziendali
- Relazioni Internazionali per il Marketing
- Turismo
- Corso Serale A.F.M

**TECNICO TECNOLOGICO**

- Costruzione Ambiente e Territorio
- Grafica e Comunicazione
- Corso Serale C.A.T.



# Settore TECNICO ECONOMICO

## Indirizzo

### AMMINISTRAZIONE FINANZA E MARKETING

L'indirizzo A.F.M. (dal I al V anno) fornisce allo studente solide competenze professionali nell'ambito dei fenomeni macro-economici, della normativa civilistica e fiscale. Comprenderai e sarai in grado di operare nel campo dei sistemi aziendali, curandone la pianificazione, l'organizzazione e l'amministrazione. Utilizzerai in modo sicuro gli strumenti del marketing, di finanza e controllo, i prodotti assicurativo-finanziari e dell'economia sociale. Conseguirai competenze sicure in due lingue straniere (inglese/francese o Inglese/spagnolo) e informatiche, per operare nel sistema informativo dell'azienda.

#### PROSPETTIVE FUTURE

Potrai accedere a tutte le facoltà universitarie, in particolare a quelle giuridiche ed economico-aziendali, oppure inserirti direttamente nel mercato del lavoro, in diversi ambiti privati e pubblici: enti pubblici e privati, imprese bancarie e assicurative, studi professionali di consulenza finanziaria, contabile e fiscale, aziende commerciali, industriali e dei servizi.

A.F.M. - ORE SETTIMANALI PER DISCIPLINE E PER ANNO					
DISCIPLINE GENERALI	1*	2*	3*	4*	5*
ITALIANO	4	4	4	4	4
STORIA	2	2	2	2	2
GEOGRAFIA	3	3			
MATEMATICA	4	4	3	3	3
PRIMA LINGUA INGLESE	3	3	3	3	3
SECONDA LINGUA COM. (FRANCESE/SPAGNOLO)	3	3	3	3	3
SCIENZE DELLA TERRA	2				
SCIENZE INTEGRATE (FISICA)					
SCIENZE INTEGRATE (BIOLOGIA)	2				
SCIENZE INTEGRATE (CHIMICA)	2				
SCIENZE MOTORIE E SPORTIVE	2	2	2	2	2
RELIGIONE CATTOLICA/ATTIVITÀ ALTERNATIVE	1	1	1	1	1
DISCIPLINE D'INDIRIZZO					
ECONOMIA AZIENDALE	2	2	6	7	8
INFORMATICA	2	2	2	2	
DIRITTO ED ECONOMIA	2	2			
DIRITTO			3	3	3
ECONOMIA POLITICA			3	2	3
<b>TOTALE</b>	<b>32</b>	<b>32</b>	<b>32</b>	<b>32</b>	<b>32</b>

## Articolazione

### SISTEMI INFORMATIVI AZIENDALI

L'articolazione S.I.A. (dal III anno) dedica particolare attenzione alla conoscenza e allo sviluppo di software applicativi per la gestione informatica di dati aziendali e alle forme più appropriate di comunicazione aziendale, anche in lingua straniera (inglese/spagnolo/francese). Potrai vantare importanti competenze nei linguaggi e nella programmazione informatica per la gestione di aspetti amministrativo-contabili, finanziari e di marketing, con particolare riguardo al sistema di archiviazione delle informazioni, all'organizzazione della comunicazione in rete e alla sicurezza informatica.

#### PROSPETTIVE FUTURE

Potrai trovare occupazione come responsabile e/o operatore dei servizi informatici e amministrativi, addetto al servizio clienti molto differenti, in diversi contesti come organismi pubblici e privati, aziende, attività di servizi e consulenza informatica, finanziaria, contabile e fiscale. Potrai accedere a tutte le facoltà universitarie, in particolare a quelle legate alla Information Technology, statistica e trattamento dei dati (BIG DATA).

S.I.A. - ORE SETTIMANALI PER DISCIPLINE E PER ANNO					
DISCIPLINE GENERALI	1*	2*	3*	4*	5*
ITALIANO	4	4	4	4	4
STORIA	2	2	2	2	2
GEOGRAFIA	3	3			
MATEMATICA	4	4	3	3	3
PRIMA LINGUA INGLESE	3	3	3	3	3
SECONDA LINGUA COM. (FRANCESE/SPAGNOLO)	3	3	3		
SCIENZE DELLA TERRA	2				
SCIENZE INTEGRATE (FISICA)	2				
SCIENZE INTEGRATE (BIOLOGIA)	2				
SCIENZE INTEGRATE (CHIMICA)	2				
SCIENZE MOTORIE E SPORTIVE	2	2	2	2	2
RELIGIONE CATTOLICA/ATTIVITÀ ALTERNATIVE	1	1	1	1	1
DISCIPLINE D'INDIRIZZO					
ECONOMIA AZIENDALE	2	2	4	7	7
INFORMATICA	2	2	4	5	5
DIRITTO ED ECONOMIA	2	2			
DIRITTO			3	3	2
ECONOMIA POLITICA			3	2	3
<b>TOTALE</b>	<b>32</b>	<b>32</b>	<b>32</b>	<b>32</b>	<b>32</b>

## Articolazione

### RELAZIONI INTERNAZIONALI PER IL MARKETING

L'articolazione R.I.M. (dal III anno) sviluppa competenze relative alla gestione e comunicazione aziendale, a livello nazionale e internazionale. Potrai acquisire competenze specifiche sui fenomeni politici ed economici globali. Sarai in grado di analizzare le tendenze dei mercati e proporre politiche di gestione, finanza e marketing adeguate alla crescita di aziende che operano nei mercati commerciali esteri. Potrai vantare ottime competenze linguistiche in inglese, francese e spagnolo.

#### PROSPETTIVE FUTURE

È possibile trovare impiego nel settore import export, amministrativo e marketing di aziende nazionali ed internazionali, banche e assicurazioni, uffici di consulenza finanziaria e contabile. Avrai accesso a qualsiasi facoltà universitaria, con preferenza per quelle linguistiche, di interpretariato, scienze politiche, facoltà giuridico-economiche e di comunicazione.

R.I.M. - ORE SETTIMANALI PER DISCIPLINE E PER ANNO					
DISCIPLINE GENERALI	1*	2*	3*	4*	5*
ITALIANO	4	4	4	4	4
STORIA	2	2	2	2	2
GEOGRAFIA	3	3			
MATEMATICA	4	4	3	3	3
PRIMA LINGUA INGLESE	3	3	3	3	3
SECONDA LINGUA COM. (FRANCESE/SPAGNOLO)	3	3	3	3	3
SCIENZE DELLA TERRA	2				
SCIENZE INTEGRATE (FISICA)	2				
SCIENZE INTEGRATE (BIOLOGIA)	2				
SCIENZE INTEGRATE (CHIMICA)	2				
SCIENZE MOTORIE E SPORTIVE	2	2	2	2	2
RELIGIONE CATTOLICA/ATTIVITÀ ALTERNATIVE	1	1	1	1	1
DISCIPLINE D'INDIRIZZO					
ECONOMIA AZIENDALE	2	2			
DIRITTO ED ECONOMIA	2	2			
INFORMATICA	2	2			
TERZA LINGUA STRANIERA			3	3	3
ECONOMIA AZIENDALE E GEOPOLITICA			5	5	6
DIRITTO			2	2	2
RELAZIONI INTERNAZIONALI			2	2	3
TECNOLOGIE DELLA COMUNICAZIONE			2	2	3
<b>TOTALE</b>	<b>32</b>	<b>32</b>	<b>32</b>	<b>32</b>	<b>32</b>

# Settore TECNOLOGICO

## Indirizzo

### CONSTRUZIONI AMBIENTE E TERRITORIO

L'indirizzo C.A.T. (dal I al V anno) affronta lo studio dei materiali, delle macchine e dispositivi utilizzati nell'industria delle costruzioni, con particolare attenzione all'impiego di strumenti per il rilievo topografico, per la rappresentazione grafica 2D/3D e per il calcolo in campo edilizio. Approfondirai le tue competenze nel settore delle costruzioni e ambientale e potrai studiare la progettazione edilizia, la valutazione dei beni immobili pubblici e privati e l'organizzazione del cantiere, nel rispetto delle normative in materia di sicurezza e salvaguardia dell'ambiente.

#### PROSPETTIVE FUTURE

Con questo diploma potrai esercitare la libera professione come geometra o trovare impiego negli enti pubblici e privati (Uffici tecnici, Catasto, Anas...), presso agenzie immobiliari o assicurative, nel settore delle costruzioni civili, stradali, industriali, della gestione e salvaguardia ambientale, paesaggistica e del territorio, nella sicurezza e gestione dei cantieri. Avrai accesso a tutte le facoltà universitarie, con una più spiccata propedeuticità per i corsi di Ingegneria E Architettura.

C.A.T. - ORE SETTIMANALI PER DISCIPLINE E PER ANNO					
DISCIPLINE GENERALI	1*	2*	3*	4*	5*
ITALIANO	4	4	4	4	4
STORIA	2	2	2	2	2
GEOGRAFIA	1				
LINGUA INGLESE	3	3	3	3	3
DIRITTO ED ECONOMIA	2	2			
MATEMATICA	4	4	3	3	3
SCIENZE INTEGRATE (FISICA)*	3	3			
SCIENZE INTEGRATE (CHIMICA)*	3	3			
SCIENZE INTEGRATE (BIOLOGIA)*	2	2			
SCIENZE MOTORIE E SPORTIVE	2	2	2	2	2
RELIGIONE CATTOLICA/ATTIVITÀ ALTERNATIVE	1	1	1	1	1
DISCIPLINE D'INDIRIZZO					
TECNOL. INFORMATICHE*	3				
TECNOL. E TECNICHE DI RAPPRESENTAZIONE GRAFICA*	3	3			
SCIENZE E TECNOLOGIE APPLICATE		3			
COMPL. DI MATEMATICA			1	1	
PROGETTAZIONE COSTRUZIONE E IMPIANTI*			7	6	7
GEOPEDOLOGIA ECONOMIA E STIMO*			3	4	4
TOPOGRAFIA*			4	4	4
GESTIONE CANTIERE SICUREZZA AMBIENTI DI LAVORO			2	2	2
<b>TOTALE</b>	<b>33</b>	<b>32</b>	<b>32</b>	<b>32</b>	<b>32</b>

## Indirizzo

### GRAFICA E COMUNICAZIONE

L'indirizzo G.C. (dal I al V anno) fornisce competenze nel campo della comunicazione e della grafica, editoria, stampa e servizi correlati. Approfondisce lo studio della comunicazione interpersonale e di massa, al fine di progettare e realizzare prodotti di diverso tipo (grafico, multimediale, fotografico...), utilizzando strumenti, materiali e supporti adatti. Imparerai a progettare, realizzare e pubblicare contenuti per il web, eseguire operazioni di prestampa, stampa e post-stampa. Saprai gestire progetti aziendali secondo gli standard di qualità e sicurezza;

#### PROSPETTIVE FUTURE

Con questo diploma troverai impiego come grafico, disegnatore e pubblicitario in aziende ed enti pubblici e privati, o come Copywriter e Art Director in agenzie di comunicazioni. Potrai accedere a tutte le facoltà universitarie, con maggiore propedeuticità per facoltà di Scienze delle comunicazioni, Design, Informatica, Marketing e Architettura.

G.C. - ORE SETTIMANALI PER DISCIPLINE E PER ANNO					
DISCIPLINE GENERALI	1*	2*	3*	4*	5*
ITALIANO	4	4	4	4	4
STORIA	2	2	2	2	2
GEOGRAFIA	1				
LINGUA INGLESE	3	3	3	3	3
DIRITTO ED ECONOMIA	2	2			
MATEMATICA	4	4	3	3	3
SCIENZE INTEGRATE (FISICA)*	3	3			
SCIENZE INTEGRATE (CHIMICA)*	3	3			
SCIENZE INTEGRATE (BIOLOGIA)*	2	2			
SCIENZE MOTORIE E SPORTIVE	2	2	2	2	2
RELIGIONE CATTOLICA/ATTIVITÀ ALTERNATIVE	1	1	1	1	1
DISCIPLINE D'INDIRIZZO					
TECNOLOGIE INFORMATICHE*	3				
TECNOL. E TECNICHE DI RAPPRESENTAZIONE GRAFICA*	3	3			
SCIENZE E TECNOLOGIE APPLICATE		3			
COMPL. DI MATEMATICA			1	1	
TEORIA DELLA COMUNICAZIONE			2	3	
PROGETTAZIONE MULTIMEDIALE*			4	3	4
TECNOLOGIE DEI PROCESSI DI PRODUZIONE*			4	4	3
ORGANIZZAZIONE E GESTIONE DEI PROCESSI PRODUTTIVI*			6	6	6
LABORATORI TECNICI*			3	3	2
<b>TOTALE</b>	<b>33</b>	<b>32</b>	<b>32</b>	<b>32</b>	<b>32</b>

\* ore settimanali svolte in laboratorio in compresenza con Insegnante Tecnico Pratico



Economia e chimica, due premi al Besta-Gloriosi

