

IIS G.B. VICO

Liceo Classico – Liceo Linguistico – Istituto Tecnico Economico

Nocera Inferiore (SA)

Tel. 081-5176462

Fax 081-5179225

E-mail: [sais07200d@istruzione.it](mailto:sais07200d@istruzione.it)

[www.istitutoistruzionesuperioregbvico.edu.it](http://www.istitutoistruzionesuperioregbvico.edu.it)

**Commissione “VICO—ORIENTA”**

Liceo Classico — tel. 081-5176462

Prof.ssa Barbara Senatore

Liceo Linguistico — tel. 081-5172045

Prof.ssa Giuditta Capo

Istituto Tecnico Economico — tel. 081-5176804

Prof.ssa Agnese Silvestri

*Anno Scolastico 2024-2025*



Il Personale di Segreteria - sezione didattica - è a disposizione dei genitori, sin dall'apertura delle funzioni di registrazione per il supporto nella compilazione dei moduli di iscrizione on-line secondo il seguente orario:

- tutti i giorni dalle 9:00 alle 12:00

- martedì e giovedì dalle 16:00 alle 17:00

Liceo Classico — Piazza Cianciullo

Liceo Linguistico — Via A. de Curtis

I.T.E. — Via G. Cucci, 101

Ai Genitori

Nella consapevolezza che la scelta della Scuola Superiore rappresenta un momento decisivo per il futuro dei Nostri ragazzi, condivido con voi l'intento e l'impegno di promuovere le loro inclinazioni e soprattutto le aspettative per il loro avvenire.

Affronteremo insieme un "nuovo" viaggio che sarà sicuramente decisivo sul piano della crescita umana e scolastica dei giovani allievi, ma potrà sempre confidare sull'impegno di tutti noi per il raggiungimento dei migliori obiettivi per tutti e ciascuno.

Siamo consapevoli che è in atto una trasformazione epocale della società, e perciò stesso anche la nostra scuola, mantenendo la sua peculiarità, si apre al cambiamento, ed è sicuramente in grado di fornire gli strumenti più idonei ad affrontare serenamente e consapevolmente le difficili sfide che la vita propone.

Auspichiamo che apprezzerete e condividere con noi questo percorso, nella certezza che la formazione culturale ed umana sarà l'arma vincente per le prossime generazioni.

La Commissione "VICO — ORIENTA"

### **Ampliamento dell'Offerta Formativa**

ICDL

Laboratorio Teatrale

P.O.N.—PNRR

Progetto Accoglienza

Progetti di approfondimento curricolare

Notte Nazionale del Liceo Classico

Sport a Scuola (Attività sportiva pomeridiana)

Incontri con l'Autore

Preparazione alle certificazioni esterne (Cambridge, Grenoble, Cervantes, Goethe, Delf)

Orientamento Universitario—Orientamento per le professioni

Sportello di ascolto

Concorsi Nazionali e Interni - Campionati studenteschi disciplinari

Tenzone Dantesca—Tenzone dei piccoli

Storia. Memoria. Trame per tracciare il futuro

### **Piano degli studi del Liceo Linguistico (DPR 9/2010)**

“Il percorso del liceo linguistico è indirizzato allo studio di più sistemi linguistici e culturali. Guida lo studente ad approfondire e a sviluppare le conoscenze e le abilità, a maturare le competenze necessarie per acquisire la padronanza comunicativa di tre lingue, oltre l'italiano e per comprendere criticamente l'identità storica e culturale di tradizioni e civiltà diverse” (art.6 comma1)

	I	II	III	IV	V
Lingua e Letteratura italiana	4	4	4	4	4
Lingua e Cultura latina	2	2	-	-	-
Lingua e Cultura Straniera 1 (Inglese) *	4	4	3	3	3
Lingua e Cultura Straniera 2 (Francese/Spagnolo) *	3	3	4	4	4
Lingua e Cultura Straniera 3 (Spagnolo/Tedesco/Arabo) *	3	3	4	4	4
Storia e Geografia	3	3	-	-	-
Storia	-	-	2	2	2
Filosofia	-	-	2	2	2
Matematica **	3	3	2	2	2
Fisica	-	-	2	2	2
Scienze Naturali ***	2	2	2	2	2
Storia dell'Arte	-	-	2	2	2
Scienze Motorie e sportive	2	2	2	2	2
Religione Cattolica o Attività alternative	1	1	1	1	1
Totale ore	27	27	30	30	30

#### **Articolazione oraria su 5 giorni dal lunedì al venerdì**

\*sono comprese n. 33 ore annuali di conversazione col docente di madrelingua

\*\* con Informatica al primo biennio

\*\*\*comprende Biologia, Chimica, Scienze della Terra



## Piano degli studi del Liceo Classico (DPR 89/2010)

“Il percorso del liceo classico è indirizzato allo studio della civiltà classica e della cultura umanistica. Favorisce una formazione letteraria, storica e filosofica idonea a comprenderne il ruolo nello sviluppo della civiltà e della tradizione occidentali e nel mondo contemporaneo sotto un profilo simbolico, antropologico e di confronto di valori. Favorisce l’acquisizione dei metodi propri degli studi classici e umanistici, all’interno di un quadro culturale che, riservando attenzione anche alle scienze matematiche, fisiche e naturali, consente di cogliere le intersezioni fra i saperi e di elaborare una visione critica della realtà. Guida lo studente ad approfondire e a sviluppare le conoscenze e le abilità e a maturare le competenze a ciò necessarie” (Art. 5 comma 1).

	I	II	III	IV	V
Lingua e Letteratura italiana	4	4	4	4	4
Lingua e Cultura latina	5	5	4	4	4
Lingua e Cultura greca	4	4	3	3	3
Lingua e Cultura straniera	3	3	3	3	3
Storia	-	-	3	3	3
Storia e Geografia	3	3	-	-	-
Filosofia	-	-	3	3	3
Matematica *	3	3	2	2	2
Fisica	-	-	2	2	2
Scienze Naturali **	2	2	2	2	2
Storia dell’Arte	-	-	2	2	2
Scienze Motorie e sportive	2	2	2	2	2
Religione Cattolica o Attività alternative	1	1	1	1	1
Totale ore	27	27	31	31	31

Articolazione oraria su 5 giorni dal lunedì al venerdì

\*con Informatica al primo biennio

\*\*Biologia, Chimica, Scienze della Terra

### Potenziamenti

- Tradizionale
- Teatro classico
- Pi greco
- Biomedico

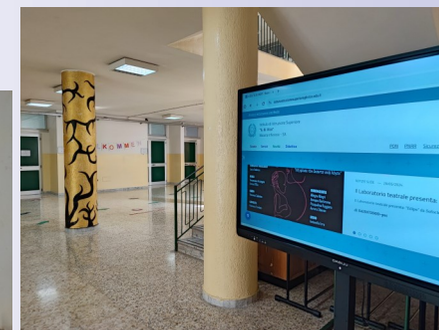


## Piano degli studi dell’Istituto Tecnico settore economico - indirizzo “TURISMO”

Il diplomato nell’indirizzo Turismo ha competenze specifiche nel comparto delle imprese del settore turistico e competenze generali nel campo dei macrofenomeni economici nazionali ed internazionali, della normativa civilistica e fiscale, dei sistemi aziendali. Interviene nella valorizzazione integrata e sostenibile del patrimonio culturale, artistico, artigianale, enogastronomico, paesaggistico ed ambientale. 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 turistica inserita nel contesto internazionale.

DISCIPLINE	ore				
	1° biennio		2° biennio		5° anno
	1^	2^	3^	4^	5^
secondo biennio e quinto anno costituiscono un percorso formativo unitario					
ATTIVITÀ E INSEGNAMENTI GENERALI COMUNI AGLI INDIRIZZI DEL SETTORE ECONOMICO					
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4
Lingua inglese	3	3	3	3	3
Storia	2	2	2	2	2
Matematica	4	4	3	3	3
Diritto ed economia	2	2			
Scienze integrate (Scienze della Terra e Biologia)	2	2			
Scienze motorie e sportive	2	2	2	2	2
Religione cattolica o attività alternative	1	1	1	1	1
“TURISMO”: ATTIVITÀ E INSEGNAMENTI OBBLIGATORI					
Scienze integrate (Fisica)	2				
Scienze integrate (Chimica)		2			
Geografia	3	3			
Informatica	2	2			
Economia aziendale	2	2			
Seconda lingua comunitaria	3	3	3	3	3
Terza lingua straniera			3	3	3
Discipline turistiche e aziendali			4	4	4
Geografia turistica			2	2	2
Diritto e legislazione turistica			3	3	3
Arte e territorio			2	2	2

Articolazione oraria su 5 giorni dal lunedì al venerdì



## Piano degli studi dell'Istituto Tecnico settore economico - indirizzo "Amministrazione, finanza e marketing"

Il Diplomato in "Amministrazione, Finanza e Marketing" ha competenze generali nel campo dei macro fenomeni 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.

Discipline insegnate	Quadro orario settimanale				
	1° Biennio		2° Biennio		5° Anno
	1ª	2ª	3ª	4ª	5ª
ITALIANO	4	4	4	4	4
STORIA	2	2	2	2	2
INGLESE	3	3	3	3	3
2 LINGUA STRANIERA	3	3	3	3	3
MATEMATICA	4	4	3	3	3
INFORMATICA	2	2	2	2	
DIRITTO	2	2	3	3	3
ECONOMIA POLITICA			3	2	3
ECONOMIA AZIENDALE	2	2	6	7	8
SCIENZE DELLA TERRA E BIOLOGIA	2	2			
FISICA	2				
CHIMICA		2			
GEOGRAFIA	3	3			
SCIENZE MOTORIE E SPORTIVE	2	2	2	2	2
RELIGIONE - ALTERNATIVE	1	1	1	1	1

Articolazione oraria su 5 giorni dal lunedì al venerdì



## Piano degli studi dell'indirizzo "Chimica, Materiali, e Biotecnologie—articolazione Biotecnologie Sanitarie"

L'indirizzo affronta, in generale, lo studio della chimica, della fisica, della biologia e della matematica allo scopo di preparare lo studente nella conoscenza dei materiali, delle analisi di laboratorio e dei processi produttivi che caratterizzano i settori chimico, biochimico e biotecnologico, con attenzione anche agli aspetti della prevenzione e gestione di situazioni a rischio ambientale e sanitario. L'articolazione "Biotecnologie sanitarie", in particolare, approfondisce lo studio dei sistemi biochimici, biologici, microbiologici e anatomici, compreso l'uso delle principali tecnologie sanitarie nel campo biomedico, farmaceutico e alimentare.

*Alcuni sbocchi occupazionali dopo il diploma*

Con il titolo acquisito è possibile trovare occupazione presso industrie di piccole, medie e grandi dimensioni che operano nel settore chimico, farmaceutico, cosmetico, biotecnologico, agro-alimentare.

*\*vengono indicate tra parentesi le ore di laboratorio*

*Alcuni esempi di lavori che possono essere svolti:*

Operatore chimico—Tecnico di laboratorio di analisi chimiche e microbiologiche—Tecnico di laboratorio di analisi cliniche—Conduttore di impianti chimici.

Il titolo di studi acquisito consente, inoltre, di avviarsi all'esercizio della libera professione come Perito Industriale.

Materie/classi	1° Biennio		2° Biennio		5° anno
	I	II	III	IV	V
Diritto ed Economia	2	2	-	-	-
Geografia	1	-	-	-	-
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4
Lingua Inglese	3	3	3	3	3
Matematica e Complementi	4	4	4	4	3
Religione-attività alternative	1	1	1	1	1
Storia, Cittadinanza e Costituzione	2	2	2	2	2
Scienze integrate (Chimica)	3 (1)	3 (1)	-	-	-
Scienze integrate (Fisica)	3 (1)	3 (1)	-	-	-
Scienze integrate (Scienze della Terra e Biologia)	2	2	-	-	-
Scienze motorie e sportive	2	2	2	2	2
Scienze e tecnologie applicate	-	3 (1)	-	-	-
Tecnologie e Tecniche di rappresentazione Grafica	3	3 (2)	-	-	-
Tecnologie informatiche	3 (2)	-	-	-	-
<b>MATERIE DI INDIRIZZO</b>					
Biologia, microbiologia e tecnologie di controllo sanitario	-	-	4 (2)	4 (2)	4 (3)
Chimica analitica e strumentale	-	-	3 (3)	3 (3)	-
Chimica organica e biochimica	-	-	3 (1)	3 (2)	4 (3)
Igiene, anatomia, fisiologia patologica	-	-	6 (2)	6 (2)	6 (3)
Legislazione sanitaria	-	-	-	-	3
<b>Ore settimanali totali</b>	<b>33 (4)</b>	<b>32 (5)</b>	<b>32 (8)</b>	<b>32 (9)</b>	<b>32 (6)</b>

Articolazione oraria su 5 giorni dal lunedì al venerdì

