

Corsi pomeridiani Cambridge International

MATERIE	I	II	III	IV	V
IGCSE BIOLOGY (**)	\	2	2	2	2
AS LEVEL PHYSICS (**)	\	2	2	2	2
IGCSE MATHS (**)	\	2	2	\	2
IGCSE BUSINESS STUDIES (**)	\	\	2	2	2

ALCUNE ATTIVITÀ PROGETTUALI

- Hackathon
- Romecup
- Ambizione Italia
- Corso AutoCad
- Piano Lauree Scientifiche
- OpenLab
- Olimpiadi di Informatica

SCIENTIFICHE

- Progetto Lettura
- Progetto "Maestri di Arti Sceniche"
- Legalità e Cittadinanza
- Colloqui Fiorentini
- Viaggio della Memoria
- Olimpiadi di Italiano
- Da Yasmine a Kampala

UMANISTICHE

- Settimana in barca a vela
- Centro sportivo scolastico
- Corsa di Miguel
- Torneo di Scacchi

SPORTIVE

- Certificazioni Cambridge PET/FCE/CAE/CPE
- School IMUN
- Mobilità Studentesca
- Stage in U.K.
- Olimpiadi linguistiche

IN INGLESE

Perché il **vailati**

(**) È previsto un contributo da parte delle famiglie

Gli obiettivi formativi della nostra offerta educativa puntano al conseguimento di competenze metodologiche, progettuali e laboratoriali, garantendo la crescita di ogni studente.

Concorsi in materie scientifiche ed umanistiche, gare sportive anche a livello nazionale testimoniano l'efficacia formativa del nostro liceo. I risultati acquisiti affiancano una spiccata sensibilità per la lingua inglese tesa all'acquisizione di certificazioni internazionali.

La preparazione promossa è garanzia di un processo del Sapere consapevole e condiviso.

Puntiamo all'acquisizione di una solida coscienza civica attraverso la valorizzazione e l'accoglienza dell'Altro.

A.S. 2024-2025

Open Day

14 DICEMBRE

15:30-17:30

13 GENNAIO

10:00-12:00



☎ 0697858669

✉ rmps39000g@istruzione.it

📍 Via achille Grandi, 146
Via Sebastiano Silvestri, 157

🌐 liceovailatigenzano.edu.it



Lo studente cittadino del mondo!

Offerta Formativa

Gli studenti per l'anno 2024/2025 possono scegliere:

- Liceo Scientifico Ordinamentale
- Liceo Scientifico opzione Scienze Applicate
- Liceo Scientifico Cambridge C1 curricolare
- Liceo Scientifico - IGCSE curricolare
- Liceo Scientifico Ordinamentale opzione Biotecnologie
- Liceo Scientifico Ordinamentale opzione Robotica e Coding

DOTAZIONI DELLA SCUOLA

- Aula Magna
- Aule di Disegno
- Laboratorio di Fisica
- Laboratorio di Informatica
- Laboratori Linguistico/Multimediale
- Laboratorio di Scienze
- Laboratorio 4.0 - Stampante 3D
- Computer e Videoproiettori in Aula
- LIM
- Dispositivi per DDI (Didattica Digitale Integrata)
- Biblioteca

Liceo Scientifico Ordinamentale

MATERIE	CLASSI				
	I	II	III	IV	V
LINGUA E LETT. ITALIANA	4	4	4	4	4
LINGUA E CULT. LATINA	3	3	3	3	3
LINGUA E CULT. INGLESE	3	3	3	3	3
STORIA E GEOGRAFIA	3	3	\	\	\
STORIA	\	\	2	2	2
FILOSOFIA	\	\	3	3	3
MATEMATICA	5	5	4	4	4
FISICA	2	2	3	3	3
SCIENZE NATURALI	2	2	3	3	3
DISEGNO E ST. DELL'ARTE	2	2	2	2	2
SCIENZE MOTORIE	2	2	2	2	2
EDUCAZIONE CIVICA (*)					
RELIGIONE	1	1	1	1	1
TOTALE ORE	27	27	30	30	30

Liceo Scientifico Cambridge - C1 curricolare (**)

MATERIE	CLASSI				
	I	II	III	IV	V
LINGUA E LETT. ITALIANA	4	4	4	4	4
LINGUA E CULT. LATINA	3	3	3	3	3
LINGUA E CULT. INGLESE	3	3	3	3	3
LANGUAGE AND COMMUNICATION	3	3	3	3	3
STORIA E GEOGRAFIA	3	3	\	\	\
STORIA	\	\	2	2	2
FILOSOFIA	\	\	3	3	3
MATEMATICA	5	5	4	4	4
FISICA	2	2	3	3	3
SCIENZE NATURALI	2	2	3	3	3
DISEGNO E ST. DELL'ARTE	2	2	2	2	2
SCIENZE MOTORIE	2	2	2	2	2
EDUCAZIONE CIVICA (*)					
RELIGIONE	1	1	1	1	1

Liceo Scientifico - IGCSE curricolare

MATERIE	CLASSI				
	I	II	III	IV	V
LINGUA E LETT. ITALIANA	4	4	4	4	4
LINGUA E CULT. LATINA	3	3	3	3	3
LINGUA E CULT. INGLESE	3	3	3	3	3
IGCSE ESL	1,5	1,5	1,5	\	\
STORIA E GEOGRAFIA	3	3	\	\	\
STORIA	\	\	2	2	2
FILOSOFIA	\	\	3	3	3
MATEMATICA	5	5	4	4	4
FISICA	2	2	3	3	3
SCIENZE NATURALI	2	2	3	3	3
DISEGNO E ST. DELL'ARTE	2	2	2	2	2
SCIENZE MOTORIE	2	2	2	2	2
EDUCAZIONE CIVICA (*)					
RELIGIONE	1	1	1	1	1
TOTALE ORE	28,5	28,5	31,5	30	30

Liceo Scientifico Ordinamentale opzione Biotecnologie

MATERIE	CLASSI				
	I	II	III	IV	V
LINGUA E LETT. ITALIANA	4	4	4	4	4
LINGUA E CULT. LATINA	3	3	3	3	3
LINGUA E CULT. INGLESE	3	3	3	3	3
STORIA E GEOGRAFIA	3	3	\	\	\
STORIA	\	\	2	2	2
FILOSOFIA	\	\	3	3	3
MATEMATICA	5	5	4	4	4
FISICA	2	2	3	3	3
SCIENZE NATURALI	2+1	2+1	3+1	3+1	3+1
DISEGNO E ST. DELL'ARTE	2	2	2	2	2
SCIENZE MOTORIE	2	2	2	2	2
EDUCAZIONE CIVICA (*)					
RELIGIONE	1	1	1	1	1
TOTALE ORE	28	28	31	31	31

Liceo Scientifico Ordinamentale opzione Robotica e Coding

MATERIE	CLASSI				
	I	II	III	IV	V
LINGUA E LETT. ITALIANA	4	4	4	4	4
LINGUA E CULT. LATINA	3	3	3	3	3
LINGUA E CULT. INGLESE	3	3	3	3	3
STORIA E GEOGRAFIA	3	3	\	\	\
STORIA	\	\	2	2	2
FILOSOFIA	\	\	3	3	3
MATEMATICA	5	5	4	4	4
FISICA	2	2	3	3	3
SCIENZE NATURALI	2	2	3	3	3
DISEGNO E ST. DELL'ARTE	2	2	2	2	2
SCIENZE MOTORIE	2	2	2	2	2
EDUCAZIONE CIVICA (*)					
RELIGIONE	1	1	1	1	1
ROBOTICA E CODING	2	2	2	2	2
Totale ore	29	29	32	32	32

Liceo Scientifico opzione Scienze Applicate

MATERIE	CLASSI				
	I	II	III	IV	V
LINGUA E LETT. ITALIANA	4	4	4	4	4
LINGUA E CULT. INGLESE	3	3	3	3	3
STORIA E GEOGRAFIA	3	3	\	\	\
STORIA	\	\	2	2	2
FILOSOFIA	\	\	2	2	2
INFORMATICA	2	2	2	2	2
MATEMATICA	5	4	4	4	4
FISICA	2	2	2	2	2
SCIENZE NATURALI	3	4	5	5	5
DISEGNO E ST. DELL'ARTE	2	2	2	2	2
SCIENZE MOTORIE	2	2	2	2	2
EDUCAZIONE CIVICA (*)					
RELIGIONE	1	1	1	1	1
TOTALE ORE	27	27	30	30	30

(*) 33 ore annuali alle quali concorrono tutte le discipline