

PERCHÉ STUDIARE AL VOLTERRA?

- Perché l'orientamento scientifico del nostro corso di studi favorisce l'apertura alla contemporaneità fondando le proprie radici sulla tradizione.
- Perché la solida preparazione permette agli studenti di affrontare con serenità e consapevolezza le scelte universitarie future e di superare con successo i test d'ingresso delle facoltà scientifiche.
- Perché promuove numerose attività di potenziamento delle lingue straniere e dell'informatica, della matematica e della fisica.
- Perché gli studenti possono studiare in un ambiente spazioso, verde e pulito con aree didattiche e ricreative create per favorire l'incontro e vivere insieme esperienze molteplici come il Coro, il Teatro, le Olimpiadi, i Tornei.



COME ARRIVARE?

Via Acqua Acetosa 8/a - 00043 Ciampino (RM)

IN AUTOBUS:

TRAMITE LINEA DEL SERVIZIO REGIONALE CO.TRAL, PER MAGGIORI INFORMAZIONI SULLE CORSE CONTATTARE IL NUMERO VERDE 800.000.000. TRAMITE LINEA DEL SERVIZIO PRIVATO SCHIAFFINI: www.schiaffini.com

IN TRENO:

GLI ORARI SONO DISPONIBILI SUL SITO DI TRENITALIA.

STRUTTURE

La scuola adotta il sistema DADA (Didattica per Ambienti di Apprendimento) ed è dotata di aule predisposte alla didattica digitale e di una potente connessione internet (rete lan e wi-fi), auditorium, biblioteca, laboratori di scienze naturali, fisica e informatica, audiovideo, robotica e stampa 3d, aule green all'aperto, palestra, campi esterni di calcetto e pallacanestro.



CORSI DI LINGUA POMERIDIANI

Il liceo offre percorsi a tutti gli studenti.

Corsi di lingua inglese finalizzati al conseguimento delle certificazioni **Cambridge PET, FCE, CAE**; per questo corso è richiesto un contributo alle famiglie.

Corsi di lingua francese finalizzati al conseguimento delle certificazioni **DEL F e DAL F**; per questo corso non è richiesto alcun contributo.

AMPLIAMENTO OFFERTA FORMATIVA

Teatro, Coro, Laboratorio di fotografia, Olimpiadi di matematica, e italiano, Campionati di Astronomia, To Debate, Progetto Libera, Centro Astalli, Elettronvolt 2.0, Giochi della chimica. Giochi sportivi, Educazione stradale, Educazione alla sessualità, Percorso contro la violenza di genere, Volterraccità, Potenziamento di inglese matematica, IGCSE, Imun e Muner, Inclusione, Informatica e Tecnologia, Progetto Memoria, Volterra sostenibile, Volterra solidale, Safer internet Day, Arte e territorio, BLSD.



Il Volterra si presenta

OPEN DAY - AS
2025
2026

SABATO, 14 DICEMBRE 2024
dalle 9.30 alle 13.00

prenotazioni su:
www.liceovolterra.edu.it

ISCRIZIONI
A.S. 2025/26

WORKSHOP
E LABORATORI

LICEO SCIENTIFICO SCIENZE APPLICATE

Se vuoi collegare lo studio dell'informatica con quello delle scienze matematiche, fisiche, chimiche, biologiche e della terra, senza rinunciare ad un approccio umanistico.

DISCIPLINE	ORARIO SETTIMANALE				
	1° BIENNIO		2° BIENNIO		5° ANNO
	I	II	III	IV	V
Lingua e Letteratura Italiana	4	4	4	4	4
Lingua e Cultura Straniera	3	3	3	3	3
Storia e Geografia	3	3	-	-	-
Storia	-	-	2	2	2
Filosofia	-	-	2	2	2
Matematica	5	4	4	4	4
Informatica	2	2	2	2	2
Fisica	2	2	3	3	3
Scienze Naturali*	3	4	5	5	5
Disegno e Storia dell'Arte	2	2	2	2	2
Scienze Motorie e Sportive	2	2	2	2	2
Religione Cattolica o Attiv. Altern.	1	1	1	1	1
Totale ore settimanali	27	27	30	30	30

* Biologia, Chimica, Scienze della Terra

L'offerta può essere arricchita dal seguente potenziamento curricolare:

POTENZIAMENTO INFORMATICO

+ 2 ore di informatica in orario curricolare antimeridiano per cinque anni.

POTENZIAMENTO CAMBRIDGE

1°- 2° ANNO: + 2 ore settimanali discipline in lingua: Geography e Computer Science.

3° ANNO: + 2 ore settimanali di Inglese e 1 di Computer Science.

4° ANNO: + 2 ore settimanali di Inglese.

(per questo potenziamento è richiesto un contributo alle famiglie)



LICEO SCIENTIFICO TRADIZIONALE

Se vuoi coniugare la tradizione del liceo con l'apertura al futuro e una solida preparazione scientifica con la dimensione linguistica, storica e filosofica.

DISCIPLINE	ORARIO SETTIMANALE				
	1° BIENNIO		2° BIENNIO		5° ANNO
	I	II	III	IV	V
Lingua e Letteratura Italiana	4	4	4	4	4
Lingua e Cultura Latina	3	3	3	3	3
Lingua e Cultura Straniera	3	3	3	3	3
Storia e Geografia	3	3	-	-	4
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 Storia dell'Arte	2	2	2	2	2
Scienze Motorie e Sportive	2	2	2	2	2
Religione Cattolica o Attiv. Altern.	1	1	1	1	1
Totale ore settimanali	27	27	30	30	30

* Biologia, Chimica, Scienze della Terra

L'offerta può essere arricchita dal seguente potenziamento curricolare:

POTENZIAMENTO FISICO-MATEMATICO

+ 1 ora di matematica + 1 ora di fisica settimanali in orario antimeridiano nel biennio

+ 1 ora di matematica settimanale in orario antimeridiano nel triennio.



POTENZIAMENTO CAMBRIDGE

1°- 2° ANNO: + 2 ore settimanali discipline in lingua: Geography e Maths.

3° ANNO: + 2 ore settimanali di Inglese e 1 di Maths.

4° ANNO: + 2 ore settimanali di Inglese.

(per questo potenziamento è richiesto un contributo alle famiglie)



LICEO SCIENTIFICO INTERNAZIONALE

Se vuoi il potenziamento delle lingue straniere collocato nel tradizionale percorso in una dimensione di internazionalità.

DISCIPLINE	ORARIO SETTIMANALE				
	1° BIENNIO		2° BIENNIO		5° ANNO
	I	II	III	IV	V
Lingua e Letteratura Italiana	5	5	4	4	4
Lingua e Cultura Latina	4	4	2	2	-
Lingua e Cultura Inglese	5 (2)	5 (2)	5 (2)	5 (2)	4 (2)
Lingua e Cultura Francese	3 (1)	3 (1)	3 (1)	3 (1)	3 (1)
Storia	2	2	-	-	2
Geografia	2 (1)	2 (1)	-	-	-
Filosofia	-	-	3	3	3
Matematica	5 (1)	5 (1)	5 (1)	5	5
Fisica	2 (1)	2 (1)	2 (1)	3	4
Scienze Naturali*	2 (1)	2 (1)	3 (1)	2 (1)	4
Disegno e Storia dell'Arte	-	-	2	2	2 (1)
Scienze Motorie e Sportive	2	2	2	2	2
Religione Cattolica o Attiv. Altern.	1	1	1	1	1
Totale ore settimanali	33	33	34	34	34

* Biologia, Chimica, Scienze della Terra

() = ore in compresenza svolte da un insegnante di madrelingua competente nella materia.

Per le materie di indirizzo il percorso affianca lo svolgimento dei programmi italiani a quelli previsti dalla CAMBRIDGE IGCSE.



Per prenotarsi alle giornate di Open Day, alle altre iniziative di orientamento e per altre informazioni su piani di studio specifici, si rimanda al sito

www.liceovolterra.edu.it/open-day-2025-26

VIA ACQUA ACETOSA 8/A - 00043 CIAMPINO (RM)