

Il nostro Giornale

Materie Insegnamento	1° biennio		2° biennio		
	I	II	III	IV	V
Anno					
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 straniera (inglese)	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

* *Biologia, Chimica, Scienze della Terra*



La Redazione

Dirigente scolastico: Prof. Antonio Volpe

Via Daniele Manin, 72
Via dell'Esquilino, 31
00185 Roma
Tel. 06 121127520
orientamento@piloalbertelli.it
rmc17000d@istruzione.it

Open Day:

sabato 26 novembre h. 12.30-14

sabato 17 dicembre h. 12.30-14

sabato 14 gennaio h. 12.30-14

giovedì 19 gennaio h. 15-17

SIAMO QUI!



Sito della nostra scuola
www.piloalbertelli.it



LICEO CLASSICO PILO ALBERTELLI

Tradizione ed Innovazione

Una scuola moderna di antica tradizione

Il liceo, nato nel 1879 come Terzo Liceo Regio e divenuto «Umberto I» nel 1881, ha assunto l'attuale denominazione in memoria del Prof. Pilo Albertelli, docente di Storia e Filosofia presso il Liceo, attivo nella Resistenza romana e martire delle Fosse Ardeatine.

Nel corso della sua storia ultracentenaria, il Liceo ha formato cittadini illustri, come lo scienziato Enrico Fermi, premio Nobel per la Fisica (1938), il fisico Enrico Persico, lo scienziato Giovanni Giorgi, ideatore del sistema di unità di misura che porta il suo nome, il partigiano Giorgio Marincola, lo scrittore Carlo Cassola, il critico letterario Carlo Salinari, lo scrittore Ugo Ojetti, l'economista Massimo D'Antona, il regista Ettore Scola, e tanti altri che si sono distinti nella ricerca scientifica, nelle attività produttive e nella cultura.

Il Liceo «Pilo Albertelli» è caratterizzato da una ricca e moderna offerta formativa, valorizzata dalla specifica attenzione che i docenti rivolgono all'accoglienza e all'integrazione degli allievi nonché alla valorizzazione delle eccellenze.

I Nostri Laboratori e le Aule Speciali

- o Aula multimediale ICDL
- o Laboratorio di Scienze
- o Laboratorio di Fisica "Enrico Fermi"
- o Biblioteca "Pilo Albertelli" (con fondo fratelli Albertelli)
- o Biblioteca "Carlo Cassola"
- o Aula Storica di Scienze "Giorgio Marincola"
- o Museo di Scienze Fisiche e Naturali "SCHOLA" (Spectandae Collectiones Historicae Optimi Lycei Albertelli)



Esempi di Attività e Progetti:

- o Polo Museale Albertelli - Dalle collezioni scolastiche al web (progetto finanziato dal Ministero della Ricerca)
- o PCTO (Percorsi per le Competenze Trasversali e l'Orientamento) con Università, Aziende ed Enti Locali
- o Progetto rete STEAM - Scienza Tecnologia Ingegneria Arte e Matematica
- o Certamina e Concorsi letterari
- o Ondanomala - Giornale a cura degli studenti
- o Erasmus+ (Mobilità studentesca)
- o Laboratorio di Discipline Pittoriche
- o Laboratorio Teatrale
- o Coro dell'Albertelli

Attività in convenzione:

Attività culturali:

- o Viaggi di istruzione
- o Uscite didattiche con visite a musei e spettacoli teatrali e cinematografici
- o Corsi per certificazioni ICDL (Test Centre)

Attività linguistiche:

- o Progetto Rete RIMUN - Rome International Model United Nations
- o Corsi per certificazioni Cambridge

Attività sportive:

- o Campo velico
- o Settimana sciistica
- o Progetto arbitri scolastici pallavolo
- o Brevetto di salvamento

Opzioni per le future classi prime:

- o Classe ad orario standard (27h biennio, 31h triennio)
- o Classe con Liceo matematico (28h biennio, 32h triennio)
1 ora di attività laboratoriali e multidisciplinari
- o Classe con potenziamento di lingua Inglese (29h biennio, 33h triennio)
con contributo annuo in convenzione
1 ora con docente curricolare di inglese + 1 ora di conversazione con docente madrelingua
- o Classe con laboratorio di Discipline Pittoriche (28h biennio, 31h triennio)
1 ora di tecniche di disegno artistico

Interventi e servizi per gli studenti:

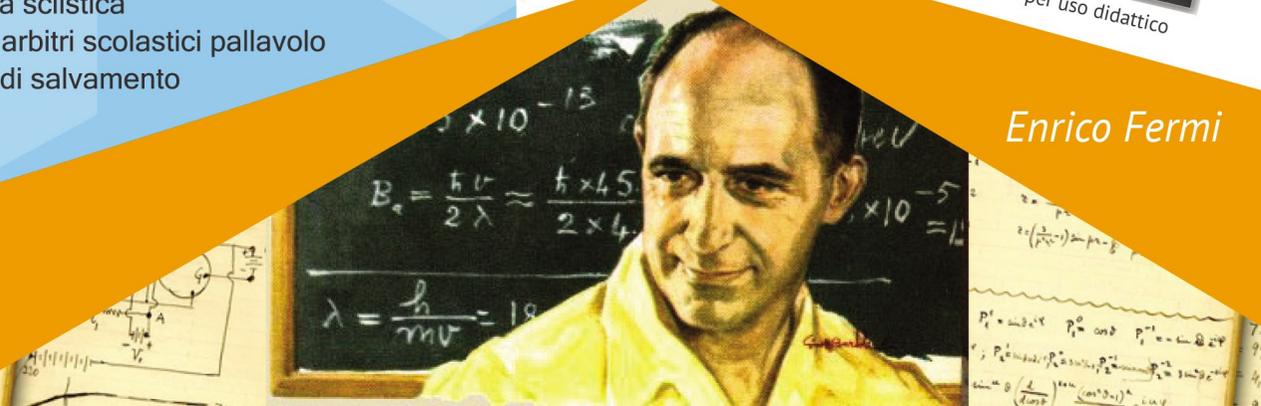
- o Sportello psicologico
- o Rete Disturbi Specifici dell'Apprendimento - Dislessia, Disgrafia, Disortografia, Discalculia
- o Interventi didattici di recupero e potenziamento



Anello di Pacinotti



Artefatti per uso didattico



Enrico Fermi

La cultura è l'unico bene dell'umanità