SPAZI DELL'ISTITUTO

Laboratori di Chimica, Fisica, Informatica, Steam, Palestre, Biblioteca digitale MLOL, aula magna, atrio esterno, aule CIC.

AMPLIAMENTO DELL'OFFERTA FORMATIVA
Attività di sostegno e recupero, mentoring,
potenziamento in ambito scientifico
PLS (Piano Lauree Scientifiche) presso UNIPA
CIC (Centro Informazione e Consulenza)
Corsi di lingua inglese
PCTO con Università ed enti

P.C.T.O. con Università ed enti Giornale d'Istituto: *Spazio Libero* Viaggi d'istruzione in Italia e all'estero Visite guidate

Erasmus+ e scambi con scuole Orientamento universitario Corsi di Debate,

Corsi di biotecnologie Classici in strada e coro studentesco polifonico

Partecipazioni a spettacoli teatrali, cinematografici e iniziative culturali Settimana di Studi Danteschi

Esperienza inSegna

Giornate di sensibilizzazione contro l'uso di droghe e contro le Mafie

ATTIVITÀ SPORTIVE E TORNEI

Pallavolo - Tennis da tavolo - Badminton Calcio - Corsa campestre - Offball Basket- Corsi di bridge e scacchi

PARTECIPAZIONE A GARE E CAMPIONATI DI:

Matematica - Fisica - Astronomia - Statistica Chimica - Scienze naturali - Debate



Dirigente Scolastico

Dott. Mario Veca

Direttore dei Servizi
Generali Amministrativi
Dott. Claudio Celsa
Referente Orientamento
Prof.ssa Agnese Russo
agnese.russo@liceocroce.it

Open Day

22 Novembre 2025 dalle 9:00 alla 12:00

3 dicembre 2025 dalle 15:00 alle 17:00

17 gennaio 2026 dalle 9:00 alla 12:00

Sperimento il Croce

Una giornata da liceale

Dedicato agli studenti delle terze classi delle scuole secondarie di primo grado

Per calendario e prenotazioni, visitare il sito www.liceocroce.edu.it

ORARIO DELLE LEZIONI DAL LUN. AL VEN. inizio ore 8:00 - fine ore 13:10-14:00 Intervallo 11:00-11:15





Liceo Scientifico Statale "BENEDETTO CROCE" Palermo



Sede centrale: Via Benfratelli, 4 - Succursali: Via F. Corazza, 41 - Via Imera, 145 Tel. 0916512200 - 0916512082 - Succ. Via F. Corazza 091420882 - Via Imera 091590273 Mail: paps100008@istruzione.it - Pec: paps100008@pec.istruzioni.it

Cod. Mecc. PAPS100008 - C.F. 80017140825



LICEO SCIENTIFICO

Attività e insegnamenti Obbligatori per tutti gli studenti	1° Biennio		2° Biennio		
	1	Ш	Ш	IV	٧
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			
Storia			2	2	2
Filosofia			3	3	3
Matematica e informatica	5	5			
Matematica			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 attività alternative	1	1	1	1	1
Totale ore ordinamento	27	27	30	30	30

Il Liceo Scientifico offre una solida formazione culturale sia in ambito scientifico che umanistico, con competenze avanzate in lingua inglese. Il curriculum favorisce l'acquisizione di metodi matematici, fisici e scientifici, sviluppando anche abilità logiche attraverso l'insegnamento del latino.

Si configura come una delle migliori scuole per preparare gli studenti agli studi universitari, sia in ambito scientifico che umanistico. La preparazione culturale permette di affrontare con successo concorsi pubblici e privati e accedere al mondo del lavoro, inclusi impieghi nell'amministrazione pubblica, privata e carriere militari.

Grazie alla didattica laboratoriale e all'uso di tecnologie moderne, il Liceo garantisce una solida preparazione per i test universitari. È inoltre previsto l'insegnamento di un modulo in lingua straniera di una disciplina non linguistica (CLIL), integrato nell'offerta formativa obbligatoria o attivabile in base alle risorse scolastiche annualmente assegnate.



Studio della Civiltà e Cultura Greca



In alcune classi è previsto, nell'ambito delle ore di Lettere, l'insegnamento della Civiltà e Cultura Greca.



LICEO MATEMATICO

Il piano di studi è uguale all'indirizzo ordinario con un'aggiunta di 33 ore annuali di moduli interdisciplinari.

Le attività vengono progettate ed effettuate da docenti di diversi ambiti disciplinari e si avvalgono del contributo didattico scientifico dei docenti dell'Università degli Studi di Palermo





We prepare for

Cambridge

La sezione Cambridge English svolge un programma di inglese potenziato e innovativo. Due ore settimanali in più di lingua inglese, svolte dagli esperti madrelingua, in sinergia con i docenti curricolari, preparano agli esami per le certificazioni internazionali Ket A2, Pet B1, FCE B2 e CAE C1. Verranno sviluppate le abilità di speaking, writing, reading, listening, interaction.

LICEO SCIENTIFICO - OPZIONE SCIENZE APPLICATE

AMGEN Biotech Experience

Scientific Discovery for the Classroom

Attività e insegnamenti Obbligatori per tutti gli studenti	1° Biennio		2° Biennio		
Obbligatori por tata girotadoria	1	Ш	Ш	IV	V
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4
Lingua e cultura 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	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 attività alternative	1	1	1	1	1
Totale ore ordinamento	27	27	30	30	30



Il Liceo Scientifico delle Scienze Applicate utilizza strumenti e metodologie dell'informatica per svolgere attività di studio e approfondimento in ambito scientifico e tecnologico.

Utilizza le strutture logiche, i modelli e i metodi della ricerca scientifica e gli apporti dello sviluppo tecnologico per individuare e risolvere problemi di varia natura; si serve, inoltre, di procedimenti argomentativi e dimostrativi della matematica, padroneggiando anche gli strumenti del Problem Posing e Solving.