

Ampliamento dell' Offerta Formativa

- Sviluppo delle competenze (scientifico-matematiche, linguistiche e tecnologiche)
- ORIENTAMENTO D.M. 328/22
- PNRR D.M. 170/22 MENTORING e POTENZIAMENTO DELLE COMPETENZE DI BASE
- PNRR D.M. 65 2023 Orientamento alle carriere STEM e al multilinguismo, pari opportunità e parità di genere
- PNRR D.M. 66 2023 Transizione digitale del personale docente
- Progetti STEM "POLARIS" (ROBOTICA, INTELLIGENZA ARTIFICIALE E REALTA' AUMENTATA)
- Partecipazione a Palermo Scienza Esperienza Insegna con UNIPA
- Olimpiadi di Italiano, Filosofia, Matematica, inglese, Informatica e Scienze Naturali
- Giornalino di Istituto "La pretesa"
- Percorsi di Orientamento con tutor scolastico e orientatore secondo DM 328/2022 "Linee guida per l'orientamento".
- Percorsi Formazione Scuola Lavoro (ex-PCTO) con numerosi enti accreditati quali UniPa PNRR, PLS (Piano Lauree Scientifiche), POT (Piano Orientamento e Tutorato), EIPASS, Rock 10 e lode, CESIE, Centro Astalli, Ceipes, Fab Lab, Palermo Scienza, Kleise-Sicaliani.
- Percorsi di orientamento del Piano Operativo Complementare POC "Per la Scuola" DM 231/2024, laboratori da 30 ore ciascuno
- Progetti PON PIANO ESTATE 2025-2026, laboratori da 30/60 ore
- Progetti PON SCUOLA E COMPETENZE 2021-2027, laboratori da 30/60 ore
- Educazione alla legalità ed alla multiculturalità
- EDUCAZIONE CIVICA L. 92\2019, D.M. 35\2020
- Giornalino di Istituto "La pretesa"
- Promozione delle pari opportunità
- Approfondimenti specifici su bullismo e cyberbullismo
- Settimana dello studente: tornei e seminari proposti dagli studenti
- Progetto "ENTERPRISE" Garante dei diritti dell'infanzia e dell'adolescenza del Comune di Palermo.
- Progetti ERASMUSPLUS, Stage linguistici all'estero-scambi linguistico-culturali con scuole partner in vari paesi europei
- Enti certificatori: CAMBRIDGE ESOL (PET, FIRST, CAE), LANGUAGECERT (B1, B2, C1)
- CERTIFICAZIONI EIPASS
- AVVIAMENTO allo studio del latino
- Viaggi di istruzione e visite guidate
- Attività SPORTIVO-AGONISTICHE
- Educazione alla salute e all'alimentazione
- Educazione alla Salute con ASP Palermo e Rete SHE "Scuole che promuovono Salute"
- COLLABORAZIONE SCUOLA-FAMIGLIE e supporto a problematiche individuali, di gruppo e familiari, con sportello di ascolto
- Educazione ambientale e alla sostenibilità
- Progetto GROWS - Moving towards a Green transition through sustainable Waste management education in the VET Sector 2023-1-PL01-KA220-VET-000151774 - LAND Impresa sociale s.r.l.
- Progetto STEMpower: Navigando Verso le Carriere del Futuro". Laboratori livello base e avanzato da 30 ore ciascuno:
- "ROBOTICA";
- "INTELLIGENZA ARTIFICIALE"; "REALTA' AUMENTATA"
- Laboratori teatrali e musicali, Affinamento della sensibilità e sviluppo della creatività attraverso la pratica e/o la partecipazione ad eventi teatrali, musicali, cinematografici ed artistici.
- Attività SPORTIVO-AGONISTICHE, tornei scolastici e inter-scuola e Piattaforma Grandi atleti
- LABORATORI INCLUSIVI
- AULE DIGITALI, LABORATORI SCIENTIFICI E LINGUISTICI
- AULA IMMERSIVA E VISORI VR
- LABORATORIO DI BIOTECNOLOGIE
- CAMARA DI CULTURA IDROPONICA progetto PON "EduGreen 2023"

OrientaBasile

le nostre attività a.s. 2025/26

OrientaSicilia - ASTERSicilia Fiera Scuola Media

14-15 NOVEMBRE 2025 DALLE 9:00 ALLE 14:00

il Liceo Basile partecipa presso lo stand allestito al PAD.20 della Fiera del Mediterraneo dove docenti e alunni daranno informazioni sull'offerta formativa della scuola e sulla vita della sua comunità

OPEN DAY

SABATO 29 NOVEMBRE

15:30 - 18:30

DOMENICA 14 DICEMBRE

10:00 - 13:00

DOMENICA 18 GENNAIO

10:00 - 13:00 / 15:30 - 18:30

“

"UNA GIORNATA DA LICEALE"

un'intera mattinata nelle classi del Liceo Basile per partecipare alle nostre attività dal 20 al 23 gennaio 2026
prenotazione tramite modulo google

”

“

"PILLOLE DI LATINO"

corso pomeridiano di avviamento allo studio della lingua latina nei giorni 17 dicembre 2025, 23 e 28 gennaio 2026
prenotazione tramite modulo google

”

“

"LABORATORI STEM"

con i docenti di area scientifica
da concordare su richiesta al Team Orientamento

”

👉 Per informazioni su programma e accesso agli eventi organizzati dal Liceo Basile consultare la Home Page della scuola e la pagina Orientamento sul sito web istituzionale del Liceo

👉 Per comunicare direttamente con l'organizzazione:

✉️ orientamento@liceobasile.it

📞 3338419198

Referenti Orientamento: prof. A.Scarito, M. Scelsa, A.L. Morici, N.Urone



inquadra il QR code per aprire
il modulo google e prenotare



FUTURA LA SCUOLA PER L'ITALIA DI DOMANI

Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEU

Ministero dell'Istruzione
e del Merito

Italiadomani
PIANTE D'AVVENIRE RESILIADA



LICEO SCIENTIFICO STATALE ERNESTO BASILE - PALERMO

Liceo Scientifico e delle Scienze Applicate



Tel. +39.091.6302800 - fax +39.09.6302180

E-mail: paps060003@istruzione.it

www.liceobasile.edu.it

www.liceobasile.it

via San Ciro, 23 - 90124 Palermo



PERCHE' IL LICEO

Il liceo si rivolge allo studente dotato di buona motivazione allo studio, capacità di riflessione, disposizione critica e interesse per la ricerca, che intenda costruire le competenze necessarie per affrontare, in futuro, gli studi universitari.

A tal fine il LICEO ERNESTO BASILE offre, attraverso il Piano di Studi del

LICEO SCIENTIFICO TRADIZIONALE

- una preparazione integrale, che punti allo sviluppo di tutte le potenzialità intellettuali, creative ed umane dello studente.
- un sapere organico, ampio e corretto nel rigore formale che metta lo studente in grado di affrontare, con competenze avanzate, qualsiasi indirizzo universitario, nella piena consapevolezza del legame profondo fra Sapere Scientifico e Tradizione Umanistica.

PIANO DI STUDI LICEO SCIENTIFICO ORARIO SETTIMANALE

Piano di studi Liceo Scientifico	1° BIENNIO		2° BIENNIO		V°
	I°	II°	III°	IV°	
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 (con Informatica al 1° biennio)	5	5	4	4	4
Fisica	2	2	3	3	3
Scienze Naturali (Biologia, Chimica, Scienze della Terra)	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	27	27	30	30	30

We prepare for



Il LICEO BASILE, attraverso la programmazione della **SEZIONE CAMBRIDGE**, offre un programma di inglese potenziato con due ore settimanali in più di lingua inglese. Le attività di conversazione in lingua inglese svolte da insegnanti esperti madrelingua, in sinergia con i docenti curricolari, offrono agli studenti la possibilità di avere modelli fonologicamente e formalmente corretti e li preparano agli esami per le certificazioni internazionali Ket A2, Pet B1, FCE B2 e CAE C1 da sostenere presso la scuola International House World Organisation Ente Accreditato dal MIUR

Percorsi di Formazione Scuola-Lavoro (ex PCTO)

Percorso INFORMATICO:

Certificazione EIPASS in FSL patenti: EIPASS 7 Moduli User; EIPASS Progressive; EIPASS Web; EIPASS CAD; EIPASS 7 Moduli User (English version); EIPASS Social Media Manager; EIPASS Coding - UNIPA CIBERNETICA, ROBOTICA, INFORMATICA: formazione e orientamento, attività di blogging e social media marketing con enti convenzionati. Partners: UNIPA, Certipass, Palermoscienza, ITS ACADEMY

Percorso SCIENTIFICO BIOLOGIA, MEDICINA:

laboratori di medicina forense, scienze Biologiche, Agrarie, Scienza della terra e del mare, STEBICEF, medicina. Partners: UNIPA (vari dipartimenti), Palermoscienza; CNR ISMED; Certificazione EIPASS in FSL; ITS ACADEMY, RIMed, ISMET

Percorso SCIENTIFICO MATEMATICA, FISICA, INGEGNERIA: laboratori di scienze biologiche, agrarie, di matematica e fisica e di ingegneria (UNIPA) con esperienza sul campo (possibilità di stage con biologi e geologi), Palermo Scienze; Fondazione Veronesi; CNR. Patente EIPASS 7 Moduli User

Percorso BENI CULTURALI:

attività conoscitiva, divulgativa, architettura, restauro e pubblicità di monumenti e beni materiali; Certificazione EIPASS; EIPASS CAD e ArchiCad. UNIPA formazione e orientamento. Partners: Lyons Club, Laboratorio per l'architettura storica con UNIPA, AGENDA 2030; Fondazione Valsecchi (Palazzo Butera).

Percorso SPETTACOLO:

Produzione e divulgazione di eventi (regia, scenografia, costumi, musica, scrittura dei testi, recitazione, video making & blogging) con Professionisti di settore. Progetto Una canzone per te partecipazione a trasmissione televisiva. Partners: Rock 10&lode. UNIPA: spettacolo, regia e scenografia, formazione e orientamento

Percorso MEDIAZIONE LINGUISTICA E DIRITTO INTERNAZIONALE:

Mediazione linguistica, Diritto, Cittadinanza europea, Certificazione in lingua inglese possibilità di Borse di studio per Stage all'Esterro per gli alunni meritevoli. UNIPA GIURISPRUDENZA, ECONOMIA, SCIENZE POLITICHE: formazione e orientamento. Stages. Partners: UNIPA, Certipass in lingua inglese, CESIE, Centro Astalli. ITS Academy

Percorso GIORNALISMO:

Editoria, giornalismo, videogiornalismo, attività di blogging e social network, sitografia. UNIPA formazione e orientamento. Partners: MediOne, Progetto rete di Scuole per il giornalismo.