



ANNO SCOLASTICO 2025/2026

ISTITUTO ISTRUZIONE SUPERIORE STATALE



**LICEO ENRICO MEDI
BARCELLONA POZZO DI GOTTO**

MEDITIAMO

Via degli Studi, 74 - Barcellona P.G.

www.liceomedi.edu.it - meis03400b@istruzione.it

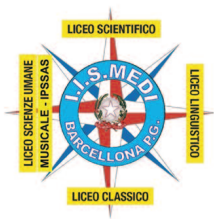
IL NOSTRO CANALE



L.I.S. Enrico Medi Barcellona P.G.

facebook

pagina istituzionale



OPEN DAY

Sabato 14 Dicembre 2024
dalle ore 9:00 - alle ore 13:00

Sabato 21 Dicembre 2024
dalle ore 15:00 - alle ore 19:00

Sabato 11 Gennaio 2025
dalle ore 9:00 - alle ore 13:00

Sabato 18 Gennaio 2025
dalle ore 9:00 - alle ore 13:00

Sabato 25 Gennaio 2025
dalle ore 15:00 - alle ore 19:00

Liceo Enrico Medi
Barcellona Pozzo di Gotto

Via degli Studi, 74 - Barcellona P.G.
www.liceomedi.edu.it - meis03400b@istruzione.it

LE NOSTRE CERTIFICAZIONI



Cambridge Assessment English

Authorised Exam Centre



Diplomas de Español como Lengua Extranjera



ICDL Approved Test Centre



I PLESSI SCOLASTICI

Liceo Classico
Liceo Scientifico ministeriale



Plesso Luigi Valli
Via degli Studi, 74 - Barcellona P.G.

Liceo Scientifico ministeriale
Liceo Scientifico opzione scienze applicate



Plesso Palacultura
Via S. Andrea, 233 - Barcellona P.G.

Liceo Linguistico



Plesso S. Antonino
C/da Picari - Barcellona P.G.

Liceo delle Scienze umane
Liceo Musicale e IP.S.S.A.S.



Plesso 24 Maggio 1915
Via G. Siracusa, 1 - Castoreale

I NOSTRI PROGETTI



Unione Europea



MIM

Stages linguistici all'estero

A.O.F. - Progetti di ampliamento dell'offerta formativa

Cambridge, Dele, Delf, Goethe - Preparazione al conseguimento delle certificazioni linguistiche

Progetti Erasmus+



Erasmus+

Progetto Intercultura



NHSMUN - Simulazione diplomatica ONU

Teatro in lingua inglese

I.C.D.L. - Preparazione al conseguimento della certificazione informatica

N.N.L.C. - Notte nazionale del liceo classico

P.O.U. - Progetti finalizzati all'orientamento in uscita

P.C.T.O. - Percorsi per le Competenze trasversali e l'Orientamento

LA NOSTRA SCUOLA

L'ULTIMA FRONTIERA DELLA DIDATTICA



Scegli tra l'ampia gamma dei
NOSTRI INDIRIZZI quello che fa per te!!

LICEO
SCIENTIFICO



LICEO SCIENTIFICO
opzione scienze applicate



LICEO
CLASSICO



LICEO
MUSICALE



LICEO
LINGUISTICO



LICEO DELLE
SCIENZE UMANE



I.P.S.S.A.S.



www.liceomedi.edu.it



Inquadra il qr code e visita il nostro sito.
Scopri la sezione dedicata agli studenti
delle terze medie.

LICEO SCIENTIFICO ministeriale



Il Liceo Scientifico - ministeriale - è indirizzato allo studio del nesso tra cultura scientifica e tradizione umanistica, al fine di potenziare l'acquisizione degli assunti logico-matematici e dei principi umanistico-filosofici; favorisce l'acquisizione delle conoscenze e dei metodi propri della matematica, della fisica e delle scienze naturali; guida lo studente ad approfondire e a sviluppare le conoscenze e le abilità e a maturare le competenze necessarie per seguire lo sviluppo della ricerca scientifica e tecnologica e per individuare le interazioni tra le diverse forme del sapere, assicurando la padronanza dei linguaggi, delle tecniche e delle metodologie relative, anche attraverso la pratica laboratoriale.

| QUADRO ORARIO | | | | | |
|---|----|----|-----|----|----|
| Discipline/Classi | 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 | - | - | - |
| 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/Materia alternativa | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Totale ore settimanali | 27 | 27 | 30 | 30 | 30 |

* con informatica al primo biennio

** Biologia, Chimica, Scienze della Terra

LICEO SCIENTIFICO

opzione scienze applicate



Il Liceo Scientifico - opzione Scienze applicate - fornisce allo studente competenze particolarmente avanzate negli studi afferenti alla cultura scientifico-tecnologica, con particolare riferimento alle scienze matematiche, fisiche, chimiche, biologiche, all'informatica e alle loro applicazioni. La preparazione vasta e flessibile, che questo indirizzo è in grado di fornire, consente:

- di proseguire con adeguati strumenti culturali e metodologici gli studi nell'ambito di qualunque percorso universitario;
- di accedere all'area produttiva direttamente nel settore organizzativo, informatico, logistico e tecnologico.

| QUADRO ORARIO | | | | | |
|---|----|----|-----|----|----|
| Discipline/Classi | 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/Materia alternativa | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Totale ore settimanali | 27 | 27 | 30 | 30 | 30 |

* Biologia, Chimica, Scienze della Terra

LICEO SCIENTIFICO

indirizzo sportivo



IN FASE DI ATTIVAZIONE

La sezione ad indirizzo sportivo del Liceo Scientifico ha le seguenti finalità:

- ☒ è volta all'approfondimento delle scienze motorie e sportive e di una o più discipline sportive
 - ☒ favorisce l'acquisizione delle conoscenze e dei metodi propri delle scienze matematiche, fisiche e naturali nonché dell'economia e del diritto
 - ☒ sviluppa le conoscenze, le abilità e le competenze necessarie per far interagire le diverse forme del sapere, l'attività motoria e sportiva e la cultura propria dello sport
- Integra la pluralità dei linguaggi, delle tecniche e delle metodologie relative.

| QUADRO ORARIO | | | | | |
|---------------------------------------|----|----|-----|----|----|
| Discipline/Classi | I | II | III | IV | V |
| Lingua e letteratura italiana | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 |
| Lingua straniera (inglese) | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 |
| Geostoria | 3 | 3 | - | - | - |
| Storia | - | - | 2 | 2 | 2 |
| Filosofia | - | - | 2 | 2 | 2 |
| Matematica | 5 | 5 | 4 | 4 | 4 |
| Fisica | 2 | 2 | 3 | 3 | 3 |
| Scienze naturali | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 |
| Diritto ed economia dello Sport | | | 3 | 3 | 3 |
| Discipline Sportive | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 |
| Scienze motorie e sportive | 3 | 3 | 2 | 2 | 2 |
| Rel. cattolica o attività alternative | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Totale ore settimanali | 27 | 27 | 30 | 30 | 30 |

Istituto Professionale

Arti ausiliarie delle professioni sanitarie: odontotecnico



IN FASE DI ATTIVAZIONE

Il percorso formativo, della durata di cinque anni, prepara gli alunni alla progettazione e realizzazione autonoma delle varie tipologie di protesi, intensificando le ore di esercitazioni tecnologiche laboratoriali e integrando la programmazione curricolare con periodi di alternanza scuola-lavoro presso aziende accreditate che operano sul territorio e vivono la realtà lavorativa.

| Discipline | ORE ANNUE | | | | |
|---|---------------|-------|-----------------|-------|--------|
| | Primo biennio | | Secondo biennio | | 5 anno |
| | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| Scienze integrate (Fisica) | 66 | 66 | | | |
| Scienze Naturali | 66 | 66 | | | |
| <i>di cui in compresenza</i> | 66* | | | | |
| Scienze integrate (Chimica) | | 66 | | | |
| Anatomia, Fisiologia, Igiene | 66 | 66 | 66 | | |
| TIC | 66 | | | | |
| Gnatologia | | | | 66 | 99 |
| Rappresentazione e Modellazione odontotecnica | 66 | 66 | 132 | 132 | |
| <i>di cui in compresenza</i> | 66* | | 132* | 132* | |
| Diritto e pratica commerciale, Legislazione socio-sanitaria | | | | | 66 |
| Esercitazioni di laboratorio di odontotecnica | 132** | 132** | 231** | 231** | 264** |
| <i>Di cui compresenza</i> | 99* | | | | |
| Scienze dei materiali dentali e laboratorio | | | 132 | 132* | 132* |
| <i>di cui in compresenza</i> | | | 66* | 66* | 66* |
| Ore totali | 462 | 462 | 561 | 561 | 561 |
| <i>di cui in compresenza</i> | 132 | | 198* | 198* | 66* |

* L'attività didattica di laboratorio caratterizza l'area di indirizzo dei percorsi degli istituti professionali; le ore indicate con asterisco sono riferite alle attività di laboratorio che prevedono la compresenza degli insegnanti tecnico-pratici. Le istituzioni scolastiche, nell'ambito della loro autonomia didattica e organizzativa, programmano le ore di compresenza nell'ambito del primo biennio e del complessivo triennio sulla base del relativo monte-ore.

** Insegnamento affidato al docente tecnico-pratico

LICEO CLASSICO



Il Liceo Classico - ministeriale - offre una seria formazione di tipo umanistico, senza trascurare la preparazione scientifica. Lo studio della cultura classica ha, infatti, il pregio di favorire lo sviluppo di una mentalità aperta e critica e di potenziare le capacità logico-espressive. L'indirizzo classico, grazie alla combinazione del metodo di studio rigoroso proprio delle Lingue e delle Letterature latina e greca e della razionalità di quello peculiare delle discipline scientifico-matematiche, favorisce lo sviluppo di abilità e l'acquisizione di competenze di natura intuitiva, critica e creativa, potenziando e consolidando le capacità dei dati della realtà, grazie anche allo studio delle discipline storico-filosofiche.

| QUADRO ORARIO | | | | | |
|---|----|----|-----|----|----|
| Discipline/Classi | I | II | III | IV | V |
| 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 e cultura straniera | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 |
| Storia e Geografia | 3 | 3 | - | - | - |
| Storia | - | - | 3 | 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/Materia alternativa | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Totale ore settimanali | 27 | 27 | 31 | 31 | 31 |

* con informatica al primo biennio

** Biologia, Chimica, Scienze della Terra

LICEO LINGUISTICO



La scelta del Liceo Linguistico - ministeriale - nasce dalla curiosità di conoscere nuove culture, dalla disponibilità al confronto con civiltà e stili di vita diversi dai propri, dal desiderio di viaggiare, dalla ricerca di un diploma che apra molte strade nel mondo del lavoro. Aspetti significativi del corso sono lo studio di tre lingue straniere - l'inglese e due lingue a scelta tra francese, spagnolo e tedesco -, la presenza di esperti di madrelingua, l'uso di laboratori e sussidi audiovisivi.

| QUADRO ORARIO | | | | | |
|---|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| Discipline/Classi | I | II | III | IV | V |
| Lingua e letteratura italiana | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 |
| Latino | 2 | 2 | - | - | - |
| Lingua e cultura Inglese* | 4 | 4 | 3 | 3 | 3 |
| Lingua e cultura straniera 2* | 3 | 3 | 4 | 4 | 4 |
| Lingua e cultura straniera 3* | 3 | 3 | 4 | 4 | 4 |
| Storia e Geografia | 3 | 3 | - | - | - |
| Storia | - | - | 2 | 2 | 2 |
| Filosofia | - | - | 2 | 2 | 2 |
| 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 |
| Conversazione - docente madrelingua*** | 1*** | 1*** | 1*** | 1*** | 1*** |
| Religione cattolica/Materia alternativa | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Totale ore settimanali | 27 | 27 | 30 | 30 | 30 |

* Per le lingue straniere è compresa un'ora settimanale di conversazione col docente madrelingua. Le lingue straniere offerte sono: spagnolo, francese e tedesco. ** Biologia, Chimica, Scienze della Terra.

*** L'ora di conversazione rientra nel monte ore delle discipline "Lingua e cultura inglese" e "Lingua e cultura straniera 2 e 3".

LICEO DELLE SCIENZE UMANE



Il Liceo delle Scienze Umane, oltre a fornire una cultura ampia sia nelle materie umanistiche che scientifiche, insegna a comprendere l'evoluzione dell'uomo, della sua mente e della sua identità, concentrando l'attenzione sui processi educativi e sulle relazioni sociali e socio-economiche.

L'articolazione ministeriale si concentra sullo studio delle scienze umane e quindi sullo sviluppo cognitivo dell'uomo, sui processi educativi e sulle relazioni sociali, al fine di consolidare un metodo di studio e di indagine dei fenomeni psico-sociali della cultura.

| QUADRO ORARIO | | | | | |
|---|----|----|-----|----|----|
| Discipline/Classi | I | II | III | IV | V |
| Lingua e letteratura italiana | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 |
| Lingua e cultura latina | 3 | 3 | 2 | 2 | 2 |
| Lingua straniera | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 |
| Storia e Geografia | 3 | 3 | - | - | - |
| Storia | - | - | 2 | 2 | 2 |
| Filosofia | - | - | 3 | 3 | 3 |
| Scienze umane* | 4 | 4 | 5 | 5 | 5 |
| Diritto ed economia politica | 2 | 2 | - | - | - |
| 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/Materia alternativa | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Totale ore settimanali | 27 | 27 | 30 | 30 | 30 |

* Antropologia, Pedagogia, Psicologia, Sociologia

** con informatica al primo biennio

*** Biologia, Chimica, Scienze della Terra

I.P.S.S.A.S.



L'I.P.S.S.A.S. forma lo studente nelle discipline sanitarie proiettandolo nel mondo del lavoro e universitario nell'ambito del settore paramedico. È un indirizzo quinquennale, con diploma professionalizzante, pensato sia come anello di congiunzione con il mondo del lavoro - senza dover proseguire gli studi - sia come percorso che permette di accedere a tutti i corsi di laurea con particolare riguardo a quelli socio-sanitari, medicina e scienze dei servizi sociali.

| QUADRO ORARIO | | | | | |
|---|----------|----------|-----|----|----|
| Discipline/Classi | I | II | III | IV | V |
| Lingua e letteratura italiana | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 |
| Lingua inglese | 3 | 3 | 2 | 2 | 2 |
| Storia, cittadinanza e costituzione | 1 | 1 | 2 | 2 | 2 |
| Matematica | 4 | 4 | 3 | 3 | 3 |
| Diritto ed economia | 2 | 2 | - | - | - |
| Scienze motorie e sportive | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 |
| Religione cattolica/Materia alternativa | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Geografia | 1 | 1 | - | - | - |
| Sc. Integrate (Fisica/Chimica/Biologia) | 3** | 2** | - | - | - |
| Scienze umane e sociali | 2+ 2* | 1+ 2* | - | - | - |
| Metodologie operative | 3+ 2* | 3+ 2* | 3 | 3 | 2 |
| Seconda lingua straniera (Francese) | 2 | 3 | 3 | 3 | 3 |
| Tecnol. Informazione e Comunicazione | 2** | 3** | - | - | - |
| Igiene e cultura medico sanitaria | - | - | 4 | 4 | 4 |
| Psicologia generale e applicata | - | - | 4 | 4 | 5 |
| Diritto e legislazione socio-sanitaria | - | - | 4 | 4 | 4 |
| Totale ore settimanali | 32 | 32 | 32 | 32 | 32 |

* ore in compresenza ** 2 ore con I.T.P.

I NOSTRI CAMPIONATI STUDENTESCHI



CALCETTO
maschile e femminile

CALCIO A 11
maschile



BASKET

PALLAVOLO
maschile e femminile



ATLETICA LEGGERA
maschile e femminile



NUOTO
maschile e femminile

LICEO MUSICALE



Il liceo musicale è indirizzato all'apprendimento tecnico-pratico della musica, allo studio del suo ruolo nella storia e nella cultura e guida lo studente a maturare e a sviluppare le conoscenze, le abilità e le competenze per padroneggiare, anche attraverso specifiche attività funzionali, i linguaggi musicali e coreutici sotto gli aspetti della composizione, interpretazione, esecuzione e rappresentazione. Lo studente acquisisce, inoltre, la necessaria prospettiva culturale, storica, estetica, teorica e tecnica.

| QUADRO ORARIO | | | | | |
|---|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| Discipline/Classi | 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* | 3 | 3 | 2 | 2 | 2 |
| Fisica | - | - | 2 | 2 | 2 |
| Scienze naturali ** | 2 | 2 | - | - | - |
| Storia dell'arte | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 |
| Scienze motorie e sportive | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 |
| Religione cattolica/Materia alternativa | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| SEZIONE MUSICALE | | | | | |
| Esecuzione e interpretazione*** | 3 | 3 | 2 | 2 | 2 |
| Teoria, analisi e composizione*** | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 |
| Storia della musica | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 |
| Laboratorio di musica d'insieme*** | 2 | 2 | 3 | 3 | 3 |
| Tecnologie musicali*** | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 |
| Totale ore settimanali | 32 | 32 | 32 | 32 | 32 |

* con informatica al primo biennio - ** Biologia, Chimica, Scienze della Terra

*** insegnamenti disciplinati secondo quanto previsto dall'art. 13 comma 8.

Devi sapere che...

1. Il percorso Biomedico ha anche un carattere orientativo.
2. E' sempre possibile passare al percorso di Liceo Scientifico tradizionale .
3. L'indirizzo Biomedico è un percorso specialistico di livello elevato e prepara comunque a qualsiasi tipo di studio accademico.
4. E' necessario ampliare l'offerta formativa nell'ambito del Liceo Scientifico.
5. Molti studenti hanno interesse per gli studi scientifici a carattere medico-biologici delle professioni sanitarie.

QUADRO ORARIO

| Materie | I Biennio | | II Biennio | | V |
|-------------------------------|-----------|----|------------|----|----|
| | I | II | III | IV | |
| Lingua e letteratura italiana | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 |
| Lingua e cultura latina | 3 | 3 | 3 | 2 | 2 |
| Lingua e cultura straniera | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 |
| Storia e Geografia | 3 | 2 | | | |
| Storia | | | 2 | 2 | 2 |
| Filosofia | | | 2 | 3 | 3 |
| Matematica | 5 | 5 | 4 | 4 | 4 |
| Fisica | 2 | 2 | 3 | 3 | 3 |
| Scienze naturali | 2 | 3 | 4 | 4 | 4 |
| Disegno e Storia dell'Arte | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 |
| Scienze motorie e sportive | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 |
| I.R.C. | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Totale ore settimanali | 27 | 27 | 30 | 30 | 30 |



Il quadro orario del Liceo Classico Ministeriale viene arricchito, nel biennio, di due ore di insegnamento di materie giuridico-economiche, nella fattispecie Diritto ed Economia Politica, che consentono allo studente di acquisire concetti utili per intraprendere studi universitari in ambito giuridico e socioeconomico e, altresì, di potenziare le conoscenze delle regole che governano il mondo attuale.

| QUADRO ORARIO | | | | | |
|------------------------------------|-----------|-----------|------------|-----------|-----------|
| Discipline obbligatorie | I | II | III | IV | V |
| 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 e cultura straniera | 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/att. altern. | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Discipline di potenziamento | | | | | |
| Diritto | 1 | 1 | | | |
| Economia Politica | 1 | 1 | | | |
| Totale ore settimanali | 29 | 29 | 31 | 31 | 31 |

ANNO SCOLASTICO 2025/2026



LICEO SCIENTIFICO OPZ. SC. APPLICATE CON POTENZIAMENTO STEM

Il quadro orario del Liceo Scientifico opzione ScienzeApplicate viene arricchito, nel biennio, di due ore di insegnamento di scienze integrate; STEM, dalle iniziali di Science, Technology, Engineering e Mathematics, è infatti un acronimo che indica i curricula scolastici che privilegiano appunto lo studio delle discipline scientifico-tecnologiche in un contesto di studi anche umanistici e artistici. E', pertanto, un percorso di studio che fornisce una solida preparazione di base, ponendosi contestualmente anche l'obiettivo di stimolare gli studenti, attraverso un lavoro cooperativo laboratoriale di ricerca e studio dove le materie STEM sono tutte coinvolte, ad uno studio trasversale per individuare soluzioni integrate alle sfide e alle criticità ci circondano oltre alle più tradizionali attività didattiche disciplinari, privilegiando l'aspetto laboratoriale. Previste due ore aggiuntive al biennio, e precisamente:

al primo anno, 1 ora in più di Informatica e 1 ora in più di Fisica;

al secondo anno, 1 ora in più di Scienze e 1 ora in più di Matematica.

| QUADRO ORARIO | | | | | |
|---|-----------|-----------|------------|-----------|-----------|
| Discipline obbligatorie | 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 e att. altern. | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Discipline STEM di potenziamento | | | | | |
| Scienze (Science) | 1 | | | | |
| Informatica (Technology) | 1 | | | | |
| Fisica (Engineering) | | 1 | | | |
| Matematica (Mathematics) | | 1 | | | |
| Totale ore settimanali | 29 | 29 | 30 | 30 | 30 |



LICEO ENRICO MEDI
BARCELONA POZZO DI GOTTO

IN FASE DI ATTIVAZIONE

Corsi Serali per Adulti



**dell'Istituto Professionale
per la Sanità e
l'Assistenza Sociale**



LICEO ENRICO MEDI
BARCELLONA POZZO DI GOTTO

Ministero dell'Istruzione e del Merito Italiano Accedi

Unica Cos'è Unica Orientamento Vivere la scuola Strumenti

LA SCUOLA DI **tutti**

Un modo nuovo per avvicinare scuola, studenti, famiglie

Potrete effettuare l'iscrizione online attraverso la **Piattaforma UNICA** oppure in presenza presso la nostra segreteria didattica sita in: Barcellona P.G.- Via degli Studi, 76.

Per rimanere aggiornati consultate il nostro sito:
www.liceomedi.edu.it

www.liceomedi.edu.it

