

FORMAZIONE LICEALE

LICEO LINGUISTICO (e sezione ESABAC)

DISCIPLINE GENERALI	1 ^	2 ^	3 ^	4 ^	5 ^
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4
Lingua latina	2	2			
Lingua inglese*	4	4	3	3	3
Lingua straniera 2* (francese***, russo, spagnolo, tedesco)	3	3	4	4	4
Lingua straniera 3* (francese, russo, spagnolo, tedesco)	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
Religione cattolica o Attività alternative	1	1	1	1	1
Totale ore settimanali	27	27	30	30	30

*Sono comprese 33 h annuali di conversazione con docente madrelingua.

** Biologia, Chimica e Scienze della Terra

*** Gli studenti della sezione di Francese seconda lingua seguono il percorso EsaBac, che prevede di conseguire, oltre all'Esame di Stato, anche il Baccalauréat francese, grazie al quale è possibile l'accesso diretto alle università e al mondo del lavoro francese e dei paesi francofoni.

STAGE ALL'ESTERO

(Austria / Germania, Francia, Paese russofono, Regno Unito / Irlanda)

NOTA:

Si garantisce una delle due scelte, in base al numero delle iscrizioni.

Si precisa che, comunque, il monte ore della seconda e terza lingua è lo stesso e che, pertanto, il livello di preparazione conseguito in entrambe è equivalente.

TITOLO DI STUDIO: DIPLOMA DI LICEO LINGUISTICO

OPPORTUNITÀ PER TUTTI GLI STUDENTI

- Corso, presso la sede scolastica, di preparazione alle certificazioni linguistiche: inglese Trinity College London e Cambridge esame in sede, tedesco esame c/o Goethe Institut, russo certificazione rilasciata dall'Università di San Pietroburgo.
- Sportello di counseling per il successo formativo.
- Servizio Psicologico.
- Sportello studenti DSA / BES.
- Orientamento verso Università e mondo del lavoro.
- Corso di preparazione ai test di ammissione al Politecnico di Milano.
- Educazione alla salute e alla legalità.
- Attività di volontariato, gruppo teatrale, iniziative sportive in orario scolastico e pomeridiane (nuoto, corso di salvamento, arrampicata, giornata sportiva di atletica, tornei di calcio, pallavolo e pallacanestro...).
- Stage di lingua inglese.
- Giochi della matematica e della fisica (Olimpiadi, Kangourou).
- Giornata della Memoria.
- Giornata per l'eliminazione della violenza contro le donne.

STRUTTURE E SERVIZI

- Laboratori (3 biologia, 6 chimica, 1 fisica, 3 informatica e 1 lingue)
- Auditorium.
- Palazzetto sportivo con campo polivalente.
- Campo da calcio esterno regolamentare.
- Piscina interna 25m x 6 corsie.
- Palestre (2 pallacanestro, 2 pallavolo, 1 attrezzistica).
- Parete di arrampicata.
- Biblioteca.
- Sala multimediale.
- Aule dotate di LIM.
- Posteggio per biciclette/motorini.

TRASPORTI

- TRENO: stazione di Bollate centro (Ferrovie Trenord).
- BUS: autolinee interne a Bollate e dei comuni limitrofi (Arese, Cesate, Limbiate, Novate Milanese, Paderno Dugnano, Senago, Solaro).

Liceo e Istituto Tecnico
PRIMO LEVI

Via Varalli, 20 – 20021 Bollate – Tel. 023506465

www.primolevibollate.edu.it

vicepresidenza@primolevibollate.it

Liceo e Istituto Tecnico PRIMO LEVI Bollate

*“Se comprendere è impossibile,
conoscere è necessario.”*
Primo Levi

FORMAZIONE LICEALE
LICEO LINGUISTICO (ed ESABAC)
LICEO SCIENTIFICO
(opzioni SCIENZE APPLICATE e SPORTIVO)

FORMAZIONE TECNICA
AMMINISTRAZIONE,
FINANZA E MARKETING e RIM
CHIMICA, MATERIALI
E BIOTECNOLOGIE SANITARIE

ad dislessia
amica

TRINITY
COLLEGE LONDON
Vicepresidenza Liceo e Istituto Tecnico

Cambridge
English Qualifications

FORMAZIONE TECNICA

AMMINISTRAZIONE, FINANZA E MARKETING RELAZIONI INTERNAZIONALI PER IL MARKETING biennio unico e triennio articolato

DISCIPLINE GENERALI	1 ^	2 ^	3 ^	4 ^	5 ^
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4
Lingua inglese	3	3	3	3	3
Storia	2	2	2	2	2
Matematica	4	4	3	3	3
Diritto ed economia	2	2			
Scienze integrate (Scienze della Terra e Biologia)	2	2			
Scienze motorie e sportive	2	2	2	2	2
Religione cattolica o attività alternative	1	1	1	1	1
DISCIPLINE di INDIRIZZO					
Scienze integrate (Fisica)	2				
Scienze integrate (Chimica)		2			
Geografia	3	3			
Informatica	2	2			
Seconda lingua comunitaria (Francese, Tedesco)	3	3			
Economia aziendale	2	2			
Totale ore settimanali	32	32			

INDIRIZZO AMMINISTRAZIONE FINANZA E MARKETING					
Informatica			2	2	
Seconda lingua comunitaria (Francese, Tedesco)			3	3	3
Diritto			3	3	3
Economia aziendale			6	7	8
Economia politica			3	2	3
Totale ore settimanali			32	32	32

INDIRIZZO RELAZIONI INTERNAZIONALI PER IL MARKETING					
Tecnologia della Comunicazione			2	2	
Seconda lingua comunitaria (Francese, Tedesco)			3	3	3
Terza lingua straniera (Spagnolo)			3	3	3
Diritto			2	2	2
Economia Aziendale e Geopolitica			5	5	6
Relazioni Internazionali			2	2	3
Totale ore settimanali			32	32	32

TITOLO: DIPLOMA DI ISTRUZIONE TECNICA IN AMMINISTRAZIONE, FINANZA E MARKETING

FORMAZIONE LICEALE

LICEO SCIENTIFICO SCIENZE APPLICATE o SPORTIVO

DISCIPLINE COMUNI	1 ^	2 ^	3 ^	4 ^	5 ^
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4
Lingua e cultura straniera Inglese	3	3	3	3	3
Storia e Geografia	3	3			
Storia			2	2	2
Filosofia			2	2	2
Fisica	2	2	3	3	3
Religione cattolica o Attività alternative	1	1	1	1	1
SCIENZE APPLICATE					
Matematica	5	4	4	4	4
Informatica	2	2	2	2	2
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
SPORTIVO					
Matematica (* con informatica)	5*	5*	4	4	4
Scienze Naturali**	3	3	3	3	3
Scienze motorie e sportive	3	3	3	3	3
Discipline sportive	3	3	2	2	2
Diritto ed economia dello sport			3	3	3
Totale ore settimanali	27	27	30	30	30

** Chimica, Biologia, Scienze della terra

NELL' ATTUALE OFFERTA FORMATIVA

SCIENZE APPLICATE

- Laboratorio pomeridiano di Fisica

- Percorsi STEM

- Progetti e stage scientifici (CERN di Ginevra, Isole Eolie...)

- Scambio con la Finlandia

SPORTIVO

- Corsi e stage sportivi (sci, apnea, immersione subacquea, vela,...) e di didattica dello sport (c/o scuole di grado inferiore), anche con valore di PCTO.

TITOLO DI STUDIO: DIPLOMA DI LICEO SCIENTIFICO

FORMAZIONE TECNICA

CHIMICA, MATERIALI E BIOTECNOLOGIE SANITARIE biennio unico e triennio articolato

DISCIPLINE GENERALI	1 ^	2 ^	3 ^	4 ^	5 ^
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4
Lingua inglese	3	3	3	3	3
Storia, Cittadinanza e Costituzione	2	2	2	2	2
Matematica e complementi	4	4	4	4	3
Diritto ed Economia	2	2			
Scienze della Terra Biologia	3	2			
Scienze motorie e sportive	2	2	2	2	2
Geografia	1				
Religione cattolica o attività alternative	1	1	1	1	1
DISCIPLINE di INDIRIZZO					
Fisica e Laboratorio	3(1)	3(1)			
Chimica e Laboratorio	3(1)	3(1)			
Tecnologia e tecniche di rappresentazione grafiche	2(1)	3(1)			
Tecnologie informatiche	3(2)				
Scienze e tecnologie applicate		3			
Totale ore settimanali	33	32			

OPZIONE CHIMICA E MATERIALI					
Chimica Analitica e strumentale			7(5)	6(4)	8(5)
Chimica Organica e Biochimica			5(3)	5(3)	3(2)
Tecnologie chimiche e industriali			4	5(2)	6(3)
Totale ore settimanali			32	32	32

OPZIONE CHIMICA E BIOTECNOLOGIE SANITARIE					
Chimica Analitica e Strumentale			3(2)	3(2)	
Chimica Organica e Biochimica			3	3(2)	4(3)
Biologia e Microbiologia			4(2)	4(3)	4(4)
Igiene, Anatomia, Fisiologia, Patologia			6(3)	6(3)	6(3)
Legislazione sanitaria					3
Totale ore settimanali			32	32	32

() tra parentesi sono indicate le ore di laboratorio

TITOLO DI STUDIO: DIPLOMA DI ISTRUZIONE TECNICA IN CHIMICA, MATERIALI E BIOTECNOLOGIE