

SA
LIBR
L I C E O



UNIONE EUROPEA

FONDI
STRUTTURALI
EUROPEI

pon
2014-2020



MIUR

SCIENTIFICO STATALE S A B I N

Via Matteotti, 7 / 40129 Bologna / Tel. 051 63 14 611 / fax 051 6314 603 / Cod. Fisc. 800 724 703 72
e-mail: sabin@liceosabin.eu / web: www.liceosabin.edu.it / pec: bops04000p@pec.istruzione.it

ANNO SCOLASTICO 2019-2020



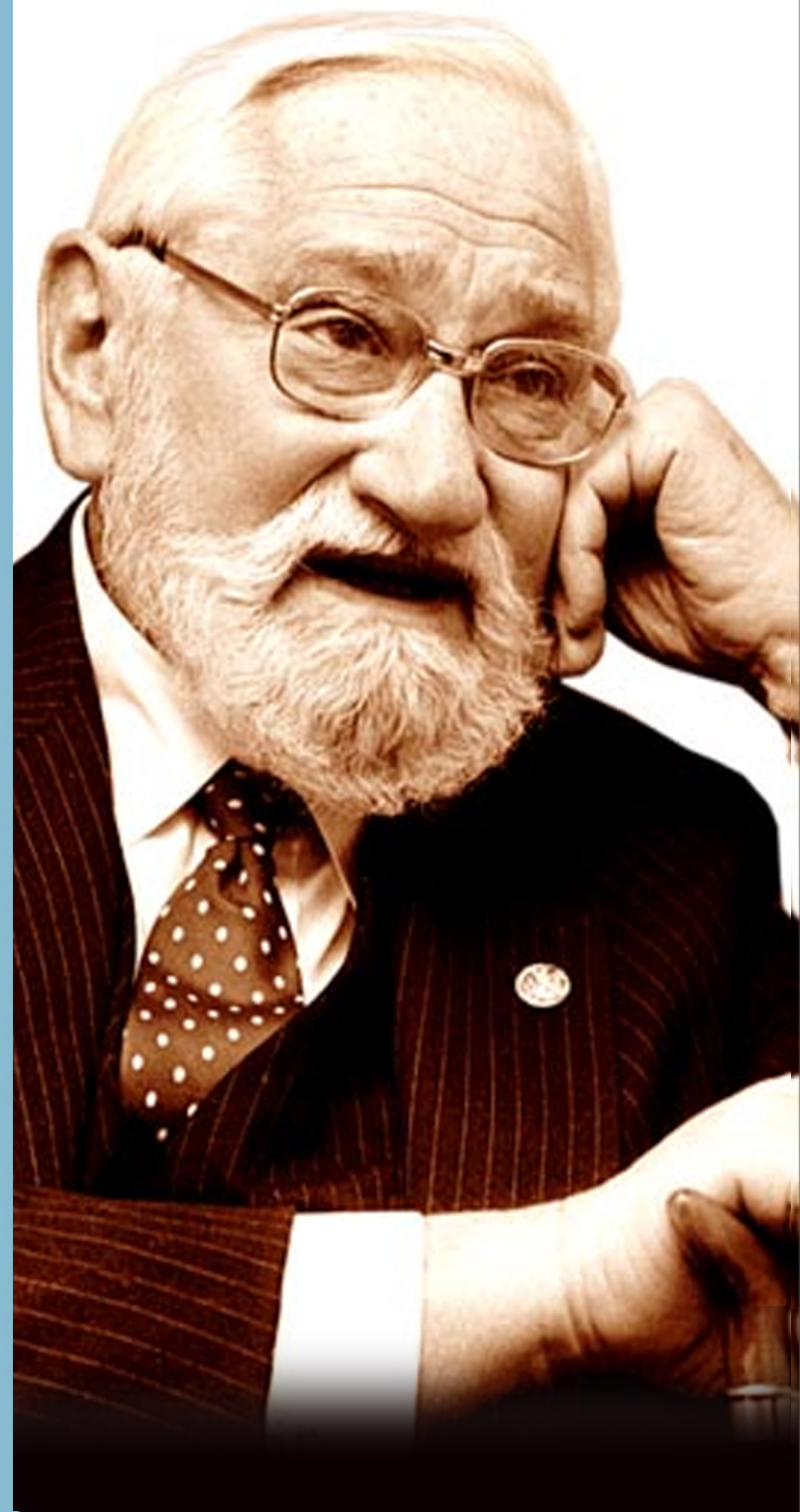
- Il Liceo A.B. Sabin nasce come liceo scientifico nel 1972
- successivo sviluppo dei suoi indirizzi:
 - scienze umane
 - scienze applicate
 - scientifico-sportivo
- tradizione consolidata di studi scientifici e umanistici
- offerta formativa ricca e varia
- in spazi recentemente rinnovati, aule di laboratorio e strumenti tecnologici per la didattica.



S A B I N

L	SCIENTIFICO TRADIZIONALE
I	SCIENTIFICO SCIENZE APPLICATE
C	SCIENTIFICO SPORTIVO E SCIENZE APPLICATE SPORTIVO
E	DELLE SCIENZE UMANE
O	DELLE SCIENZE UMANE OPZIONE ECONOMICO SOCIALE

Via G.Matteotti, 7 | 40129 Bologna
Tel. 051 6314611 | Fax. 051 6314603
www.liceosabin.it | sabin@liceosabin.eu





Perché scegliere il Sabin

Perché il Liceo Sabin

- valorizza le **eccellenze** con progetti di interesse nazionale o internazionale e percorsi di potenziamento del curriculum.
- è attento al **benessere dello studente**, del quale cura l'inclusione nel percorso formativo e l'integrazione in classe
- fornisce **solidi strumenti culturali** e metodologici per l'apprendimento permanente
- promuove le **attitudini del singolo**, ne stimola la curiosità e gli interessi, grazie alla varietà degli indirizzi di studio e dei progetti curricolari ed extracurricolari presenti nel piano dell'offerta formativa



5 LICEI SCIENTIFICI

L

SCIENTIFICO TRADIZIONALE

I

SCIENTIFICO SCIENZE APPLICATE

C

SCIENTIFICO SPORTIVO E
SCIENZE APPLICATE SPORTIVO

E

DELLE SCIENZE UMANE

O

DELLE SCIENZE UMANE
OPZIONE ECONOMICO SOCIALE



Liceo Scientifico Tradizionale

Equilibrio tra discipline scientifiche e umanistiche per uno sguardo a 360 gradi sulla realtà

- Approfondimenti multidisciplinari su temi ambientali
- Percorsi di sperimentazione didattica del latino



Liceo Scientifico **Tradizionale**

	1°	2°	3°	4°	5°
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4
Lingua e cultura latina	3	3	3	3	3
Lingua e cultura inglese	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 o alternativa	1	1	1	1	1
Totale	27	27	30	30	30



Liceo delle Scienze Applicate

Studio dell'Informatica e approfondimento delle conoscenze scientifico-tecnologiche.

Fornisce competenze avanzate negli studi scientifico-tecnologici, con particolare riferimento:

- scienze matematiche, fisiche,
- chimiche, biologiche,
- alle loro applicazioni
- all'informatica.



Liceo delle Scienze Applicate

	1°	2°	3°	4°	5°
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
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 o alternative	1	1	1	1	1
Totale	27	27	30	30	30



Liceo delle Scienze Applicate

Potenziamento scientifico informatico

Il percorso, orientato al raggiungimento di una preparazione di grado elevato in campo scientifico, si propone di integrare tra loro le conoscenze di matematica, fisica e informatica. È consigliato a studenti molto portati allo studio con un'ottima predisposizione alle discipline scientifiche e interessati a un impegno scolastico aggiuntivo.



Liceo delle Scienze Applicate

Potenziamento scientifico informatico

	1°	2°	3°	4°	5°
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
Matematica	6	5	4	4	4
Informatica	2	2	3	3	3
Fisica	3	3	4	4	4
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 o alternative	1	1	1	1	1
Totale	29	29	32	32	32



Liceo Scientifico Sportivo

La formazione scientifica e umanistica, offerte dal liceo scientifico, sono affiancate da un'intensificazione dell'insegnamento di scienze motorie e sportive, sia in relazione alla pratica sportiva che agli approfondimenti teorici e all'educazione alla salute.

Il corso prevede inoltre l'introduzione nel triennio del Diritto e dell'Economia dello sport.

Lo studio e la pratica delle discipline sportive hanno naturali connessioni con la fisica, la biologia, la fisiologia, la biomeccanica, la chimica e la statistica.



Liceo Scientifico Sportivo

	1°	2°	3°	4°	5°
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
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
Scienze motorie e sportive	3	3	3	3	3
Discipline sportive	3	3	2	2	2
Religione o attività alternative	1	1	1	1	1
Totale	27	27	30	30	30



Liceo delle Scienze Applicate Sportivo

Un piano di studi organico e funzionale:

- formazione scientifica più accentuata rispetto al liceo sportivo
- intensificazione dell'insegnamento di scienze motorie e discipline sportive rispetto al liceo delle scienze applicate
- pratica sportiva, approfondimenti teorici e educazione alla salute.

lo studio e la pratica delle discipline sportive hanno naturali connessioni con la fisica, la biologia, la fisiologia, la biomeccanica, la chimica e la statistica.



Liceo delle Scienze Applicate Sportivo

	1°	2°	3°	4°	5°
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
Matematica*	4	4	4	4	4
Informatica			3	2	2
Fisica	2	2	3	3	3
Scienze naturali**	4	4	3	4	4
Storia dell'arte			2	3	2
Scienze motorie e sportive	3	3	2	3	3
Discipline sportive	3	3	2		
Religione o attività alternative	1	1	1	1	1
Totale	27	27	31	31	30



Criteri di ammissione per i Licei Sportivi

- **Residenza** nella provincia
- Equilibrata presenza di alunni e alunne:
 - stesse **percentuali** rispetto alle **domande di iscrizione** pervenute
- **Profitto** scolastico al termine **della classe seconda** in tutte le discipline curriculari, comprensive del voto di comportamento
- **Consiglio orientativo** della scuola media
- Nei casi di parità viene considerata la media dei voti di Scienze Motorie e Matematica
- **Idoneità** all'attività sportiva
- Si formeranno due classi di 28 alunni



2 LICEI SCIENZE UMANE

L

SCIENTIFICO TRADIZIONALE

I

SCIENTIFICO SCIENZE APPLICATE

C

SCIENTIFICO SPORTIVO E
SCIENZE APPLICATE SPORTIVO

E

DELLE SCIENZE UMANE

O

DELLE SCIENZE UMANE
OPZIONE ECONOMICO SOCIALE



Liceo delle Scienze Umane

Il liceo che esplora la tradizione per leggere e interpretare la contemporaneità

Il piano di studi evidenzia i valori della convivenza sociale indagando le ragioni storiche, filosofiche e pedagogiche fondanti della cultura occidentale anche attraverso lo studio della lingua e civiltà latina.

Il Liceo Sabin propone un'ora in più di Italiano nel biennio per potenziare il profilo umanistico dell'indirizzo.

Proposte formative curricolari , ed extra curricolari in direzione dell'uso delle conoscenze, con esperti e partner, anche in contesti esterni: osservare e interpretare il lavoro socio-educativo



Liceo delle Scienze Umane

	1°	2°	3°	4°	5°
Lingua e letteratura italiana	5	5	4	4	4
Lingua e cultura latina	3	3	2	2	2
Storia e Geografia	3	3			
Storia			2	2	2
Filosofia			3	3	3
Scienze umane*	4	4	5	5	5
Diritto ed Economia	2	2			
Lingua e cultura inglese	3	3	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 o alternative	1	1	1	1	1
Totale	28	28	30	30	30



Liceo Economico Sociale

LES: Il Liceo della contemporaneità che esplora la società della conoscenza

- Aiuta a capire la **contemporaneità** e i complessi fenomeni economici, sociali e culturali che la caratterizzano
- Favorisce la costruzione di una **cittadinanza attiva** fondata su un atteggiamento critico e responsabile
- Valorizza l'interdipendenza dei **fenomeni economico-sociali**, istituzionali e culturali nella loro dimensione locale/globale
- Sviluppa la capacità di misurare le grandezze economiche e sociali attraverso gli **strumenti matematico-statistici**



LES-Liceo Economico Sociale

	1°	2°	3°	4°	5°
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4
Storia e Geografia	3	3			
Storia			2	2	2
Filosofia			2	2	2
Scienze Umane*	3	3	3	3	3
Diritto ed Economia politica	3	3	3	3	3
Lingua e cultura inglese	3	3	3	3	3
Lingua e cultura spagnola	3	3	3	3	3
Matematica**	3	3	3	3	3
Fisica			2	2	2
Scienze naturali***	2	2			
Storia dell'arte			2	2	2
Scienze motorie e sportive	2	2	2	2	2
Religione o alternative	1	1	1	1	1
Totale	27	27	30	30	30



Principali progetti

- Lingue straniere: Lettorato - Corsi per certificazioni europee
- Scambi linguistici e culturali con istituti di paesi europei ed extra europei
- Stage e viaggi di istruzione
- Laboratorio di teatro (anche in lingua straniera)
- Arte e Beni culturali: Classe Amica FAI e Apprendisti Ciceroni
- Club delle scienze
- Giardino delle Muse
- Borse di studio estive
- Volontariato sociale
- Educazione alla salute, alla tutela dell'ambiente, alla legalità
- CIC (Centro di Informazione e Consulenza): sportello di ascolto e relazione d'aiuto per studenti e famiglie
- Centro Sportivo Scolastico (attività sportive pomeridiane)



CONFRONTO FRA I DUE LICEI

LICEO SCIENZE UMANE

LATINO PER 5 ANNI

SCIENZE UMANE PER 5 ANNI
(ANTROPOLOGIA, **PEDAGOGIA**,
SOCIOLOGIA, PSICOLOGIA)

SCIENZE NATURALI PER 5 ANNI

DIRITTO ED ECONOMIA PER 2 ANNI

LICEO ECONOMICO SOCIALE (LES)

DUE LINGUE STRANIERE PER 5 ANNI

SCIENZE UMANE PER 5 ANNI
(ANTROPOLOGIA, **METODOLOGIA DELLA
RICERCA**, SOCIOLOGIA, PSICOLOGIA)

SCIENZE NATURALI PER 2 ANNI

DIRITTO ED ECONOMIA PER 5 ANNI



Alcune risposte a domande frequenti

- Le lezioni si svolgono dal lunedì al venerdì solo per le classi del biennio
- Tutte le aule sono dotate di LIM
- Laboratori: tre di informatica, due di fisica uno di chimica e uno di biologia
- La sede scolastica è unica
- Permessi di entrata/uscita permanenti per gli studenti pendolari
- Elevata stabilità del personale docente di ruolo
- Attività di riallineamento, recupero, e tutoraggio tra pari per gli studenti con difficoltà
- I genitori sono organizzati in un comitato che collabora permanentemente con il Dirigente Scolastico e il Consiglio d'Istituto

DATE OPEN DAY PER L'ANNO SCOLASTICO 2019/20

OPEN DAY



VENERDÌ 30 NOVEMBRE 2018

LICEI SCIENTIFICI

SABATO 15 DICEMBRE 2018

LICEO SPORTIVO

OPEN DAY



OPEN DAY



SABATO 19 GENNAIO 2019

LICEI SCIENZE UMANE



FONDI
STRUTTURALI
EUROPEI

pon
2014-2020



SCIENTIFICO STATALE S A B I N

Via Matteotti, 7 / 40129 Bologna / Tel. 051 63 14 611 / fax 051 6314 603 / Cod. Fisc. 800 724 703 72
e-mail: sabin@liceosabin.eu / web: www.liceosabin.it / pec: bops04000p@pec.istruzione.it



PER L'ATTENZIONE!