

Il Liceo Scientifico Statale Alessandro Serpieri offre una vasta offerta formativa, arricchita dalle attività curricolari ed extracurricolari e da altri servizi per il successo formativo di studentesse e studenti.

Eccone una selezione:

Attività di potenziamento ed approfondimento

Quotidiano in classe; Laboratorio sul metodo di studio; Laboratorio di scrittura; Olimpiadi di Italiano, Matematica, Fisica, Informatica, Statistica, Chimica, Scienze naturali; Laboratori scientifici su ambiente, energia e ingegneria genetica; Sportelli didattici di Inglese, Latino, Matematica, Fisica, Scienze.

Certificazioni linguistiche

PET, FCE, DELE, DELF

Certificazioni informatiche

ECDL (patente europea del computer)

Corsi di preparazione ai test universitari

Corso di Matematica e logica;
Corso di Chimica e Biologia

Attività relative alle tematiche adolescenziali

Educazione all'affettività ed alla sessualità;
Prevenzione al bullismo e cyberbullismo;
Sportello help;
Prevenzione dell'uso di droga e alcool

Altre attività extracurricolari

Giornalino di istituto;
Gruppo sportivo;
Giornate FAI di Primavera;
Laboratorio teatrale stabile;
Percorsi di cittadinanza attiva;
Incontri con l'autore;
Attività di educazione alla memoria;
Soggiorni linguistici in Gran Bretagna, Irlanda, Spagna
Orientamento in entrata e post diploma

Spazi e Risorse

Laboratorio di Fisica,
Laboratorio di Chimica,
Laboratori di Informatica,
Laboratorio linguistico 3.0;
Palestra;
Biblioteca in rete col servizio bibliotecario Opac Romagna;
Auditorium;
Aula Audiovisivi

Attività per il PCTO (Percorsi per le Competenze Trasversali e per l'Orientamento, ex alternanza scuola/lavoro)

collaborazione con Enti e Società che appartengono al settore pubblico, privato e al Terzo Settore. Periodi di alternanza anche all'estero, sia in centri di ricerca sia presso aziende private ed enti pubblici.

Percorso di potenziamento e orientamento

Biologia con curvatura biomedica

Funzione di orientamento post-diploma verso le facoltà sanitarie, durata triennale, monte ore annuale di 50 ore di cui 20 ore tenute dai docenti di scienze, 20 ore dai medici indicati dagli ordini provinciali, 10 ore "sul campo", presso strutture sanitarie, ospedali, laboratori di analisi.

Per ulteriori dettagli si rimanda
al Piano dell'Offerta Formativa pubblicato sul sito
www.liceoserpieri.it/ptof/



LICEO SCIENTIFICO STATALE A. SERPIERI RIMINI



*Da una lunga tradizione educativa
una scuola nuova e inclusiva,
rispettosa dei bisogni del territorio
e delle soggettività
che lo abitano e lo attraversano,
aperta al presente,
proiettata verso il futuro*

Liceo Statale A. Serpieri Via Sacramora, 52
47922 Viserba di Rimini (RN)
Tel: 0541 733150
rnps05000c@istruzione.it
www.liceoserpieri.it



Indirizzi di studio

Il Liceo Scientifico Serpieri, in conformità con la normativa vigente e utilizzando la quota di autonomia, propone i seguenti indirizzi:

Liceo scientifico

Liceo scientifico - opzione scienze applicate

Liceo scientifico ad indirizzo sportivo

Liceo scientifico con bilinguismo

Liceo scientifico - opzione scienze applicate con bilinguismo

N.B. Per tutti gli indirizzi la formazione delle classi è soggetta al raggiungimento di un numero minimo di studenti (le classi vengono autorizzate dall'Ufficio Scolastico Regionale dell'Emilia-Romagna)

Liceo Scientifico Indirizzo Sportivo	1° anno	2° anno	3° anno	4° anno	5° anno
Lingua e cultura 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 **	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	3	3	3
Religione cattolica o Attività alternative	1	1	1	1	1
Ore settimanali	27	27	30	30	30

* Con Informatica al primo biennio
** Biologia, Chimica, Scienze della Terra

Liceo Scientifico	1° anno	2° anno	3° anno	4° anno	5° anno
Lingua e cultura 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 **	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
Ore settimanali	27	27	30	30	30

* Con Informatica al primo biennio
** Biologia, Chimica, Scienze della Terra

Liceo Scientifico con Bilinguismo	1° anno	2° anno	3° anno	4° anno	5° anno
Lingua e cultura italiana	4	4	4	4	4
Lingua e cultura latina	3	3	3	2	2
Lingua e cultura inglese	3	2	3	3	3
Lingua e cultura 2° lingua *	2	2	2	2	2
Storia e Geografia	3	2			
Storia			2	2	2
Filosofia			2	3	3
Matematica	5	4	4	4	4
Fisica	2	2	2	3	3
Scienze **	2	2	3	2	3
Disegno e storia dell'arte	0	3	2	2	2
Scienze motorie e sportive	2	2	2	2	1
Religione cattolica o Attività alternative	1	1	1	1	1
Ore settimanali	27	27	30	30	30

* A scelta tra Francese, Spagnolo o Tedesco
** Biologia, Chimica, Scienze della Terra

Liceo Scientifico Opzione Scienze Applicate	1° anno	2° anno	3° anno	4° anno	5° anno
Lingua e cultura italiana	4	4	4	4	4
Informatica	2	2	2	2	2
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
Fisica	2	2	3	3	3
Scienze *	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
Ore settimanali	27	27	30	30	30

* Biologia, Chimica, Scienze della Terra

Opzione Scienze Applicate con Bilinguismo	1° anno	2° anno	3° anno	4° anno	5° anno
Lingua e cultura italiana	4	4	4	4	4
Informatica	2	2	2	2	2
Lingua e cultura inglese	3	2	3	3	3
Lingua e cultura 2° lingua *	2	2	2	2	2
Storia e Geografia	2	2			
Storia			2	2	2
Filosofia			2	2	2
Matematica	5	4	4	4	4
Fisica	2	2	2	3	3
Scienze **	4	3	4	4	5
Disegno e storia dell'arte	0	3	2	2	2
Scienze motorie e sportive	2	2	2	2	1
Religione cattolica o Attività alternative	1	1	1	1	1
Ore settimanali	27	27	30	31	31

* A scelta tra Francese, Spagnolo o Tedesco
** Biologia, Chimica, Scienze della Terra