

PIANO DI STUDIO A.S. 2019/2020

DISCIPLINE	I	II	III	IV	V
Religione cattolica	1	1	1	1	1
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	5	5
Lingua e cultura latina	3	3	3	2	2
Lingua e cultura inglese (CON MADRELINGUA)	4	4	4	3	3
Storia e geografia	3	3			
Storia			2	3	3
Filosofia			3	3	3
Matematica con informatica al biennio	5	5	4	4	4
Fisica	2	2	4	4	4
Scienze naturali *	2	2	3	3	3
Laboratori **	1	1	1	1	1
Disegno e storia dell'arte	2	2	2	2	2
Scienze motorie e sportive	2	2	2	2	2
Totale ore settimanali	29	29	33	33	33

* *Biologia, Chimica, Scienze della Terra*

** *I Laboratori si svolgono con 16 moduli di 2 ore pomeridiane nell'arco dell'anno, distribuiti nel primo biennio in: 5 moduli di Fisica, 6 di Scienze e 5 di Architettura; nel secondo biennio in: 4 moduli di Fisica, 7 di Scienze e 5 di Architettura; in quinta: 4 moduli di Fisica, 9 di Scienze e 3 di Architettura.*

La durata delle lezioni è di **55 minuti** (con un tempo scuola complessivo equivalente all'orario ministeriale con ore di 60 minuti).

Le lezioni iniziano alle 8,00. Intervallo di 15 minuti fra la 3^a e 4^a ora.

POTENZIAMENTI

- FISICA: triennio
- LABORATORI: fisica, scienze, architettura : dalla prima alla quinta
- INGLESE: primi tre anni (con madrelingua dalla prima alla quinta)
- LINGUE STRANIERE: corsi facoltativi di spagnolo e tedesco
- ITALIANO: ultimi due anni
- STORIA: ultimi due anni

N.B.1 E' in programma per ciascuna classe una dotazione annuale di ore di informatica, da utilizzare in compresenza a supporto dell'attività didattica dei docenti delle varie discipline (con particolare riguardo a Matematica, che nel primo biennio prevede esplicitamente tale insegnamento).

N.B.2 E' proposto un corso facoltativo di Spagnolo e di Tedesco (con struttura e moduli, mattutini e pomeridiani), anche finalizzato al conseguimento delle certificazioni internazionali.