

Estratto del Regolamento degli studi liceali del 25 giugno 2008

Piano delle lezioni settimanali

Il piano delle lezioni settimanali obbligatorie è stabilito come segue:

Opzione specifica: **Greco**

	I	II	III	IV
Italiano	4*	4*	4	4
II lingua:				
Francese 2 o Tedesco	3	3	3	3
III lingua:				
Latino	4	4	4	4
IV lingua ¹⁾ :				
Greco	3			
Matematica	4*	3	3	4
Scienze sperimentali:				
Fisica	2	2	1	–
Laboratorio di fisica		1*		
Chimica	2	2	1	–
Laboratorio di chimica		1*		
Biologia	2	2	1	–
Laboratorio di biologia		1*		
Scienze umane:				
Storia	2	2	3	2
Geografia	–	1	2	2
Filosofia	–	–	2	2
Arti:				
Musica o Arti visive	2	2	–	–
Introduzione alla storia dell'arte	–	2	–	–
Opzione specifica	–	3	3	4
Opzione complementare	–	–	2	2
Lavoro di maturità ²⁾	–	–	1	1
Discipline obbligatorie:				
Introduzione all'economia e al diritto	1	–	–	2
Educazione fisica e sportiva	3	3	3	2
Totale ore	34	34	33	32
Insegnamento religioso	(1)	(1)	(1)	(1)

Opzioni specifiche: **Latino**
Francese
Tedesco
Inglese
Spagnolo

	I	II	III	IV
Italiano	4*	4*	4	4
II lingua:				
Francese 2 o Tedesco	3	3	3	3
III lingua:				
Francese 1 o Francese 2 o Tedesco o Inglese	3	3	3	3
o Latino	4	3	3	3
IV lingua ¹⁾ :				
Francese 1 o Francese 2 o Tedesco o Inglese o Spagnolo	3	–	–	–
o Latino	4	–	–	–
Matematica	4*	3	3	4
Scienze sperimentali:				
Fisica	2	2	1	–
Laboratorio di fisica		1*		
Chimica	2	2	1	–
Laboratorio di chimica		1*		
Biologia	2	2	1	–
Laboratorio di biologia		1*		
Scienze umane:				
Storia	2	2	3	2
Geografia	–	1	2	2
Filosofia	–	–	2	2
Arti:				
Musica o Arti visive	2	2	–	–
Introduzione alla storia dell'arte	–	2	–	–
Opzione specifica	–	4	4	4
Opzione complementare	–	–	2	2
Lavoro di maturità ²⁾	–	–	1	1
Discipline obbligatorie:				
Introduzione all'economia e al diritto	1	–	–	2
Educazione fisica e sportiva	3	3	3	2
Totale ore	33/34	34	33	31
Insegnamento religioso	(1)	(1)	(1)	(1)

Opzioni specifiche: **Fisica e Applicazioni della matematica
 Biologia e Chimica**

	I	II	III	IV
Italiano	4*	4*	4	4
II lingua:				
Francese 2 o Tedesco	3	3	3	3
III lingua:				
Francese 1 o Francese 2 o Tedesco o Inglese	3	3	3	3
o Latino	4	3	3	3
IV lingua ¹⁾ :				
Francese 1 o Francese 2 o Tedesco o Inglese o Spagnolo	(3)	–	–	–
o Latino	(4)	–	–	–
Matematica	4*	5	5	5
Scienze sperimentali:				
Fisica	2	3	–	–
Laboratorio di fisica		1*		
Chimica	2	3	–	–
Laboratorio di chimica		1*		
Biologia	2	3	–	–
Laboratorio di biologia		1*		
Scienze umane:				
Storia	2	2	3	2
Geografia	–	1	2	2
Filosofia	–	–	2	2
Arti:				
Musica o Arti visive	2	2	–	–
Introduzione alla storia dell'arte	–	2	–	–
Opzione specifica	–	–	6*	6*
Opzione complementare	–	–	2	2
Lavoro di maturità ²⁾	–	–	1	1
Discipline obbligatorie:				
Introduzione all'economia e al diritto	1	–	–	2
Educazione fisica e sportiva	3	3	3	2
Totale ore	30	35	34	34
Insegnamento religioso	(1)	(1)	(1)	(1)

Opzione specifica: Economia e diritto				
	I	II	III	IV
Italiano	4*	4*	4	4
II lingua:				
Francese 2 o Tedesco	3	3	3	3
III lingua:				
Francese 1 o Francese 2 o Tedesco o Inglese	3	3	3	3
o Latino	4	3	3	3
IV lingua ¹⁾ :				
Francese 1 o Francese 2 o Tedesco o Inglese o Spagnolo	(3)	–	–	–
o Latino	(4)	–	–	–
Matematica	4*	3	3	4
Scienze sperimentali:				
Fisica	2	2	1	–
Laboratorio di fisica		1*		
Chimica	2	2	1	–
Laboratorio di chimica		1*		
Biologia	2	2	1	–
Laboratorio di biologia		1*		
Scienze umane:				
Storia	2	2	3	2
Geografia	–	1	2	2
Filosofia	–	–	2	2
Arti:				
Musica o Arti visive	2	2	–	–
Introduzione alla storia dell'arte	–	2	–	–
Opzione specifica	–	4	5	5
Opzione complementare	–	–	2	2
Lavoro di maturità ²⁾	–	–	1	1
Discipline obbligatorie:				
Introduzione all'economia e al diritto	1	–	–	2
Educazione fisica e sportiva	3	3	3	2
Totale ore	30	34	34	32
Insegnamento religioso	(1)	(1)	(1)	(1)

¹ L'allievo che si iscrive alla prima liceo può seguire una quarta lingua. Tale scelta è obbligatoria per chi intende seguire dalla seconda un'opzione specifica nel settore delle lingue.

² Due ore nel secondo semestre del terzo anno, due ore nel primo semestre del quarto anno

* I corsi di esercitazioni pratiche di laboratorio nelle discipline fondamentali delle scienze sperimentali si svolgono, di regola, con metà classe. Il totale delle ore di laboratorio per disciplina deve essere equivalente a un'ora settimanale per un anno scolastico. La collocazione sull'arco del biennio delle ore di esercitazioni pratiche di laboratorio per disciplina è stabilita dalle direzioni degli istituti.

I corsi di laboratorio di italiano, di un'ora settimanale in prima e in seconda, sono integrati nell'insegnamento della materia e si svolgono, di regola, con metà classe.

Il corso di laboratorio di matematica, di un'ora settimanale in prima, è integrato nell'insegnamento della materia e si svolge, di regola, con metà classe.

Le esercitazioni pratiche di laboratorio nelle opzioni specifiche fisica e applicazioni della matematica, biologia e chimica sono organizzate nell'ambito delle ore previste nel piano delle lezioni settimanali.