

## IL CURRICOLO DEL LICEO SCIENTIFICO DELLA RIFORMA

«Il percorso del Liceo Scientifico approfondisce il nesso tra scienza e tradizione umanistica, favorendo l'acquisizione delle conoscenze e dei metodi propri della matematica e delle scienze sperimentali. Fornisce allo studente le conoscenze, le abilità e le competenze necessarie per seguire lo sviluppo della ricerca scientifica e tecnologica e per individuare le interazioni tra le diverse forme del sapere, assicurando la padronanza dei linguaggi, delle tecniche e delle metodologie relative» (Art. 8 legge 133 – 6 agosto 2008).

	1°anno	2°anno	3° Anno	4°Anno	5°Anno
<b>Lingua e Letteratura Italiana</b>	4	4	4	4	4
<b>Lingua e Cultura Latina</b>	3	3	3	3	3
<b>Lingua e Cultura Straniera</b>	3	3	3	3	3
<b>Storia e Geografia</b>	3	3	-	-	-
<b>Storia</b>	-	-	2	2	2
<b>Filosofia</b>	-	-	3	3	3
<b>Matematica*</b>	5	5	4	4	4
<b>Fisica</b>	2	2	3	3	3
<b>Scienze Naturali**</b>	2	2	3	3	3
<b>Educazione Civica***</b>	1				
<b>Scienze Motorie e Sportive</b>	2	2	2	2	2
<b>Disegno e Storia dell'Arte</b>	2	2	2	2	2
<b>Religione Cattolica o A.A.</b>	1	1	1	1	1
<b>Totale ore</b>	28	27	30	30	30

\* insegnamento con informatica (C.M. n° 94 del 18/10/2011)

\*\* insegnamento di biologia, chimica e scienze della terra (C.M. n° 94 del 18/10/2011)

\*\*\* insegnamento frontale inserito nel quadro orario settimanale