

Liceo Scientifico

Questo indirizzo privilegia l'analisi dei fenomeni scientifici, sia rispetto all'appropriazione del linguaggio fisico e matematico, che all'approfondimento delle discipline chimiche, biologiche e geologiche.

L'area delle discipline umanistiche fornisce strumenti essenziali per acquisire una visione complessiva delle realtà storiche e delle espressioni culturali della società umana, oltre alla padronanza dei linguaggi connessi alle tecniche ed alle metodologie relative.

PROSPETTIVE in USCITA

1. Accesso a tutte le facoltà, in particolare a quelle scientifiche e linguistiche, grazie all'ottima preparazione di base
2. Accesso all'attività produttiva, direttamente o attraverso corsi post-diploma e corsi di formazione professionale superiore o di specializzazione, attivati dallo Stato in collaborazione con le Regioni o il mondo del lavoro
3. Acquisizione di prerequisiti per forme di professionalità attinenti all'ambito dei beni culturali ed alle tecniche di comunicazione
4. Accesso ai tutti i concorsi pubblici: settore amministrativo, settore informatico, salvaguardia del territorio, salute e servizi

Alcune attività particolarmente significative

1. Preparazione e animazione delle attività della SETTIMANA SCIENTIFICA
2. Potenziamento delle materie scientifiche con preparazione e partecipazione alle OLIMPIADI di FISICA, CHIMICA, INFORMATICA e ai GIOCHI di ARCHIMEDE (matematica)
3. Laboratori umanistici e umanistico-scientifici.

Piano di Studi del Liceo SCIENTIFICO

	I Biennio		II Biennio		V Anno
	1° Anno	2° Anno	<i>Secondo Biennio e Quinto Anno costituiscono un percorso formativo unitario</i>		
Lingua e letteratura 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 con informatica	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 cattolica o Attività alternative	1	1	1	1	1
Totale Ore Settimanali	27	27	30	30	30

** Biologia, Chimica, Scienze della Terra

N.B. È previsto l'insegnamento, in lingua straniera, di una disciplina non linguistica (CLIL) compresa nell'area delle attività e degli insegnamenti obbligatori per tutti gli studenti o nell'area degli insegnamenti attivabili dalle istituzioni scolastiche nei limiti del contingente di organico ad esse annualmente assegnato.