

IL LICEO SCIENTIFICO

Il corso scientifico, perfetto equilibrio tra discipline scientifiche e umanistiche, fornisce una solida preparazione di base e l'acquisizione di un metodo di studio pienamente autonomo. I saperi acquisiti alla fine del quinquennio consentiranno agli studenti di proseguire in modo sicuro gli studi universitari di ogni tipo, sia di ambito scientifico-tecnologico, sia di area umanistica e linguistica.

- Inoltre, il diploma del Liceo scientifico offre ulteriori possibilità occupazionali:
- Accesso alle accademie militari ed all'Istituto Superiore di Educazione Fisica.
 - Possibilità di partecipare ai concorsi per la carriera nelle amministrazioni statali, parastatali, provinciali, comunali.
 - Immediato inserimento nel mondo del lavoro, alle condizioni di apprendistato decise dalle aziende e dai servizi (in particolare nel settore informatico, della salvaguardia del territorio e della salute).

L'Istituto Superiore di Secondo grado, **Carlo Miranda**, nasce sul territorio di Frattamaggiore, a nord di Napoli, su un territorio di circa 5,32 Kmq. Il suo battesimo avviene nel 1988, intitolando l'Istituto al matematico Carlo Miranda, originario di Frattamaggiore.

Il comune è situato nella zona interna dell'agro campano, a 42 metri sul livello del mare e a 12 km dal capoluogo regionale con il quale è collegato mediante un servizio di autolinea e dalla Stazione FF. SS. Confina a nord con Frattaminore, a sud con Casoria e Casavatore, a est con Afragola e ad ovest con Grumo Nevano.

STRUTTURE E SERVIZI

- Laboratorio multimediale con collegamento in fibra
- Laboratorio di fisica e di scienze
- Aule dotate di lavagne e proiettori interattivi multimediali
- Auditorium attrezzato con le migliori strumentazioni audio
- Palestra coperta e esterna



MATERIE	ANNO SCOLASTICO				
	I	II	III	IV	V
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4
Lingua e cultura latina	3	3	3	3	3
Lingua e cultura inglese	3	3	3	3	3
Storia e Geografia	3	3			
Storia			2	2	2
Filosofia				3	3
Matematica*	5	5	4	4	4
Fisica	2	2	3	3	3
Biologia, Chimica, Scienze della Terra	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

* Con Informatica al primo biennio

