

ORARIO SCOLASTICO

LICEO SCIENTIFICO OPZIONE SCIENZE APPLICATE

Ore settimanali/classi

Insegnamenti	1°	2°	3°	4°	5°
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4
Lingua e cultura straniera	3	3	3	3	3
Storia e geografia	3	3			
Storia			2	2	2
Filosofia			2	2	2
Matematica*	5	4	4	4	4
Informatica*	2	2	2	2	2
Fisica*	2	2	3	3	3
Scienze naturali* (Biologia, Chimica, Scienze d. Terra)	3	4	5	5	5
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 PER SETTIMANA DI 5 GIORNI	27	27	30	30	30

*discipline che prevedono le ore di laboratorio

Questa opzione del Liceo Scientifico, oltre a fornire una preparazione omogenea per affrontare tutte le facoltà universitarie, fornisce allo studente competenze particolarmente avanzate negli studi afferenti alla cultura scientifico-tecnologica, con particolare riferimento alle scienze matematiche, fisiche, chimiche, biologiche, all'informatica e alle loro applicazioni.

COME ARRIVARE

Mezzi di trasporto

Autobus:

412 - 213 - 553 - 541 - 312 - 112 - 314 - 409 - 545 - 501 - 810

Tram:

14 - 19 - 5

Ferrovia:

Stazione Prenestina

Metro C - fermata Teano



UNA DELLE AULE DIDATTICHE ATTREZZATE LIM



ATTIVITÀ AGGIUNTIVE E LABORATORI

Corsi di informatica ECDL (patente europea del computer) esami in sede
 conseguimento del patentino per ciclomotore;
 Certificazioni Cisco Network Academy;
 Sportello didattico per recupero e approfondimento;
 Attività di sostegno per studenti portatori di handicap;
 Attività di accoglienza specifica per studenti stranieri;
 Laboratorio teatrale, musicale e satellitare;
 Campionati sportivi studenteschi.

10 laboratori con PC di ultima generazione, con collegamento ad internet
 aule LIM (lavagne interattive multimediali) didattica avanzata giornaliera
 3 aule multimediali di cui 2 interconnesse attrezzate per video conferenze
 laboratori con LIM;
 1 laboratorio musicale;
 2 laboratori di chimica;
 1 laboratorio di fisica;
 2 biblioteche;
 2 palestre.