

IL PACINOTTI A COLPO D'OCCHIO

settimana corta
attività sportive
certificazioni linguistiche
olimpiadi nell'area scientifica e umanistica
Extreme Energy Events
classe digitale
classe studente musicista
sperimentazione studente atleta di livello
laboratorio di realtà virtuale
laboratorio mobile iPad
due aule di Informatica
cinque aule da Disegno
due laboratori di Fisica
tre laboratori di Scienze
biblioteca con più di 2300 volumi

VIENI A TROVARCI

con i bus CTM

Via Liguria linee 1, 3, 6, 13, 29, M
Via Brianza linee 1, 3, 5, 8, 9, 16, 20

oppure sul nostro sito web

<https://pacinotti.edu.it>

oppure contattaci

tel. 070. 490337

fax 070. 480970

mail caps050007@istruzione.it



LICEO SCIENTIFICO PACINOTTI

DAL 1923 IL LICEO SCIENTIFICO
DI CAGLIARI



QUESTO E' IL NOSTRO LICEO

Il Liceo Scientifico Antonio Pacinotti nasce nel 1923 come il primo e unico liceo scientifico della Sardegna. Nel 2020 l'istituto compirà 97 anni di esperienza nella formazione dei suoi studenti.

Il Liceo Scientifico Antonio Pacinotti è situato in una zona centrale di Cagliari facilmente raggiungibile sia da chi abita a Cagliari sia da chi abita nella provincia.



ORARIO DELLE LEZIONI

Tutte le classi frequentano le lezioni, in un unico turno antimeridiano, nella sede centrale di via Liguria o nella sede di via Brianza, con una rotazione di tre mesi per gruppi di corsi.

Le lezioni iniziano alle 8:20 e sono così distribuite nell'arco della settimana:

Settimana corta: Il biennio esce *tre* giorni alle 14:20 e *due* giorni alle 13:20. Il triennio esce *cinque* giorni alle 14:20.

Settimana lunga: Il biennio esce *quattro* giorni alle 13:20 e *due* giorni alle 12:20. Il triennio esce *sei* giorni alle 13:20.

	1°	2°	3°	4°	5°
Religione	1	1	1	1	1
Italiano	4	4	4	4	4
Latino	3	3	3	3	3
Inglese	3	3	3	3	3
Storia/Geografia	3	3			
Storia			2	2	2
Filosofia			3	3	3
Scienze	2	2	3	3	3
Matematica	5+1	5+1	4	4	4
Fisica	2	2	3	3	3
Disegno e Arte	2	2	2	2	2
Scienze motorie	2	2	2	2	2
Ore totali	28	28	30	30	30

LOCALI E ATTREZZATURE

Il Liceo è dotato di Laboratori di Fisica e Scienze, Laboratorio di Realtà Virtuale, Aula d'Informatica, Aule di Disegno, Aula di Lingue Straniere, Palestre coperte e campi esterni per le attività sportive. Le classi sono dotate di Lim e sono connesse a Internet.



PROGETTI

Olimpiadi di Italiano, Fisica, Matematica, Informatica, Scienze, Neuroscienze, Economia e Finanza, Statistica
Classe Digitale
Classe Studente Musicista
Sperimentazione Studente Atleta di Livello
Curvatura Biomedica
Curvatura Informatica
Giochi Sportivi
Festivalscienza
E.E.E. (Extreme Energy Events)
Novus
Premio Strega
Debate
Monumenti Aperti
Certamen Latinorum
Latin Comix
Scacchi
e tanto altro ancora....