

Liceo Scientifico Statale Francesco d'Assisi

Dal 1967



Una scuola APERTA INNOVATIVA INCLUSIVA



FONDI
STRUTTURALI
EUROPEI

pon
2014-2020



PER LA SCUOLA - COMPETENZE E AMBIENTI PER L'APPRENDIMENTO (D5E-FESR)



1

TRADIZIONE E INNOVAZIONE



Il liceo scientifico tradizionale offre una formazione idonea ad affrontare le sfide della modernità e dell'innovazione tecnico-scientifica accompagnando gli studenti nel raggiungimento dell'obiettivo educativo di diventare persone consapevoli e cittadini responsabili.

2

POTENZIAMENTO INTERNAZIONALE CAMBRIDGE

Il Liceo Scientifico a potenziamento internazionale prevede l'insegnamento in lingua Inglese di una o più discipline curriculari. Il liceo ha conseguito il riconoscimento come Centro Cambridge International da parte della University of Cambridge International Examinations.

La particolarità del percorso di studio liceale scientifico con IGCSE (International General certificate of Secondary Education) consiste nell'affiancare i programmi italiani con l'insegnamento in inglese di alcune materie caratterizzanti:

GEOGRAFIA, BIOLOGIA o FISICA,
INGLESE come seconda lingua.

Tutto ciò attenendosi ai programmi inglesi dell'IGCSE. *

Al termine del II anno esame Geography IGCSE;

Al termine del III anno esame Biology IGCSE +

Al termine del IV anno esame English as second language



*Il corso sarà soggetto a contributo economico annuale obbligatorio che copre i costi vivi per il mantenimento dei livelli richiesti da Cambridge: formazione docenti, retribuzione degli esperti madrelingua.

Ogni certificazione ha un costo che viene definito annualmente da CIE e che comprende l'invio del materiale d'esame, la valutazione e la certificazione finale. Il costo è comunque contenuto e inferiore a quello di altre certificazioni.

Valorizzazione dell'attività sportiva e sostegno didattico agli atleti di alto livello attraverso il Progetto Formativo Personalizzato.

Il progetto didattico "Studente-Atleta di Alto Livello" promuove il diritto allo studio e il successo formativo degli studenti impegnati in attività sportive agonistiche di alto livello.



*L'accesso alla sperimentazione didattica, che prevede il Progetto Formativo Personalizzato da parte del Consiglio di Classe, è consentito esclusivamente agli studenti-atleti che abbiano i requisiti previsti dal D.M. 279/2018.

$$A+B=C$$

Liceo Scientifico Tradizionale

Quadro orario



	I	II	III	IV	V
Italiano	4	4	4	4	4
Latino	3	3	3	3	3
Inglese	3	3	3	3	3
Geostoria	3	3			
Storia			2	2	2
Filosofia			3	3	3
Matematica	5	5	4	4	4
Fisica	2	2	3	3	3
Scienze	2	2	3	3	3
Dis. e St. Arte	2	2	2	2	2
Scienze motorie	2	2	2	2	2
Religione	1	1	1	1	1
Totale	27	27	30	30	30

Potenziamento Internazionale Cambridge

Quadro orario

	I	II	III	IV	V
Italiano	4	4	4	4	4
Latino	3	3	3	3	3
Inglese	3+2	3+2	3+1	3+1	3
Geostoria	3*	3*			
Storia			2	2	2
Filosofia			3	3	3
Matematica	5	5	4	4	4
Fisica	2	2	3	3	3
Scienze	2+1	2+1	3+1	3	3
Dis. e St. Arte	2	2	2	2	2
Scienze motorie	2	2	2	2	2
Religione	1	1	1	1	1
Totale	30	30	32	31	30



* 1 ora compresenza (Geography).

LABORATORI

Biblioteche

Aule di informatica

Aule di fisica

Aule di chimica

Aule di inglese

Aule di disegno



I SUPPORTI ALL'APPRENDIMENTO

- Attività di allineamento e accoglienza per gli studenti del 1° anno
- Sportello di ascolto
- Uso delle tecnologie multimediali
- Corsi di recupero
- Sportelli di sostegno didattico pomeridiani
- Tutoraggio peer to peer
- Orientamento per gli studenti del IV e V anno in vista delle scelte future
- Corso di italiano L2 per stranieri
- Strategie didattiche e progetti dedicati per alunni DVA e DSA
- Piani Formativi Personalizzati per Studenti Atleti di Alto Livello

ALTERNANZA SCUOLA - LAVORO (PCTO)

La scuola assicura, da anni, qualificati progetti formativi in modalità alternanza scuola lavoro con Università, CNR, ENEA, INFN, INGV, MIBACT, Sovrintendenza Archeologica di Roma, Legambiente, Istituti Bancari, Scuola Penny Wirtton.

CERTIFICAZIONI LINGUISTICHE PET FCE CAE

ATTIVITÀ CULTURALI INTEGRATIVE

Viaggi d'istruzione in Italia e all'estero

Visite a musei e mostre

Stage linguistici all'estero

Stage sportivi invernali

Partecipazione alle Olimpiadi di matematica, fisica, statistica, scienze e chimica

Laboratori di Storia e Giornalismo

Torneo di pallavolo

Incontri di degustazione scientifica (caffé scientifici) in compagnia di scienziati e professori universitari





Viale della Primavera, 207 - 00172 Roma

Tel. 06 121 122 745

Via Castore Durante, 11 - 00171 Roma

Tel. 06 121 122 765

liceofrancescodassisi.edu.it

Codice meccanografico RMPS10000A



Cambridge Assessment International Education

Cambridge International School



I moduli per l'iscrizione alle classi prime della scuola secondaria di II grado potranno essere compilati dalle famiglie attraverso la procedura on line tramite il portale "Iscrizioni on line" del sito del Ministero dell'Istruzione.