

LICEO SCIENTIFICO

NICCOLO' COPERNICO

UDINE



L'IDENTITÀ DEL LICEO COPERNICO

Il Copernico non è una soltanto una scuola ma un modo di vivere



PROGRAMMA DI ACCOGLIENZA

RECUPERI E SPORTELLO

PROGRAMMAZIONE PER DIPARTIMENTI

**ATTIVITÀ DI AMPLIAMENTO
DELL'OFFERTA FORMATIVA**

Perché iscriversi al
Copernico?

**Attenzione nei
confronti degli
studenti e delle
studentesse**

Scelte da fare al momento dell'iscrizione

1



PIANO DI STUDI

2



TEMPO SCUOLA

3

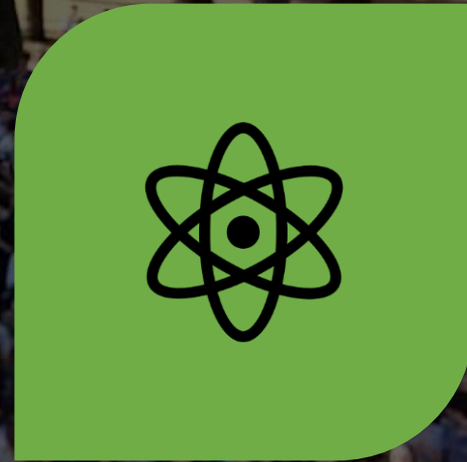


POTENZIAMENTO
(OPZIONALE)

1 Piani di studio

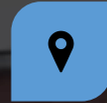


LICEO SCIENTIFICO



OPZIONE SCIENZE APPLICATE

1 Piani di studio (DPR 89/2010)



LICEO
SCIENTIFICO



OPZIONE
SCIENZE
APPLICATE

Il percorso del liceo scientifico è indirizzato allo studio del **nesso tra cultura scientifica e tradizione umanistica**. Favorisce l'acquisizione delle conoscenze e dei metodi propri della matematica, della fisica e delle scienze naturali. Guida lo studente ad approfondire ed a sviluppare le conoscenze e le abilità ed a maturare le competenze necessarie per seguire lo sviluppo della ricerca scientifica e tecnologica e **per individuare le interazioni tra le diverse forme del sapere**, assicurando la padronanza dei linguaggi, delle tecniche e delle metodologie relative, anche attraverso la pratica laboratoriale.

L'opzione «scienze applicate» fornisce allo studente **competenze particolarmente avanzate negli studi afferenti alla cultura scientifico-tecnologica**, con particolare riferimento alle scienze matematiche, fisiche, chimiche, biologiche, della terra, all'informatica e alle loro applicazioni.



Liceo Scientifico

CORSO BASE	Primo biennio		Secondo biennio		Quinto anno
	Primo anno	Secondo anno	Terzo anno	Quarto anno	
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4
Lingua e cultura latina	3	3	3	3	3
Lingua Inglese	3+1	3	3	3	3
Storia e Geografia	3	3			
Storia			2	2	2
Filosofia			3	3	3
Matematica	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 o attività alternative	1	1	1	1	1
TOTALE	27+1	27	30	30	30



Opzione scienze applicate

SCIENZE APPLICATE	Primo biennio		Secondo biennio		Quinto anno
	Primo anno	Secondo anno	Terzo anno	Quarto anno	
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4
Lingua Inglese	3+1	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	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 o attività alternative	1	1	1	1	1
TOTALE	27+1	27	30	30	30

2 Tempo scuola (soggetto a possibili future variazioni)

CLASSI		SETTIMANA LUNGA	SETTIMANA CORTA
PRIMA E SECONDA	Ingresso	8:05	8:05
	Uscita	12:55	13:50
	Lezione pomeridiana	Una volta alla settimana dalle 13:50 alle 17:10	Una volta alla settimana dalle 13:50 alle 17:10
TERZA, QUARTA E QUINTA	Ingresso	8:05	8:05
	Uscita	12:55	13:50

3 Piano di studio **liceo scientifico**



Potenziamento scientifico – informatico

- 2 ore settimanali di laboratorio
- Primi due bienni (4 anni)
- Attivabile solo a settimana lunga



Potenziamento scienze motorie

- Approfondimento di attività motorie (1 ora) e scienze (1 ora al secondo anno)
- Primo biennio (2 anni)
- Attivabile a solo a settimana corta



PO.(tenziamento).LI(ngue).S(traniere)

- 2 ore settimanali di lingua straniera (tedesco)
- Primi due bienni (4 anni)
- Attivabile solo a settimana lunga

3 Piano di studio **scienze applicate**



Potenziamento Fisica+ e Matematica+

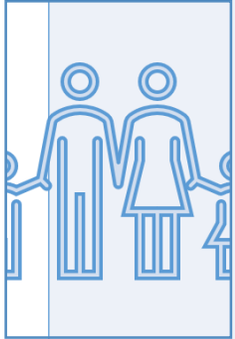
- 2 ore settimanali di laboratorio
- Primo biennio (due anni)
- Attivabile solo a settimana lunga



PO.(tenziamento).LI(ngue).S(traniere)

- 2 ore settimanali di lingua straniera (tedesco)
- Primi due bienni (quattro anni)
- Attivabile solo a settimana corta

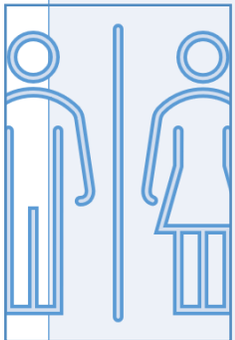
Criteri di accoglienza in caso di sovrannumero



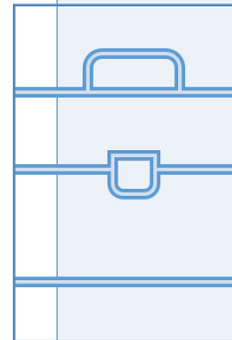
1. ***Criterio parentale***, con precedenza agli studenti con fratelli/sorelle che già frequentano il liceo



2. ***Criterio territoriale***, con precedenza agli studenti residenti nella provincia di Udine e tra questi i residenti nel territorio limitrofo a Udine, quindi a quelli provenienti da zone in cui non è presente un liceo scientifico o l'opzione scienze applicate (per gli studenti che esprimono tale scelta)



3. ***Criterio di genere***, tendenzialmente 50% maschi, 50% femmine, per gli indirizzi opzionali scientifico-matematico e delle scienze motorie



4. ***Criterio di prossimità lavorativa***. Genitori che lavorano a Udine

INFORMAZIONI ULTERIORI

Ampliamenti dell'Offerta Formativa



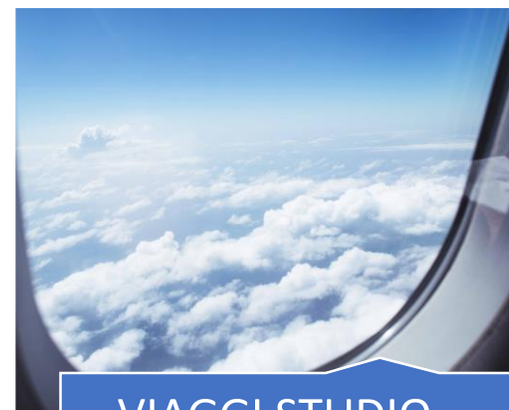
PROGETTI



GARE E CONCORSI



VISITE E VIAGGI DI
ISTRUZIONE



VIAGGI STUDIO -
SCAMBI



Unica

Cos'è Unica

Orientamento ≡

Vivere la scuola ≡

Strumenti ≡

LA SCUOLA DI **tutti**

Un modo nuovo per avvicinare
scuola, studenti, famiglie

Un mondo di servizi digitali **per accompagnare ragazze e ragazzi nel percorso di crescita**, per aiutarli a fare scelte consapevoli e a coltivare e far emergere i loro talenti



Gli esiti a distanza (successi all'Università)

- Il 91% degli studenti diplomati al Copernico si iscrivono all'Università.
- Il 92,3% di questi è in regola con gli esami al termine del primo anno.
- Corso di studi prescelto:

Le scelte universitarie dei diplomati al Copernico			
SCIENTIFICO	24,3%	GIURIDICO-POLITICO	6,4%
TECNICO	20,3%	MEDICINA	6,1%
ECONOMICO-STATISTICO	16,8%	SOCIALE	4,3%
UMANISTICO	11,1%	SCIENZE MOTORIE	2,2%
SANITARIO	8,5%		

Link e informazioni utili

- La piattaforma UNICA (<https://unica.istruzione.gov.it/it>)
- Il portale Iscrizioni On Line (<https://www.istruzione.it/iscrizionionline/>)
- Scuole in chiaro (<https://cercalatuascuola.istruzione.it/cercalatuascuola/>)
- Il codice meccanografico del Liceo Copernico (**UDPS05000P**)
- Sito del Liceo Scientifico «Niccolò Copernico» (<https://www.liceocopernico.edu.it/>)

“Sapere che sappiamo quel che sappiamo, e sapere che non sappiamo quel che non sappiamo, questa è la vera conoscenza.”

Niccolò Copernico (1473 – 1543)

