

L'offerta formativa del nostro Liceo

Certificazioni internazionali

FIRST, CAE, PROFICIENCY (lingua inglese)
DELF (lingua francese)
ZD (lingua tedesca)

Circolo dei lettori creativi

Iniziative di promozione alla lettura
Iniziative di educazione al linguaggio teatrale

Corsi di recupero e di approfondimento

Uscite didattiche sul territorio e
visite guidate
Viaggi di istruzione
Soggiorni studio all'estero

Attività di Alternanza Scuola Lavoro

Partecipazione a

Olimpiadi di Matematica, Fisica, Scienze, Filosofia
Concorsi

Alfabetizzazione informatica

Nuova ECDL (Patente Europea del Computer)
Corso AUTOCAD

Attività sportive

Rafting, soggiorni sciistici in montagna, baseball,
nuoto, partecipazione ai Giochi Sportivi, giornata
verde

Educazione alla salute

Sportello di ascolto psicologico, educazione
all'affettività e alla sessualità, alla corretta
alimentazione, alla prevenzione delle dipenden-
ze, sensibilizzazione alla cultura della donazione

Visite a realtà formative istituzionali

Collaborazioni con esperti dell'Università e del
mondo del lavoro
Progetti laboratoriali in collaborazione con la
scuola primaria e con la Secondaria di primo grado

**Accoglienza classi prime
Lezioni sul metodo di studio**

Lezioni di consolidamento delle abilità di base

Istituito nel lontano 1945 come Scuola
Comunale, il Liceo "Ancina", uno dei
più antichi della provincia di Cuneo,
nel 1950 viene riconosciuto Statale.
Nel 1953 acquista l'autonomia e assume
il nome del fossanese Giovanale Ancina
e avvia un percorso di ampliamento e di
arricchimento dell'offerta formativa.

Le nostre strutture comprendono labo-
ratori di informatica, fisica, chimi-
ca/scienze e lingue straniere, 2 pa-
lestre e una biblioteca di Istituto.

Il Diploma di superamento dell'Esame
di Stato di tutti i percorsi liceali
consente l'accesso a qualsiasi facol-
tà universitaria.

**Liceo Scientifico Statale
"G . Ancina"**

NUOVO ORDINAMENTO

**Liceo Scientifico – Liceo Linguistico
Liceo delle Scienze Umane**

P.zza Don Mario Picco, 6 / Via Tripoli, 4
12045 FOSSANO (CN)
Tel. 0172/694063 – Fax 0172/694044

Sito Web: liceoancina.gov.it
e-mail: info@liceoancina.gov.it



LICEO SCIENTIFICO STATALE "G. ANCINA" - FOSSANO - PIANI DI STUDI



LICEO SCIENTIFICO

Il Liceo Scientifico approfondisce la cultura liceale nella prospettiva del nesso che collega la tradizione umanistica alla scienza, sviluppando in particolare i metodi propri della matematica e delle scienze sperimentali e approfondendo l'aspetto del rigore e dell'ordine logico presenti nella realtà. Fornisce allo studente i contenuti necessari per conoscere e seguire lo sviluppo della ricerca scientifica e tecnologica e per saper apprezzare le leggi e la sistematicità della natura.



LICEO LINGUISTICO

Il Liceo Linguistico si prefigge il raggiungimento di una competenza linguistica, culturale e metodologica. Lo studio approfondito delle lingue inglese, francese (con Esabac) e tedesca, unito ad un lavoro accurato sulla lingua e letteratura italiana e all'uso di un metodo rigoroso nelle materie scientifiche, abitua lo studente ad orientarsi e ad interagire nei diversi contesti comunicativi e culturali.



LICEO delle SCIENZE UMANE

Il Liceo delle Scienze Umane si caratterizza per la centralità degli studi volti ad indagare le relazioni umane e sociali. La compresenza di discipline scientifiche ed umanistiche (tra cui il Latino) mira ad assicurare una formazione approfondita sia a livello di cultura generale, sia negli ambiti pedagogico, psicologico e socio-antropologico.

QUADRO ORARIO SETTIMANALE

	1° anno	2° anno	3° anno	4° anno	5° anno
Lingua e cultura Italiana	4	4	4	4	4
Lingua e cultura Latina	3	3	3	3	3
Lingua e cultura Straniera (Inglese)	3	3	3	3	3
Storia e Geografia	3	3	-	-	-
Storia	-	-	2	2	2
Filosofia	-	-	3	3	3
Matematica (a)	5	5	4	4	4
Fisica	3*	3*	3	3	3
Scienze Naturali (b)	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	28*	28*	30	30	30

(a) con informatica al primo biennio

(b) biologia, Chimica, Scienze della Terra

* Fisica: 2 ore + 1 ora di arricchimento previa autorizzazione UST Cuneo

QUADRO ORARIO SETTIMANALE

	1° anno	2° anno	3° anno	4° anno	5° anno
Lingua e cultura Italiana	4	4	4	4	4
Lingua e cultura Latina	2	2	-	-	-
Lingua e cultura Straniera L1 (c) - francese -	3	3	4	4	4
Lingua e cultura Straniera L2 (c) - Inglese -	3	3	4	4	4
Lingua e cultura Straniera L3 (c) - Tedesco -	3	4	3	4	4
Storia e Geografia	3	3	-	-	-
Storia	-	-	2**	2**	2**
Filosofia	-	-	2	2	2
Matematica (a)	4*	4*	2	2	2
Fisica	-	-	2	2	2
Scienze Naturali (b)	2	2	2	2	2
Storia dell'Arte	-	-	2	2	2
Scienze motorie e Sportive	2	2	2	2	2
Religione Cattolica o Attività alternative	1	1	1	1	1
TOTALE ORE	27*	28*	30	31	31

(a) con informatica al primo biennio

(b) biologia, Chimica, Scienze della Terra

(c) sono comprese 33 ore annuali di conversazione con docente madrelingua

* Matematica: 3 ore + 1 ora di arricchimento previa autorizzazione UST Cuneo

** Percorsi con moduli in lingua Francese

QUADRO ORARIO SETTIMANALE

	1° anno	2° anno	3° anno	4° anno	5° anno
Lingua e cultura Italiana	4	4	4	4	4
Lingua e cultura Latina	3	3	2	2	2
Lingua e cultura Straniera (Inglese)	3	3	3	3	3
Storia e Geografia	3	3	-	-	-
Storia	-	-	2	2	2
Diritto ed Economia	2	2	-	-	-
Filosofia	-	-	3	3	3
Scienze Umane (c)	4	4	5	5	5
Matematica (a)	4*	4*	2	2	2
Fisica	-	-	2	2	2
Scienze Naturali (b)	2	2	2	2	2
Disegno e Storia dell'Arte	-	-	2	2	2
Scienze Motorie e Sportive	2	2	2	2	2
Religione Cattolica o Attività alternative	1	1	1	1	1
TOTALE ORE	28*	28*	30	30	30

(a) con informatica al primo biennio

(b) biologia, Chimica, Scienze della Terra

(c) Antropologia, Pedagogia, Psicologia, Sociologia

* Matematica: 3 ore + 1 ora di arricchimento previa autorizzazione UST Cuneo