

Liceo Artistico Arti Figurative					
MATERIA	I Anno	II Anno	III Anno	IV Anno	V Anno
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4
Lingua e cultura inglese	3	3	3	3	3
Storia e geografia	3	3			
Storia			2	2	2
Filosofia			2	2	2
Matematica	3	3	2	2	2
Fisica			2	2	2
Scienze naturali	2	2			
Chimica dei materiali			2	2	
Storia dell'arte	3	3	3	3	3
Discipline grafiche e pittoriche	4	4			
Discipline geometriche	3	3			
Discipline plastiche e scultoree	3	3			
Laboratorio artistico	3	3			
Laboratorio della figurazione			6	6	8
Discipline pittoriche, plastiche e scultoree			6	6	6
Scienze motorie e sportive	2	2	2	2	2
Religione cattolica/Attività alternative	1	1	1	1	1
TOTALE ORE	34	34	35	35	35

Liceo Artistico Design					
MATERIA	I Anno	II Anno	III Anno	IV Anno	V Anno
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4
Lingua e cultura inglese	3	3	3	3	3
Storia e geografia	3	3			
Storia			2	2	2
Filosofia			2	2	2
Matematica	3	3	2	2	2
Fisica			2	2	2
Scienze naturali	2	2			
Chimica dei materiali			2	2	
Storia dell'arte	3	3	3	3	3
Discipline grafiche e pittoriche	4	4			
Discipline geometriche	3	3			
Discipline plastiche e scultoree	3	3			
Laboratorio artistico	3	3			
Laboratorio del design			6	6	8
Discipline progettuali Design			6	6	6
Scienze motorie e sportive	2	2	2	2	2
Religione cattolica/Attività alternative	1	1	1	1	1
TOTALE ORE	34	34	35	35	35

Il **Liceo Artistico** rappresenta l'inizio di un percorso di studio completo e altamente stimolante, mirato a valorizzare le potenzialità espressive e creative degli studenti a tutti i livelli, nonché a sviluppare la sensibilità estetica e l'apprezzamento per il patrimonio artistico. Il Liceo Artistico mira a sviluppare le conoscenze, le abilità e le competenze necessarie per esprimere la creatività e la capacità progettuale degli studenti nel campo delle arti. Al termine del biennio è possibile scegliere due indirizzi: **Arti figurative e Design**.

L'**indirizzo Arti figurative** si concentra sulla ricerca e la produzione artistica e sull'acquisizione dei linguaggi e delle tecniche artistiche specifiche. Inoltre, si fonda sulla conoscenza delle tecniche pittoriche e grafiche individuandone gli aspetti estetici, concettuali, espressivi, comunicativi e funzionali che interagiscono e caratterizzano la ricerca pittorica e grafica.

L'**indirizzo Design** prepara gli studenti a gestire in modo autonomo i processi progettuali nel settore del design, utilizzando varie tecniche grafiche, dal disegno a mano libera alla modellazione 3D, attraverso diverse tecnologie, strumenti e materiali. Gli studenti acquisiscono competenze per il design in settori specifici, sfruttando risorse artigianali, industriali e informatiche.

OPEN DAY

SABATO
30 | **NOVEMBRE**
2024

ORARIO
09:00 - 12:00
15:00 - 18:00

DOMENICA
15 | **DICEMBRE**
2024

ORARIO
09:00 - 12:00
15:00 - 18:00

DOMENICA
12 | **GENNAIO**
2025

ORARIO
09:00 - 12:00



I.I.S. "B. CELLINI" VALENZA



ALTD004018 - ISTITUTO TECNICO ECONOMICO

Istituto Tecnico Economico Sistemi Informativi Aziendali					
MATERIA	I Anno	II Anno	III Anno	IV Anno	V Anno
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4
Storia	2	2	2	2	2
Lingua inglese	3	3	3	3	3
Seconda lingua comunitaria: francese	3	3	3		
Matematica	4	4	3	3	3
Informatica	2	2	4	5	5
Scienze integrate: scienze della terra	2				
Scienze integrate: biologia		2			
Scienze integrate: fisica	2				
Scienze integrate: chimica		2			
Scienze integrate: geografia	3	3			
Diritto ed economia	2	2			
Diritto			3	3	2
Economia politica			3	2	3
Economia aziendale	2	2	4	7	7
Scienze motorie e sportive	2	2	2	2	2
Religione cattolica/Attività alternative	1	1	1	1	1
TOTALE ORE	32	32	32	32	32

Istituto Tecnico Economico Amministrazione Finanza e Marketing					
MATERIA	I Anno	II Anno	III Anno	IV Anno	V Anno
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4
Storia	2	2	2	2	2
Lingua inglese	3	3	3	3	3
Seconda lingua comunitaria: francese	3	3	3	3	3
Matematica	4	4	3	3	3
Informatica	2	2	2	2	
Scienze integrate: scienze della terra	2				
Scienze integrate: biologia		2			
Scienze integrate: fisica	2				
Scienze integrate: chimica		2			
Scienze integrate: geografia	3	3			
Diritto ed economia	2	2			
Diritto			3	3	3
Economia politica			3	2	3
Economia aziendale	2	2	6	7	8
Scienze motorie e sportive	2	2	2	2	2
Religione cattolica/Attività alternative	1	1	1	1	1
TOTALE ORE	32	32	32	32	32

L'Istituto Tecnico Economico Noè svolge da molti anni un ruolo fondamentale nel panorama economico della nostra provincia, contribuendo in modo significativo alla formazione di studenti in grado di inserirsi con successo sia nel mondo del lavoro che nell'ambito universitario.

Siamo costantemente impegnati nello sviluppo delle qualità e delle competenze richieste dalle aziende locali, assicurando che i nostri studenti siano preparati per le sfide future e siano al passo con le nuove tecnologie.

Il nostro istituto tecnico economico è fortemente orientato verso l'innovazione e le nuove tecnologie, e questo impegno si è dimostrato particolarmente prezioso durante il periodo pandemico, consentendo una didattica di alta qualità per i nostri studenti.

In linea con questa vocazione tecnologica, l'Istituto Tecnico Economico è diventato parte della **CISCO Networking Academy**, offrendo ai ragazzi l'opportunità di partecipare a corsi che li prepareranno in modo eccellente per lavorare nel settore IT.

Al termine di ogni percorso formativo, i nostri studenti avranno la possibilità di sostenere esami di certificazione riconosciuti a livello mondiale, che saranno altamente apprezzati dalle aziende del settore.

ALPS00401C - LICEO SCIENTIFICO / LICEO SCIENTIFICO SCIENZE APPLICATE / QUADRIENNALE

Liceo Scientifico Tradizionale					
MATERIA	I Anno	II Anno	III Anno	IV Anno	V Anno
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4
Lingua e cultura latina	3	3	3	3	3
Lingua e cultura inglese	3	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 cattolica/Attività alternative	1	1	1	1	1
TOTALE ORE	27	27	30	30	30

Liceo Scientifico - Opzione Scienze Applicate					
MATERIA	I Anno	II Anno	III Anno	IV Anno	V Anno
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4
Lingua e cultura inglese	3	3	3	3	3
Storia e geografia	3	3			
Storia			2	2	2
Filosofia			2	2	2
Matematica	5	4	4	4	4
Fisica	2	2	3	3	3
Informatica	2	2	2	2	2
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 cattolica/Attività alternative	1	1	1	1	1

Liceo Scientifico Quadriennale con Potenziamento Bio-sanitario				
MATERIA	I Anno	II Anno	III Anno	IV Anno
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4
Lingua e cultura latina	2	2	2	2
Lingua e cultura inglese	4	4	4	4
Storia e geografia	3	3		
Storia			2	2
Filosofia, bioetica, logica		1	3	3
Matematica	5	5	5	5
Fisica	4	4	4	5
Scienze naturali	4	4	4	4
Storia dell'arte e design thinking	3	3	2	2
Tutoring universitario di scienze	2	2	2	2
Scienze motorie e sportive	2	2	2	2
Religione cattolica / Etica condivisa	1	1	1	1
TOTALE ORE	34	35	35	36

Il Liceo Scientifico, strutturato in Liceo Scientifico, Liceo delle Scienze applicate, Liceo Scientifico Quadriennale con Potenziamento Bio-Sanitario, sviluppa lo spirito di ricerca e innovazione mediando tra le diverse forme del sapere, promuovendo l'acquisizione di una solida preparazione scientifica unita a costante riflessione filosofica e a competenze linguistiche.

L'indirizzo delle Scienze Applicate, invece, affronta molte delle discipline del liceo Scientifico "tradizionale" con differenze in termini di orario, in modo da approfondire gli aspetti sperimentali delle discipline scientifico-tecnologiche.

Il Liceo Scientifico Quadriennale con potenziamento Bio-Sanitario, mira a preparare gli studenti per le sempre crescenti richieste nel campo delle Facoltà biomediche. Collaboriamo strettamente con le Facoltà di Biologia, Chimica, Biotecnologia e Medicina e Chirurgia dell'Università del Piemonte Orientale per agevolare l'accesso a tali percorsi di studio.

Promuoviamo iniziative congiunte in collaborazione con il Dipartimento di Medicina Traslazionale (DIMET), il Dipartimento di Scienze della Salute (DISS), il Dipartimento di Scienze e Innovazione Tecnologica (DISIT), allo scopo di integrare l'istruzione superiore con il mondo scolastico.

ALPS00401C - LICEO LINGUISTICO

Liceo Linguistico					
MATERIA	I Anno	II Anno	III Anno	IV Anno	V Anno
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4
Lingua e cultura latina	2	2			
Lingua e cultura straniera 1	4	4	3	3	3
Lingua e cultura straniera 2	3	3	4	4	4
Lingua e cultura straniera 3	3	3	4	4	4
Storia e geografia	3	3			
Storia			2	2	2
Filosofia			2	2	2
Matematica	3	3	2	2	2
Fisica			2	2	2
Scienze naturali	2	2	2	2	2
Storia dell'arte			2	2	2
Scienze motorie e sportive	2	2	2	2	2
Religione cattolica/Attività alternative	1	1	1	1	1
TOTALE ORE	27	27	30	30	30

Il Liceo Linguistico si distingue per il suo approccio alla conoscenza attraverso l'uso delle lingue come principale veicolo di apprendimento.

E' volto ad approfondire e sviluppare conoscenze e abilità e a maturare le competenze necessarie per acquisire la padronanza comunicativa di tre diverse lingue al fine di comprendere criticamente l'identità storica e culturale di tradizioni e civiltà diverse. L'obiettivo che si pone è quello di offrire una solida formazione culturale completa, attraverso lo studio di materie scientifiche e umanistiche, rendendo così gli studenti pronti per proseguire gli studi in qualsiasi facoltà universitaria. Oltre alla lingua inglese gli studenti possono scegliere due lingue tra Tedesco, Spagnolo e Francese; per tutti i cinque anni del corso, lo studio di ciascuna delle lingue si avvale dell'importante contributo della conversazione con insegnante madrelingua per un'ora settimanale.

Da alcuni anni è possibile scegliere di frequentare un corso di lingua cinese finalizzato all'acquisizione di una specifica certificazione riconosciuta. Offre esperienze di scambio con scuole straniere favorendo così la possibilità di sviluppare competenze comunicative utili al futuro ambito di studio o di lavoro.

Il Cellini C'È

Accedi al tuo futuro

