

LICEO CLASSICO

Il percorso del Liceo Classico è indirizzato allo studio della civiltà classica e della cultura umanistica. favorisce una formazione letteraria, storica e filosofica idonea alla comprensione dello sviluppo della civiltà e della tradizione occidentale. Permette di interpretare il mondo contemporaneo nei suoi diversi aspetti antropologici, sociali e multiculturali con l'acquisizione di capacità critiche. Gli studi classici e umanistici sono integrati dai saperi delle scienze matematiche, fisiche e naturali per una preparazione approfondita e completa.

PIANO DEGLI STUDI

Attività e insegnamenti obbligatori per tutti gli studenti	1° Biennio		2° Biennio		
	1° Anno	2° Anno	3° Anno	4° Anno	5° Anno
	Orario settimanale				
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4
Lingua e cultura Latina	5	5	4	4	4
Lingua e cultura greca	4	4	3	3	3
Lingua e cultura straniera	3	3	3	3	3
Storia			3	3	3
Storia e Geografia	3	3			
Filosofia			3	3	3
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	1	1	1	1	1
TOTALE ORE	27	27	31	31	31

*con Informatica al primo biennio
 **Biologia, Chimica, Scienze della terra
 N.B. E' previsto l'insegnamento, in lingua straniera, di una disciplina non linguistica (CLIL) nei limiti dell'organico assegnato.



LICEO LINGUISTICO

Il percorso del Liceo Linguistico è indirizzato allo studio di più sistemi linguistici e culturali. Guida lo studente a sviluppare e approfondire conoscenze, abilità e competenze necessarie ad acquisire la padronanza comunicativa di tre lingue straniere. Il curriculum consente allo studente di comprendere l'identità storica e culturale di tradizioni e civiltà diverse.

LINGUE E CULTURE STRANIERE INSEGNATE

INGLESE-TEDESCO-SPAGNOLO

PIANO DEGLI STUDI

Attività e insegnamenti obbligatori per tutti gli studenti	1° Biennio		2° Biennio		
	1° Anno	2° Anno	3° Anno	4° Anno	5° Anno
	Orario settimanale				
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4
Lingua 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			2	2	2
Storia e Geografia	3	3			
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	1	1	1	1	1
TOTALE ORE	27	27	30	30	30

* sono comprese 33 ore annuali di conversazione con docente madrelingua
 ** con Informatica al primo biennio
 *** Biologia, Chimica, Scienze della terra
 N.B. Dal primo anno del secondo biennio è previsto l'insegnamento, in lingua straniera, di una disciplina non linguistica (CLIL) nei limiti dell'organico assegnato e tenuto conto delle richieste degli studenti e delle loro famiglie. Dal secondo anno del secondo biennio è previsto inoltre l'insegnamento, in una diversa lingua straniera, di una disciplina non linguistica (CLIL), nei limiti dell'organico assegnato.



Certificazioni linguistiche
 Scambi culturali
 Stage linguistici



LICEO SCIENTIFICO

Il percorso del Liceo Scientifico è fondato sull'interazione tra cultura scientifica e tradizione umanistica. Consente l'acquisizione delle conoscenze e dei metodi propri della matematica, della fisica e delle scienze naturali, guidando lo studente a sviluppare e approfondire conoscenze e competenze di carattere scientifico e tecnologico. Il curriculum assicura la padronanza dei linguaggi, delle tecniche e delle metodologie scientifiche anche attraverso la pratica laboratoriale.

PIANO DEGLI STUDI

Attività e insegnamenti obbligatori per tutti gli studenti	1° Biennio		2° Biennio		
	1° Anno	2° Anno	3° Anno	4° Anno	5° Anno
	Orario settimanale				
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4
Lingua e cultura Latina	5	5	4	4	4
Lingua e cultura straniera	3	3	3	3	3
Storia			2	2	2
Storia e Geografia	3	3			
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	1	1	1	1	1
TOTALE ORE	27	27	30	30	30

* con Informatica al primo biennio
 ** Biologia, Chimica, Scienze della terra
 N.B. E' previsto l'insegnamento, in lingua straniera, di una disciplina non linguistica (CLIL) nei limiti dell'organico assegnato.



LICEO SCIENTIFICO OPZIONE SCIENZE APPLICATE

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.

PIANO DEGLI STUDI

Attività e insegnamenti obbligatori per tutti gli studenti	1° Biennio		2° Biennio		5° Anno
	1° Anno	2° Anno	3° Anno	4° Anno	
	Orario settimanale				
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4
Lingua e cultura straniera	3	3	3	3	3
Storia			2	2	2
Storia e Geografia	3	3			
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 cattolica	1	1	1	1	1
TOTALE ORE	27	27	30	30	30

*Biologia, Chimica, Scienze della terra
 N.B. E' previsto l'insegnamento, in lingua straniera, di una disciplina non linguistica (CLIL) nei limiti dell'organico assegnato.



LICEO DELLE SCIENZE UMANE

Il percorso del Liceo delle Scienze Umane è indirizzato allo studio delle discipline che concorrono alla costruzione dell'identità personale e allo sviluppo delle relazioni umane e sociali. Permette allo studente di approfondire e di sviluppare conoscenze, competenze e abilità atte all'interpretazione dei processi formativi. Assicura la padronanza dei linguaggi, delle metodologie e delle tecniche di indagine nel campo delle scienze umane.

PIANO DEGLI STUDI

Attività e insegnamenti obbligatori per tutti gli studenti	1° Biennio		2° Biennio		
	1° Anno	2° Anno	3° Anno	4° Anno	5° Anno
	Orario settimanale				
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4
Lingua e cultura Latina	3	3	2	2	2
Lingua e cultura straniera	3	3	3	3	3
Storia			2	2	2
Storia e Geografia	3	3			
Scienze Umane*	4	4	5	5	5
Diritto ed Economia	2	2			
Filosofia			3	3	3
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	1	1	1	1	1
TOTALE ORE	27	27	30	30	30

*Antropologia, Pedagogia, psicologia e Sociologia.

** con Informatica al primo biennio

*** Biologia, Chimica, Scienze della terra

N.B. E' previsto l'insegnamento, in lingua straniera, di una disciplina non linguistica (CLIL) nei limiti dell'organico assegnato.

Progetto ascolto

Servizio di psicologia scolastica per studenti, genitori, docenti.



Progetto Giardini dell'Amicizia

COS'È L'ALTERNANZA

L'alternanza scuola-lavoro, obbligatoria per tutti gli studenti dell'ultimo triennio delle scuole superiori, anche nei licei, è una delle innovazioni più significative della legge 107 del 2015.

La scuola deve, infatti, aprirsi al territorio, chiedendo alla società di rendere tutti gli studenti protagonisti consapevoli delle scelte per il proprio futuro.

Con l'alternanza scuola-lavoro, viene introdotto in maniera universale un metodo didattico e di apprendimento sintonizzato con le esigenze del mondo esterno che chiama in causa anche gli adulti, nel loro ruolo di tutor interni (docenti) e tutor esterni (referenti della realtà ospitante). L'alternanza favorisce la comunicazione intergenerazionale, pone le basi per uno scambio di esperienze e crescita reciproca.

Non solo imprese e aziende, ma anche associazioni sportive e di volontariato, enti culturali, istituzioni e ordini professionali possono diventare partner educativi della scuola per sviluppare in sinergia esperienze coerenti alle attitudini e alle passioni di ogni ragazzo e di ogni ragazza.

In questa chiave si spiega il monte ore obbligatorio: 200 ore nei licei che rappresentano un innovativo format didattico rispetto alle tradizionali attività scolastiche e possono essere svolte anche durante la sospensione delle attività didattiche e/o all'estero.

UN NUOVO PATTO TRA SCUOLA E MONDO DEL LAVORO

L'alternanza scuola-lavoro è un'esperienza educativa, coprogettata dalla scuola con altri soggetti e istituzioni, finalizzata ad offrire agli studenti occasioni formative di alto e qualificato profilo.

Il percorso di alternanza scuola-lavoro offre agli studenti l'opportunità di inserirsi, in periodi determinati con la struttura ospitante, in contesti lavorativi adatti a stimolare la propria creatività. Lo studente in alternanza non è mai un lavoratore, ma apprende competenze coerenti con il percorso di studi scelto in realtà operative.

DEFINIRE E DISTINGUERE L'ALTERNANZA

Il Progetto/Percorso di alternanza scuola-lavoro si articola in moduli didattico-informativi, svolti in classe o in azienda, e in moduli di apprendimento pratico all'interno del contesto lavorativo. Rispetto al tirocinio/allo stage, l'alternanza scuola-lavoro è un percorso più strutturato e sistematico dotato di obbligatorietà, forte impegno organizzativo con un dispiego di esperienze all'interno di un triennio. L'alternanza scuola-lavoro si distingue anche dall'apprendistato in quanto si configura come progetto formativo e non come rapporto di lavoro. L'apprendistato è un vero e proprio rapporto di lavoro che prevede un contratto, un piano formativo e l'aderenza alla normativa del Jobs Act.



IL NOSTRO PROGETTO DI ALTERNANZA SCUOLA-LAVORO

Presso questo Liceo è stata definita la seguente suddivisione delle 200 ore prevista per i Licei: terzo anno: 40 ore; quarto anno: 100 ore; quinto anno: 60 ore.

Tutto il percorso è articolato in moduli di formazione d'aula e di attività pratiche svolte con soggetti esterni a seguito di convenzioni (ASL) o realizzate a scuola con docenti esperti ed esperti esterni (simulazione d'impresa).

I moduli di formazione d'aula sono i seguenti:

SICUREZZA: formazione generale e specifica per i lavoratori delle aziende di rischio medio di 12 ore tenuta dall'Organismo Paritetico dell'USR Campania con rilascio di attestazione valida per il lavoro;

"APPRENDISTI CITTADINI": modulo formativo di elementi di economia e diritto di 20 ore tenuto dai docenti interni disciplinari;

SORPRENDO: attività motivazionale e orientativa al volontariato, al lavoro, alla professione e all'autoimprenditorialità di 18 ore tenuto da esperti esterni, anche in convenzione con associazione, enti e cooperative sociali;

BUSINESS ENGLISH: modulo linguistico per avviare gli studenti alla comunicazione nella lingua inglese in contesto lavorativo;

BASIC DIGITAL SKILLS: modulo di base sul pacchetto Microsoft Office.

Le attività pratiche sono programmate dai consigli di classe in coerenza con la specificità dei singoli indirizzi e assecondando attitudini e interessi degli studenti. Tuttavia la versatilità linguistica e cognitiva degli studenti liceali consente di programmare e realizzare un ampio ventaglio di attività nei campi più disparati. Tutte le attività afferiscono sostanzialmente a due tematiche: il territorio dell'isola d'Ischia e le competenze chiave europee. Il territorio isolano offre numerosi stimoli e sviluppa molti interessi per la presenza di un gran numero di attività imprenditoriali, professionali, commerciali, culturali, sportive e sociali. Tutti i percorsi orientati alla conoscenza del territorio isolano sono realizzati in convenzione con soggetti pubblici e privati dell'isola d'Ischia e in alcuni casi prevedono l'intervento di esperti aziendali. La maggioranza delle attività finalizzate all'acquisizione delle competenze chiave europee sono svolte a scuola a cura di docenti esperti interni o di esperti esterni. Altre sono realizzate in convenzione con agenzie formative e di servizi.



LICEO STATALE "ISCHIA"

Via delle Ginestre, 39

80077 Ischia (NA)

Tel. 081982889 - Fax. 0813331801

napc2200a@istruzione.it - www.liceoischia.gov.it

Costruiamo insieme il tuo futuro!



Città Metropolitana di Napoli