



Liceo Classico
«L. ARIOSTO»

Fondato il 3 Dicembre 1860

Ferrara, 12/10/2022

Ai Dirigenti
Ai Referenti per l'orientamento
degli Istituti Comprensivi
Loro sedi

Oggetto: AriostOrienta 2022/2023 - Attività di Orientamento del Liceo Ariosto di Ferrara. Proposte per l'anno scolastico 2023/24.

Il Liceo Statale "L. Ariosto" di Ferrara avvia da novembre prossimo il proprio Piano di Orientamento per gli studenti delle scuole secondarie di I grado del territorio.

Le iniziative, rivolte ai ragazzi e alle loro famiglie, ma anche ai docenti, saranno realizzate attraverso:

- incontri presso le scuole** con gli studenti delle terze classi delle scuole secondarie di I grado, per illustrare loro l'offerta formativa del Liceo;
- pomeriggi di "scuola aperta"**: sessioni informative e laboratoriali de "Il Liceo apre le aule". Tali incontri saranno trasmessi anche in streaming sul canale Youtube, sulla pagina Facebook e sul canale Telegram del Liceo per consentire la più ampia partecipazione agli interessati;
- progetti di continuità**, attività di *cooperative learning*, da realizzare nel corso dell'anno scolastico;
- pubblicazione** sul canale Youtube, sulla pagina Facebook e sul canale Telegram della scuola, di brevi contributi video riguardanti diverse attività formative del nostro Liceo.

Al fine di coinvolgervi più attivamente nelle diverse iniziative, crediamo sia importante vederci entro il mese di ottobre. La Funzione Strumentale per l'orientamento in ingresso sarà lieta di avere un confronto con voi a distanza, attraverso un collegamento via Google Meet, il giorno **martedì 25 Ottobre 2022, alle ore 15.30**. Vi chiediamo la cortesia, **entro il 18 ottobre p.v.**, di inviarci conferma della vostra presenza, indirizzando una mail ad orientamento@liceoariosto.it, al fine di organizzare l'incontro ed inviarvi il link alla riunione.

Cogliamo infine l'occasione per informarvi delle date in cui sarà possibile, per studenti e famiglie del vostro Istituto, partecipare ai pomeriggi de "Il Liceo apre le aule", nel corso dei quali presenteremo i nostri curricoli liceali e le opportunità formative offerte dalla nostra scuola. L'ingresso a ciascun evento sarà, anche quest'anno, contingentato e limitato a 100 ragazzi (50 per ognuno dei due indirizzi presentati in ciascun sabato), che potranno partecipare con un solo accompagnatore, iscrivendosi attraverso apposito modulo accessibile dalla homepage del sito internet del Liceo: www.liceoariosto.edu.it.

- | | |
|--|------------------------|
| ➤ 5 novembre 2022 CLASSICO – LINGUISTICO & LINGUISTICO-ESABAC | dalle 15:00 alle 18:00 |
| ➤ 12 novembre 2022 LES – SCIENTIFICO & SCIENZE APPLICATE | dalle 15:00 alle 18:00 |
| ➤ 19 novembre 2022 LES – LINGUISTICO & LINGUISTICO-ESABAC | dalle 15:00 alle 18:00 |
| ➤ 26 novembre 2022 CLASSICO – SCIENTIFICO & SCIENZE APPLICATE | dalle 15:00 alle 18:00 |
| ➤ 3 dicembre 2022 CLASSICO – LES | dalle 15:00 alle 18:00 |
| ➤ 17 dicembre 2022 LINGUISTICO & LINGUISTICO-ESABAC –
SCIENTIFICO & SCIENZE APPLICATE | dalle 15:00 alle 18:00 |

In attesa di cortese riscontro, porgiamo i più cordiali saluti.

F.to LA FUNZIONE STRUMENTALE
PER L'ORIENTAMENTO IN INGRESSO
Prof.ssa Daniela Gambi

IL DIRIGENTE SCOLASTICO
Prof.ssa Isabella Fedozzi



LICEO ARIOSTO
FERRARA

Fondato il 3 Dicembre 1860

ARIOSTORIENTA 2022-2023



LICEO SCIENTIFICO

DI ORDINAMENTO O "DEI LABORATORI"



Il Liceo Scientifico

di ordinamento o "dei Laboratori"

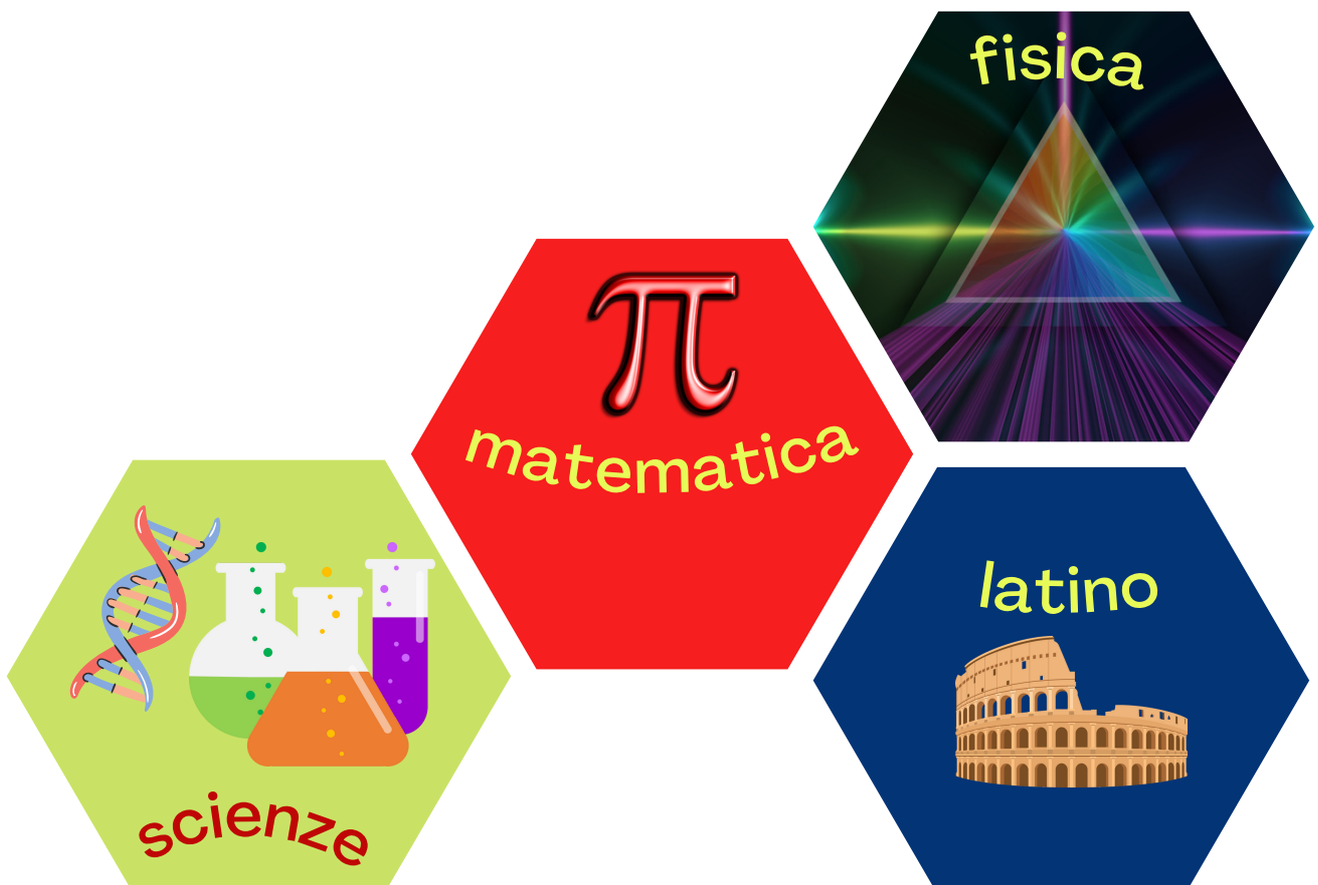
ATTIVITÀ E INSEGNAMENTI OBBLIGATORI PER TUTTI GLI STUDENTI	ORARIO SETTIMANALE				
	1°BIENNIO		2°BIENNIO		5° ANNO
	1° ANNO	2°ANNO	3°ANNO	4°ANNO	
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4
Lingua e cultura latina	3	3	3	3	3
Lingua e letteratura inglese	3	3	3	3	3
Storia e Geografia	3	3	-	-	-
Storia	-	-	2	2	2
Filosofia	-	-	3	3	3
Matematica	5	5	4	4	4
Fisica	2	2	3	3	3
Scienze naturali	3 *	3 *	3	3	3
Disegno e storia dell'arte	2	2	2	2	2
Scienze motorie e sportive	2	2	2	2	2
IRC o Attività alternative	1	1	1	1	1
Totale ore	28	28	30	30	30

* incremento di un'ora di scienze, subordinato all'organico dell'autonomia

Il Liceo Scientifico di ordinamento o "dei Laboratori"

è un percorso di studi che ...

- evidenzia le **strette relazioni fra le materie scientifiche e quelle umanistiche**, in una visione unitaria del sapere e fornisce dunque una preparazione culturale ad ampio spettro;
- favorisce l'**acquisizione del metodo scientifico** attraverso **attività di laboratorio** per rendere lo studente protagonista attivo nella ricerca;
- attraverso l'insegnamento della **lingua latina** contribuisce fortemente allo **sviluppo del pensiero logico-analitico**, riconoscendo i contesti della nascita del pensiero scientifico.

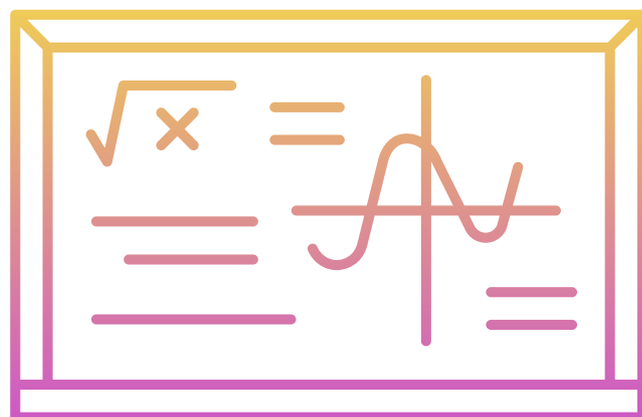


Il Liceo Scientifico di ordinamento o "dei Laboratori"

Sceglie questo indirizzo...

... chi è interessato a comprendere lo sviluppo della ricerca scientifica, ad individuare e ad approfondire le interazioni tra le diverse forme del sapere.

... chi vuole conseguire una preparazione completa in tutti gli ambiti disciplinari ed avere accesso a qualsiasi facoltà universitaria.



Elementi caratterizzanti del curricolo

1

Uno stile di lavoro improntato su una **didattica** che coniuga la dimensione della teoria scientifica con quella del laboratorio.

2

La **valorizzazione della dimensione sperimentale**, aspetto fondamentale del “fare scienza”: da un lato l'esperimento fa acquisire un **metodo di lavoro idoneo ad affrontare situazioni problematiche** attraverso la formulazione di ipotesi e la proposta di possibili soluzioni di verifica, dall'altro suscita **motivazione, curiosità, partecipazione attiva e confronto delle idee**. Si acquisisce progressivamente una certa **manualità** e un **corretto uso di materiali e strumenti** dei laboratori, nel rispetto delle norme ambientali e di sicurezza.

3

L'intreccio multidisciplinare dei saperi propri dell'area scientifica e umanistica, basato sulla condivisione di esperienze e competenze dei docenti e su specifici e calibrati percorsi progettuali.

1 Il **potenziamento delle scienze naturali** con **un'ora curricolare in più nel biennio**: l'istituzionalizzazione di una scelta innovativa, finalizzata a rafforzare l'approccio laboratoriale e la crescita di consapevolezza sulle tematiche della sostenibilità.

2 La **modulazione del latino sull'ambito scientifico**: lo studio della lingua e della civiltà latina si sviluppa nel corso del quinquennio, con una particolare accentuazione delle competenze metodologiche. A partire dalla conoscenza dei meccanismi che rendono il **Latino "lingua scientifica"**, si vuole recuperare il suo legame intrinseco con la storia e la letteratura, alimentato dalla ricchezza lessicale ed espressiva che ne deriva. Tra gli obiettivi vi sono la salvaguardia del patrimonio classico e lo sviluppo di uno spirito critico e civico.

3 L'**integrazione di nuove tecnologie** e lo sviluppo di **percorsi di esplorazione** e di **approfondimento** di diversi aspetti del progresso scientifico e tecnologico e del loro impatto sulla società contemporanea

Liceo Ariosto Ferrara
Via Arianuova, 17-19 - 44121 Ferrara
tel. 0532 205415/207348 - fax 0532 209765
www.liceoariosto.edu.it - fepc020005@istruzione.it



LICEO ARIOSTO
FERRARA

Fondato il 3 Dicembre 1860



ARIOSTORIENTA 2022-2023

LICEO SCIENTIFICO

OPZ. SCIENZE APPLICATE



Il Liceo Scientifico

opz. Scienze Applicate

ATTIVITÀ E INSEGNAMENTI OBBLIGATORI PER TUTTI GLI STUDENTI	ORARIO SETTIMANALE				
	1°BIENNIO		2°BIENNIO		5° ANNO
	1° ANNO	2°ANNO	3°ANNO	4°ANNO	
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4
Lingua e letteratura 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
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
IRC o Attività alternative	1	1	1	1	1
Totale ore	27	27	30	30	30

Il Liceo Scientifico opz. Scienze Applicate

è un percorso di studi che ...

- è caratterizzato da studi di tipo scientifico-tecnologico, tali da permettere di comprendere le **applicazioni tecnologiche del sapere scientifico** alla base del progresso delle società;
- permette di approfondire gli aspetti sperimentali delle discipline scientifico-tecnologiche attraverso **pratiche laboratoriali**;
- prevede **lo studio dell'Informatica**, con particolare attenzione all'**analisi dei dati** e alla **costruzione di modelli**.

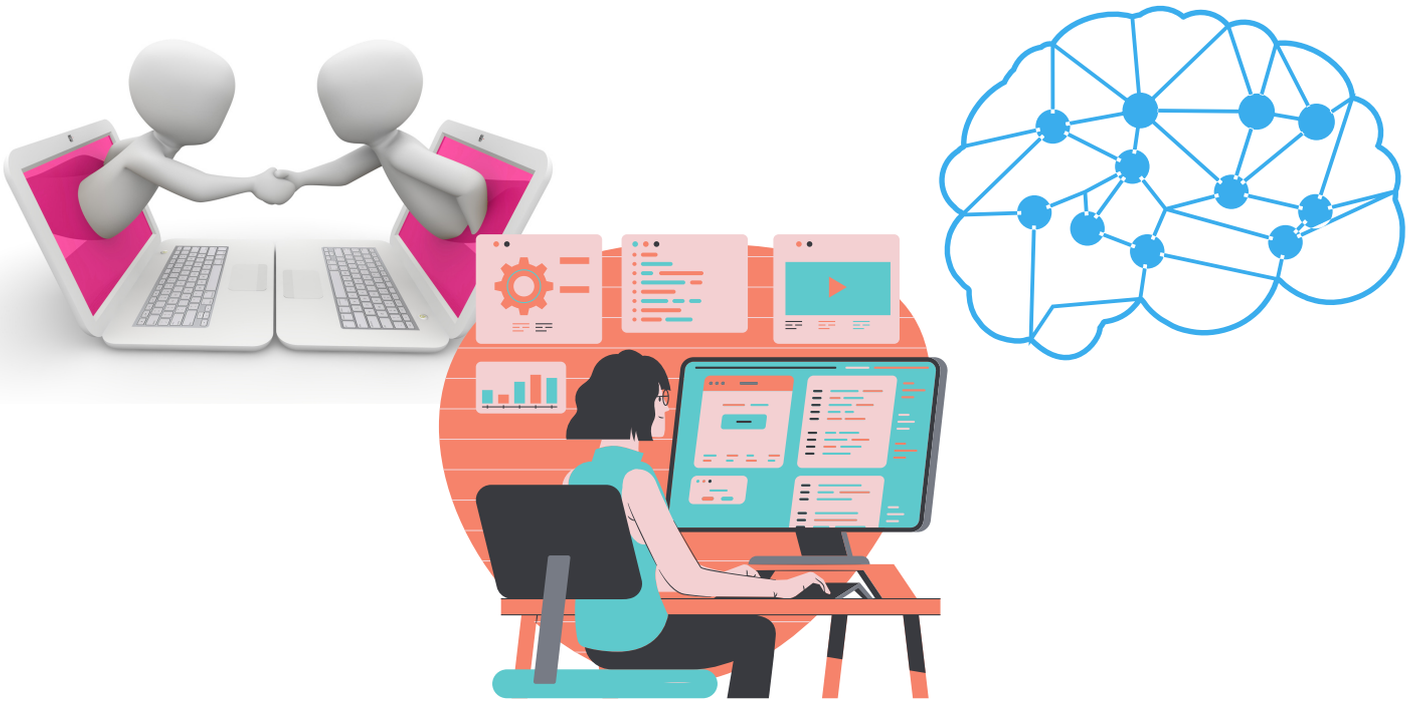


Il Liceo Scientifico opz. Scienze Applicate

Sceglie questo indirizzo...

... chi è curioso di approfondire le proprie conoscenze scientifiche attraverso la ricerca sperimentale, per comprendere la complessità della realtà attuale ed esserne partecipe e protagonista.

... chi è interessato alle applicazioni tecnologiche e allo studio dell'informatica.



Elementi caratterizzanti del curricolo

1 Lo stile di lavoro è improntato sulla **didattica laboratoriale e multidisciplinare.**

2 L'**intreccio dei saperi** propri dell'**area scientifica e tecnologica** è basato sulla condivisione di esperienze e competenze dei docenti e su specifici e calibrati percorsi progettuali.

3 L'uso di **Progecad** per il **disegno geometrico e tecnico**, è una scelta didattica volta ad una maggiore caratterizzazione "tecnologica" delle suddette discipline per l'intero quinquennio. Il software, equivalente ad Autocad, è **in uso gratuito alla scuola e a ciascuno studente**, con licenza e aggiornamenti annuali gratuiti.

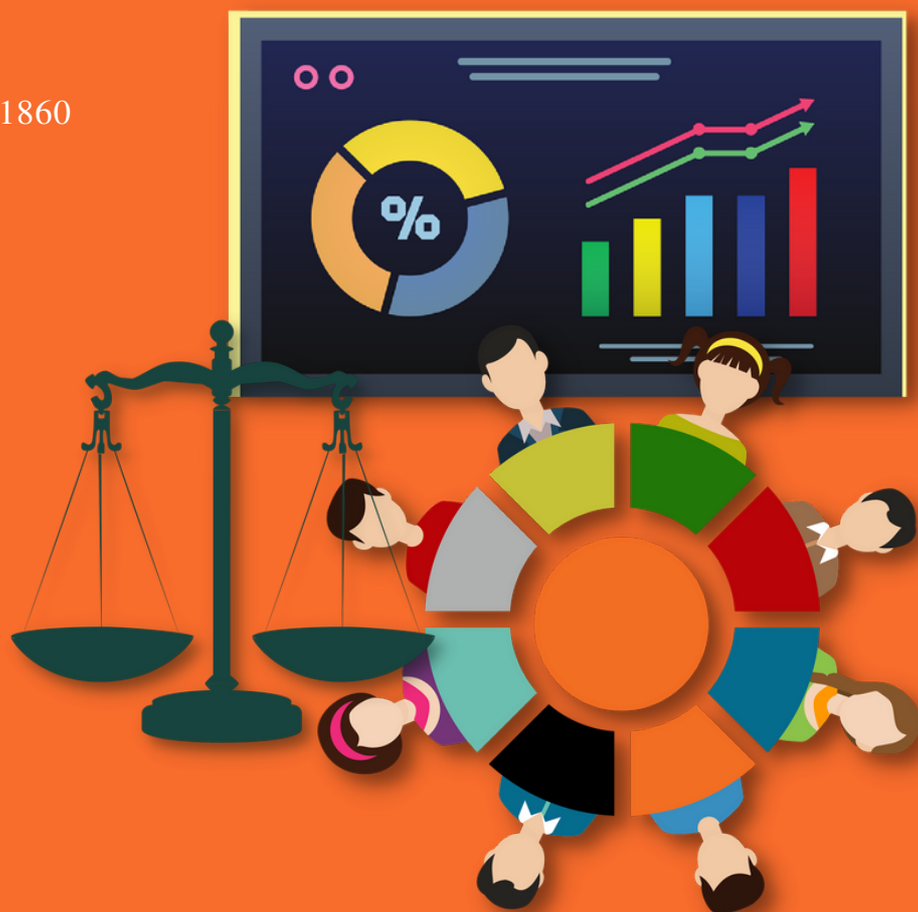
- 1** Il **potenziamento orario delle scienze naturali**, rispetto al Liceo Scientifico di ordinamento, per approfondire gli aspetti sperimentali dell'ambito scientifico e le applicazioni tecnologiche.
- 2** Lo **studio dell'Informatica**, che significa imparare non solo a conoscere le funzionalità dei computer, ma soprattutto ad utilizzare i principali linguaggi di programmazione per **risolvere problemi ed analizzare dati**.
- 3** Le **discipline umanistiche**, in particolare la filosofia, che **offrono chiavi di lettura** importanti per comprendere **i nessi** tra lo **sviluppo delle conoscenze** umane e della società e il **progresso tecnologico**.

Liceo Ariosto Ferrara
Via Arianuova, 17-19 - 44121 Ferrara
tel. 0532 205415/207348 - fax 0532 209765
www.liceoariosto.edu.it - fepc020005@istruzione.it



LICEO ARIOSTO
FERRARA

Fondato il 3 Dicembre 1860



LICEO SCIENZE UMANE

OPZ. ECONOMICO-SOCIALE

ARIOSTORIENTA 2022-2023



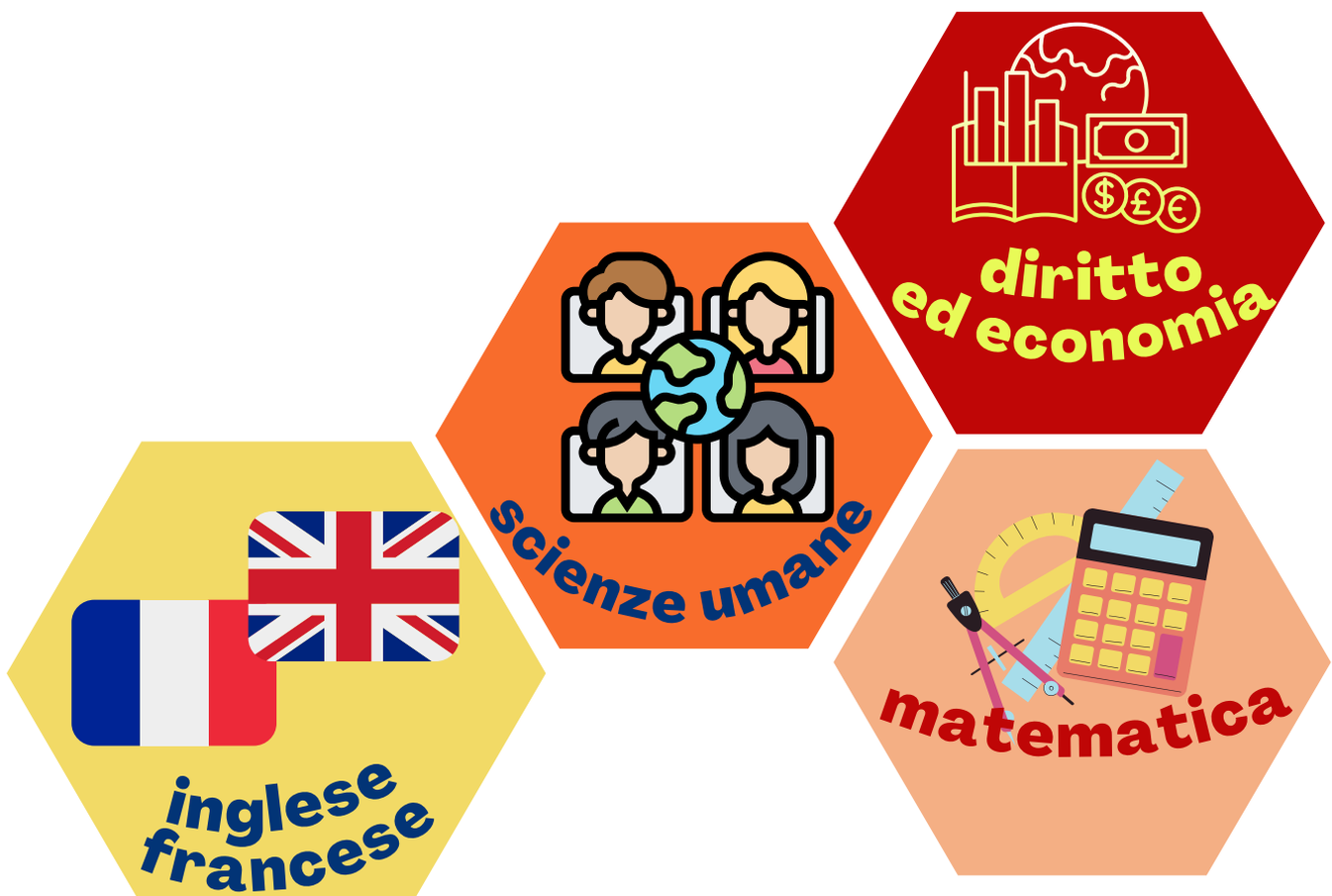
Il Liceo Economico-Sociale

ATTIVITÀ E INSEGNAMENTI OBBLIGATORI PER TUTTI GLI STUDENTI	ORARIO SETTIMANALE				
	1°BIENNIO		2°BIENNIO		5° ANNO
	1° ANNO	2°ANNO	3°ANNO	4°ANNO	
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4
Lingua e letteratura inglese	3	3	3	3	3
Lingua e letteratura francese	3	3	3	3	3
Storia e Geografia	3	3	-	-	-
Storia	-	-	2	2	2
Filosofia	-	-	2	2	2
Diritto ed Economia politica	3	3	3	3	3
Scienze umane	3	3	3	3	3
Matematica	3	3	3	3	3
Fisica	-	-	2	2	2
Scienze naturali	2	2	-	-	-
Storia dell'arte	-	-	2	2	2
Scienze motorie e sportive	2	2	2	2	2
IRC o Attività alternative	1	1	1	1	1
Totale ore	27	27	30	30	30

Il liceo Economico-Sociale

è un percorso di studi che...

- permette di acquisire competenze particolarmente avanzate negli **studi afferenti alle scienze giuridiche, economiche e sociali**;
- propone **un equilibrio fra le materie di indirizzo e gli altri saperi**, per una lettura consapevole e critica della complessità di una società in continua evoluzione;
- affianca allo studio della **lingua inglese** quello di una seconda lingua comunitaria (**francese**).



Il Liceo Economico-Sociale

Sceglie questo indirizzo...

... chi è interessato a comprendere i fenomeni culturali, economici, sociali e l'organizzazione delle istituzioni politiche, in relazione sia alla dimensione nazionale ed europea sia a quella globale.



Elementi caratterizzanti del curricolo

1 Le **scienze umane** assunte come strumento di analisi approfondita della società contemporanea, in un panorama socio-economico, dominato dalla globalizzazione e dall'affermarsi di "società liquide". **Ruolo centrale nella conduzione di queste analisi è rivestito dalla matematica**, materia di indirizzo, presente con un'ora settimanale in più rispetto ad altri curricula umanistici.

2 Lo **studio delle scienze giuridiche, economiche e sociali** è declinato nell'area delle scienze umane: dai primi elementi di diritto ed economia, esso passa poi a sviluppare competenze specifiche in ambito giuridico-economico nel campo del diritto civile, commerciale e finanziario, con il supporto, in particolare, di strumenti statistici e matematici.

3 L'**apprendimento della lingua francese** permette di istituire un confronto con altre culture europee e extraeuropee e di acquisire competenze comunicative in una lingua veicolo della diplomazia e dell'economia.

1 Asse portante del Liceo "della contemporaneità" è l'**attenzione verso i temi economici e sociali e dello sviluppo sostenibile**, indagati in modo **scientifico** e documentato, attraverso lo studio rigoroso di testi di autori classici e di interpreti contemporanei della società.

2 Lo sviluppo di tematiche multidisciplinari **nell'area economico-sociale** (diritto, economia/scienze umane/ matematica-statistica) **e linguistica**, con lo studio di inglese e francese.

3 L'integrazione di antropologia, diritto, economia, sociologia e psicologia sociale secondo una **visione unitaria del sapere contemporaneo**, permette di produrre analisi di fenomeni e problemi, con il **supporto della statistica e di tecniche di indagine sociale**, attraverso studi sul campo, sondaggi, ricerche sociali ed economiche e rielaborazione di dati relativi alla società contemporanea.

Liceo Ariosto Ferrara
Via Arianuova, 17-19 - 44121 Ferrara
tel. 0532 205415/207348 - fax 0532 209765
www.liceoariosto.edu.it - fepc020005@istruzione.it

INSEGNAMENTO DELLA RELIGIONE CATTOLICA (IRC)



Liceo Ariosto Ferrara
Via Arianuova, 17-19 - 44121
Ferrara
T: 0532.205415/207348
F: 0532.209765
www.liceoariosto.edu.it
fepc020005@istruzione.it

CONTATTACI

PROF.SSA PAOLA LAZZARI
paola.lazzari@liceoariosto.it

PROF. NICOLA MARTUCCI
nicola.martucci@liceoariosto.it

PROF.SSA ISABELLA MINGOZZI
isabella.mingozzi@liceoariosto.it

PROF.SSA PIA PISCIOTTA
pia.pisciotta@liceoariosto.it

PROF.SSA SILVIA ZANCONATO
silvia.zanconato@liceoariosto.it

**ORIENTAMENTO
A.S. 2023/2024**

**A CURA
DEL DIPARTIMENTO DI
RELIGIONE CATTOLICA
A.S. 2022/2023**

PERCHÉ CI SIAMO

A differenza della catechesi, l'IRC è finalizzato all'inserimento consapevole e responsabile nella società civile e guarda alla dimensione religiosa come oggetto di studio per una piena conoscenza della civiltà a cui apparteniamo.

La valenza formativa dell'IRC consiste nel mettere in moto l'intelligenza critica aprendola al rispetto della dignità personale nella sua integralità.

L. 25.3.1985/121

ART. 9,2:

“La Repubblica italiana, riconoscendo il valore della cultura religiosa e tenendo conto che i principi del cattolicesimo fanno parte del patrimonio storico del popolo italiano, continuerà ad assicurare, nel quadro delle finalità della scuola, l'insegnamento della religione cattolica nelle scuole pubbliche non universitarie di ogni ordine e grado...”

CHE COSA CI PROPONIAMO



CONTESTUALIZZAZIONE

Situare storicamente il patrimonio contenutistico essenziale del cattolicesimo nel nostro paese, con particolare attenzione all'orizzonte europeo



FONTI ED INTERPRETAZIONE

Far conoscere il linguaggio religioso, con particolare riferimento alle fonti secondo una interpretazione priva di pregiudizi



CAPACITÀ DI CONFRONTO

Far maturare la capacità di confronto critico e costruttivo fra i diversi contesti religiosi e i vari sistemi di significato



COMPrensione E RISPETTO

Favorire la comprensione e il rispetto delle diverse posizioni assunte dalle persone in materia etica e religiosa



PRINCIPI E VALORI DEL CATTOLICESIMO

Sviluppare la consapevolezza dei principi e dei valori del cattolicesimo in ordine alla loro incidenza nella vita sociale e individuale

CON QUALE STILE DI LAVORO



TEMATICHE E INDIRIZZI DI STUDIO

Valorizzazione degli indirizzi di studio nello sviluppo delle tematiche

DIALOGO

Attenzione al dialogo educativo

PLURALITÀ DEGLI STILI DI LAVORO

Lezione dialogica, uso di strumenti multimediali, lavori di gruppo, intrecci interdisciplinari.