

## Progetti e Convenzioni

### PROGETTO AGORÀ

Conoscenza artistica e storica del territorio ascolano. Creazione di percorsi per esperienze di guida e scambio con altre realtà scolastiche e culturali. Corso di Archeologia, Laboratorio Artistico. Convenzioni con Comune di Ascoli Piceno - FAI - UNIMC - UNICAM.

### PROGETTO DI GIORNALISMO

Costruzione di un giornale di inchiesta. Laboratorio di scrittura giornalistica.



### UNITEST

Corso di preparazione ai test universitari.



### ARCH\_ON LINE

Comprensione opere di architettura mediante rappresentazione tramite strumenti grafici digitali CAD.

### STUDIA CON NOI

Sostegno allo studio per alunni delle classi prime grazie al tutoraggio dei ragazzi delle classi IV e V.

### LA VISIONE E L'ENIGMA

Viaggio nei rapporti tra cinema e filosofia.

### LIBER(A)MENTE

Approfondimento degli autori della letteratura italiana del dopoguerra anche in preparazione alla prova dell'Esame di Stato.

### LABOR VERTENDI

Progetto di preparazione ai CERTAMINA e alla CERTIFICAZIONE della lingua latina.

### NOI CON VOI

Avvicinare i giovani al mondo del volontariato, alla cultura del rispetto e alla solidarietà.

### PROGETTO PERSEUS

Attività sportive e tornei interni di calcetto e pallavolo.

### PROGETTO ASCOLTO CIC

Sportello di ascolto attivo su richiesta dei singoli alunni o della classe in collaborazione con specialisti della ASUR Marche.

### PROGETTO PEER EDUCATION

Per promuovere sani stili di vita e prevenire comportamenti a rischio per la salute.

### PCTO (EX ALTERNANZA SCUOLA - LAVORO)

Conseguimento di capacità attraverso il coinvolgimento diretto. Esperienza di stage lavorativi presso enti, aziende, associazioni culturali e del volontariato. Ai sensi della Legge di Bilancio 2019 sono previsti Percorsi per le Competenze e per l'Orientamento, per un totale di 90 ore nel Triennio.

CONVENZIONE CON LE UNIVERSITA' DI MACERATA, FERMO, ASCOLI, BOLOGNA, CON L'ISTITUTO DEL MOVIMENTO DI LIBERAZIONE PER LE MARCHE (AP), CON AICC (ASSOCIAZIONE ITALIANA CULTURA CLASSICA).

## Ampliamento offerta didattica

- Assistenza allo studio e lotta contro l'insuccesso scolastico
- Viaggi di istruzione in Italia e all'estero
- Visite presso istituzioni culturali e laboratori scientifici
- Partecipazione a grandi eventi e mostre
- Attività di orientamento universitario in sede e presso i maggiori atenei

## Strutture didattiche



- Laboratorio di Fisica
- Laboratorio di Chimica e Biologia
- Aula di Informatica
- Laboratorio Linguistico Multimediale
- Biblioteca con 10.000 volumi, la più antica della città dopo quella comunale, aperta agli studenti anche di pomeriggio
- Palestra dotata di attrezzatura completa per la muscolazione
- Aule con lavagne interattive multimediali (LIM)



Liceo Classico  
F. Stabili

Viale Vellei, 10 Ascoli Piceno  
Tel. 0736.259783  
appc02000b@istruzione.it

www.liceostabilitrebbiani.it

Liceo Classico "F. Stabili-E.Trebbiani"

# Più sai, più sei, più hai

## Liceo Stabili



Sapere è futuro



Liceo Classico

Francesco Stabili

Ascoli Piceno



## Liceo Classico F. Stabili

Il Liceo Classico è una scuola che si fonda sui valori del passato per costruire il futuro.

Le discipline che la scuola propone, i contenuti solidi, gli strumenti di lavoro che fornisce, sono in grado di formare giovani consapevoli di sé, dotati di capacità critiche e in grado di operare scelte come persone e come cittadini.

Il corso, di durata quinquennale, assicura l'acquisizione di rigore metodologico all'interno di un quadro culturale che riserva attenzione sia alle discipline umanistiche sia alla matematica e alle scienze sperimentali.

Alla fine del percorso, lo studente sarà in grado di proseguire con successo gli studi ma anche di inserirsi con creatività e competenza nel mondo lavorativo.

Sapere è  
futuro



### Indirizzo BASE

#### QUADRO ORARIO SETTIMANALE

MATERIE	1° biennio		2° biennio		5° anno
	I	II	III	IV	V
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
Geo/Storia	3	3	-	-	-
Storia	-	-	3	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/att. alternativa	1	1	1	1	1
<b>TOTALE ORE</b>	<b>27</b>	<b>27</b>	<b>31</b>	<b>31</b>	<b>31</b>

\* Informatica al Primo Biennio

\*\* Biologia, Chimica, Scienze della Terra

CLIL Studio nel quinto anno di una disciplina non linguistica in lingua inglese.



**OUTSIDE THE BOX**  
Scelta di un'ora settimanale extracurricolare di conversazione con docente di madrelingua inglese in orario antimeridiano

### Nato e sviluppatosi come una vera e propria "preparatory school" (Scuola preparatoria all'Università)

Il Liceo Classico offre una formazione ampia e articolata, utile alla prosecuzione degli studi in ogni facoltà universitaria. E' orientato a fornire un efficace metodo critico, oltre che un significativo bagaglio culturale, e risponde nel modo più adeguato alle attuali esigenze del mondo del lavoro: duttilità mentale e capacità di riconversione delle conoscenze, delle competenze e delle abilità acquisite.

### Indirizzo MATEMATICA PIÙ

#### QUADRO ORARIO SETTIMANALE

MATERIE	1° biennio		2° biennio		5° anno
	I	II	III	IV	V
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4
Lingua e cultura latina	4/5	4/5	4	4	4
Lingua e cultura greca	4/3	4/3	3	3	3
Lingua e cultura straniera	3	3	3	3	3
Geo/Storia	3	3	-	-	-
Storia	-	-	2/3	3	3
Filosofia	-	-	3/2	3	3
Matematica*	4	4	3	4	2
Fisica	-	-	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/att. alternativa	1	1	1	1	1
<b>TOTALE ORE</b>	<b>27</b>	<b>27</b>	<b>31</b>	<b>31</b>	<b>31</b>

L'ora aggiuntiva di Matematica nel 1°, 2° e 3° anno è ricavata applicando il principio della flessibilità oraria, previsto dalla normativa per realizzare parziali adattamenti dei curricoli delle istruzioni scolastiche, senza incrementare il monte ore settimanale.

Nel 5° anno opzione di un'ora settimanale aggiuntiva di matematica in orario antimeridiano.

\* Informatica al Primo Biennio

\*\* Biologia, Chimica, Scienze della Terra

CLIL Studio nel quinto anno di una disciplina non linguistica in lingua inglese.

### Indirizzo Matematica Più

Tenuto conto del successo della sperimentazione P.N.I., richiesta fortemente dall'utenza e diventata una tradizione irrinunciabile del nostro Liceo, si è ritenuto opportuno attivare dall'anno scolastico 2013/2014 un indirizzo curricolare di potenziamento della matematica. I nuovi programmi di matematica, ulteriormente rafforzati da un maggior numero di ore, permetteranno lo svolgimento di un programma più ampio e approfondito, l'uso degli strumenti multimediali a supporto dell'insegnamento, dello studio e della ricerca.

La ricca articolazione di temi e contenuti consentirà collegamenti, confronti concettuali e di metodo con altre discipline come la fisica, le scienze naturali, la filosofia e la storia.

L'indirizzo si rivolge a tutti gli studenti ma in particolare a chi ha voglia di proseguire gli studi universitari in campo scientifico.

### Progetti di eccellenza

● Nell'indagine EDUSCOPIO della Fondazione Agnelli gli studenti del Liceo Classico risultano tra i più preparati nel corso degli studi universitari.

● NOTTE NAZIONALE DEL LICEO CLASSICO dalle 18.00 alle 24.00 spettacoli, conferenze, musica per promuovere la cultura classica, contemporaneamente a 450 licei classici in Italia.

● SCUOLA POLO PER PROGETTO DI ORIENTAMENTO

Realizzazione di una "comunità educante ed orientante" finalizzata a prevenire e contrastare la dispersione scolastica e il disagio giovanile, attraverso percorsi di orientamento formativo, focalizzazione dei talenti ed educazione alla resilienza.

● CERTAMINA LATINO E GRECO

● OLIMPIADI DELLA MATEMATICA E DELLE SCIENZE NATURALI

● CONCORSI NAZIONALI E INTERNAZIONALI



L'Istituto è impegnato in attività di cooperazione Europea e continua a promuovere tutte le iniziative volte a proiettarlo in un contesto internazionale.

### SCUOLA POLO PER PROGETTI EUROPEI

con il compito di svolgere con l'Ufficio Scolastico Regionale e il MIUR azioni di formazione, promozione e sostegno alle attività progettuali, monitoraggio e disseminazione nell'ambito dell'Europa dell'Istruzione.

### PROGETTI LINGUISTICI ED EUROPEI

#### INTERCULTURA

Studio all'estero per un anno presso famiglie.

#### PROGETTO FC ENGLISH

con certificazione First, Livello B2, e C1 di lingua inglese.

STAGES LINGUISTICI con UK e con paesi anglofoni.

#### PREPARAZIONE A CERTIFICAZIONI EUROPEE DI LINGUA INGLESE

