



Liceo Classico Statale “Francesco Vivona”

Se vuoi vedere più lontano
devi salire più in alto



www.liceovivona.edu.it

Sede Via della Fisica, 14



Sede Via V. Brancati, 20



Il Liceo Vivona: la nostra realtà

Il liceo Vivona, articolato su due sedi, frequentato da quasi 1200 alunni e con oltre 100 tra insegnanti, personale amministrativo e ausiliario, è uno tra i licei più grandi di Roma a esclusivo indirizzo classico. Ha come peculiari obiettivi il superamento della dicotomia tra saperi umanistici e scientifici, la valorizzazione della cultura classica, il potenziamento delle discipline scientifiche ed economico-giuridiche, l'innovazione didattica e metodologica, anche mediante le moderne tecnologie e le esperienze di apertura all'internazionalizzazione.

Si trova nel cuore dell'E.U.R., quartiere progettato negli anni '30 del XX secolo per ospitare l'Esposizione Universale di Roma. Nel corso degli anni la scuola ha strutturato un'offerta formativa sempre più ricca, **finalizzata ad armonizzare lo studio della classicità con conoscenze e competenze rispondenti alle attuali esigenze. Lo studio del mondo classico, la tradizione, i valori propri delle grandi civiltà del passato - continuamente riscoperti e rivisitati nella loro sorprendente attualità da generazioni di studiosi e studenti – vengono costantemente coniugati con la ricerca di nuove dimensioni di insegnamento/apprendimento e modelli educativi utili alla formazione dei nostri giovani.** Per i futuri “Cittadini del Mondo” la nostra scuola ha avviato un importante percorso di **Internazionalizzazione**:

- incrementando in modo esponenziale la mobilità studentesca verso Paesi europei ed extra-europei (Usa, Cina, Australia, Nuova Zelanda etc.) e promuovendo la conoscenza dei sistemi scolastici esteri attraverso scambi e gemellaggi;
- favorendo la formazione linguistica attraverso il ben consolidato “Progetto Lingue” e avviando sezioni *Cambridge International Education* con l'insegnamento in lingua inglese di alcune discipline (*Geography* e *Chemistry* in compresenza con esperti specialisti) e di Inglese come seconda lingua;
- sostenendo la cooperazione internazionale attraverso una progettazione europea che ha consentito l'accesso a importanti finanziamenti ERASMUS+ sul tema della “Smart City” – Agenzia Indire (<https://www.liceovivona.edu.it/images/pdf/smartcity.pdf>) e la realizzazione di progetti PON;
- Aderendo, in qualità di *Ambasciatori d'Europa*, ai progetti europei che consentono agli studenti meritevoli di partecipare attivamente ai lavori delle Istituzioni a Strasburgo e a Bruxelles.

Per quanto concerne l'**area scientifica**, è stata attivata una sezione di potenziamento matematico-scientifico. Del resto, a conferma della validità della preparazione globale offerta dal liceo classico anche in questo settore, si ricorda che Alessio Figalli, Medaglia *Field* della Matematica 2018, ha studiato presso il liceo Vivona, come da lui stesso ricordato in molte occasioni. È stata anche attivata una sezione **giuridico-economica**,

Per favorire l'orientamento verso le professioni di area biomedica, è stato da tempo avviato l'insegnamento di biologia con curvatura biomedica, in collaborazione con l'Ordine dei Medici Chirurghi e Odontoiatri della Provincia di Roma e Rete Nazionale dei Licei Biomedici.

Entrambe le sedi sono provviste di strumentazioni adeguate ed efficienti: Maxi Schermi a LED e computer in ogni aula, laboratori di lingue, informatica, scienze e biologia molecolare.

In particolare, dall'a.s. 2020/21, presso la sede di via Brancati, è stato attivato il Progetto DADA, con una nuova organizzazione degli ambienti per l'apprendimento.

Nell'**area della promozione della lettura e dell'uso didattico delle risorse informative** è attiva la Biblioteca Scolastica Multimediale, dotata di proprio O.P.A.C. (*Open Public Access Catalogue*) e piattaforma M.L.O.L. (Media Library On Line); "Bibliopoint", spazio aperto al territorio per studio, lettura animazione culturale in cui è possibile accedere ai servizi offerti dalle Biblioteche di Roma e dalle altre Biblioteche Scolastiche in Rete.

Caratterizzano da sempre la scuola - cresciuta nel corso degli anni come una realtà aperta a una cultura pluralistica - la particolare attenzione alla formazione di tutto il personale, la serietà e la qualità degli studi, i brillanti risultati negli esami di Stato e gli esiti positivi dei successivi studi universitari.

Tali costanti successi scolastici sono da attribuire a una visione della scuola e della sua funzione al servizio della società, condivisa a tutti i livelli: dal corpo docente - stabile e impegnato con passione nel proprio lavoro - dal personale non docente e dalle famiglie che spesso ci affidano, di generazione in generazione. i loro figli, riconoscendo nei valori trasmessi dalla cultura classica gli elementi fondamentali per la formazione dei giovani.

Il Dirigente Scolastico
Prof.ssa Laura Bruno

COLLABORAZIONI e ATTIVITÀ

UNIVERSITÀ



ENTI

AlmaLaurea - Archivio di Stato - Biblioteche di Roma – Bibliotu – Bibliopoint - MLOL - MuCiv Museo della Civiltà e Lavoro - USR LAZIO - IX Municipio - Polizia Moderna - LAB2GO – Eipass – Caritas Roma - Unione Induista Italiana -Piano Lauree Scientifiche – Rete delle biblioteche scolastiche laziali – Notte Nazionale del Liceo Classico - Rete Nazionale dei licei classici - MAXXI - Museo della Shoa Associazione Internazionale di Studi sul Mediterraneo e l'Oriente - Fryderyk Chopin Organizzazioni Musicali – Rete Nazionale dei Licei

SCUOLE

Rete Scuoleinsieme - Ambito 6 -
Roma, IPSEOA Tor Carbone - Roma

LO SPORT COME PRATICA DI VITA E DI INCLUSIONE.



Ampliamento dell'attività motoria attraverso percorsi che favoriscano il benessere degli studenti



VIA V. BRANCATI

PALESTRE



VIA DELLA FISICA

TEATRO, MUSICA E ATTIVITÀ CORALE:
STRUMENTI DI APPRENDIMENTO, EDUCAZIONE E BENESSERE



**Sportello di Ascolto e
Consulenza**



Nato nel 2004, il Coro Vivona è formato principalmente dagli studenti del nostro liceo – luogo in cui si svolgono le prove – da ragazzi provenienti da Istituti limitrofi nella zona EUR di Roma, da giovani universitari e a volte da docenti. Il Coro Vivona è concentrazione, coesione, amicizia, gioia, educazione alla cittadinanza e amore per la vita



QUADRO ORARIO

 Liceo classico di Ordinamento	I	II	III	IV	V
Religione o Materia Alternativa (Diritto ed economia)	1	1	1	1	1
Lingua e lettere italiane	4	4	4	4	4
Lingua e lettere latine	5	5	4	4	4
Lingua e lettere greche	4	4	3	3	3
Lingua e letteratura straniera	3	3	3	3	3
Storia	-	-	3	3	3
Geostoria	3	3	-	-	-
Filosofia	-	-	3	3	3
Scienze naturali, chimica, geografia	2	2	2	2	2
Matematica (ed elementi d'informatica)	3	3	2	2	2
Fisica	-	-	2	2	2
Storia dell'arte	-	-	2	2	2
Educazione fisica	2	2	2	2	2
Totale	27	27	31	31	31

Potenziamento economico-giuridico al biennio

Un'ora aggiuntiva di Materie Economico-giuridiche



DOTAZIONE LIBRARIA



BIBLIOPPOINT

CONFERENZE



INIZIATIVE DIDATTICHE

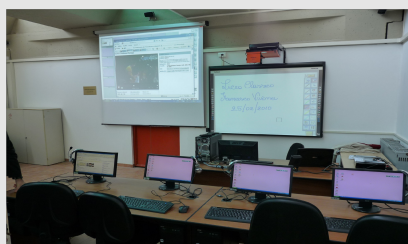


QUADRO ORARIO

 					
Potenziamento Matematico Scientifico	I	II	III	IV	V
Religione o Materia Alternativa (Diritto ed economia)	1	1	1	1	1
Lingua e lettere italiane	4	4	4	4	4
Lingua e lettere latine	5	5	4	4	4
Lingua e lettere greche	4	4	3	3	3
Lingua e letteratura straniera	3	3	3	3	3
Storia	-	-	3	3	3
Geostoria	3	3	-	-	-
Filosofia	-	-	3	3	3
Scienze naturali, chimica, geografia	3	3	3	3	3
Matematica(ed elementi d'informatica)	4	4	3	3	3
Fisica	-	-	2	2	2
Storia dell'arte	-	-	2	2	2
Educazione fisica	2	2	2	2	2
Totale	29	29	33	33	33



AULE: SCIENZE E INFORMATICA



SEDE VIA V. BRANCATI



SEDE VIA DELLA FISICA

QUADRO ORARIO



CAMBRIDGE
International Education

Cambridge International School	I	II	III	IV	V
Religione o Materia Alternativa (Diritto ed economia)	1	1	1	1	1
Lingua e lettere italiane	4	4	4	4	4
Lingua e lettere latine	5	5	5	5	5
Lingua e lettere greche	4	4	3	3	3
Lingua e letteratura straniera (ore di compresenza con insegnante madrelingua)	4	4	4	3	3
Storia	-	-	3	3	3
Geostoria (2 ore con insegnante madrelingua)	3+1	3+1	-	-	-
Filosofia	-	-	3	3	3
Scienze (1 ora di compresenza in inglese con insegnante madrelingua)	2	2	2+1	2	2
Matematica (ed elementi di informatica)	3	3	2	2	2
Fisica	-	-	2	2	2
Storia dell'arte	-	-	2	2	2
Scienze motorie	2	2	2	2	2
Totale	29	29	33	31	31

PROGETTO LINGUE

Corsi di lingue (Inglese, Francese, Spagnolo) per il conseguimento delle certificazioni in orario pomeridiano.

SEDE VIA V. BRANCATI

SEDE VIA DELLA FISICA



AULE LINGUE



PERCORSO DI POTENZIAMENTO E ORIENTAMENTO

“BIOLOGIA CON CURVATURA BIOMEDICA”

- Durata Triennale: 150 ore con avvio dalle classi terze del Liceo
- 50 ore annuali per lo sviluppo di quattro nuclei tematici per ciascun anno.

NUCLEO TEMATICO: 4 lezioni docente interno (anatomia e fisiologia)
4 lezioni esperti medici (patologie)
1 test di verifica

- Metodologie - Attività in aula:
Lezioni con docenti ed esperti medici.
Didattica laboratoriale. Partecipazione a conferenza di argomento biomedico

Esperienza “sul campo”: attività di laboratorio in ambienti di apprendimento esterni presso strutture sanitarie pubbliche e private, individuate dagli Ordini dei Medici Chirurghi e degli Odontoiatri provinciali

Test con cadenza bimestrale al termine di ogni nucleo tematico
- Valutazione nel 1° e 2° periodo di ciascun anno del triennio valida ai fini della media dei voti e per l'attribuzione del credito scolastico



Internazionalizzazione

Festa dell'Europa la pace e l'unità in Europa



www.liceovivona.it



PARLAMENTO EUROPEO
SCUOLA AMBASCIATRICE

Ambassador School Programme Rendere consapevoli i giovani della loro cittadinanza europea



Erasmus Plus è il Programma
dell'Unione europea per l'Istruzione,
la Formazione, la Gioventù e lo Sport

Your Europe! Your Say!



New Generation

Progetto di simulazione
delle attività parlamentari



Scambi e gemellaggi con



Canada



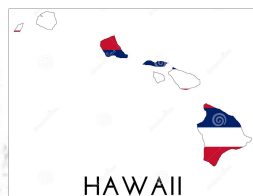
Cina



FINLAND



India



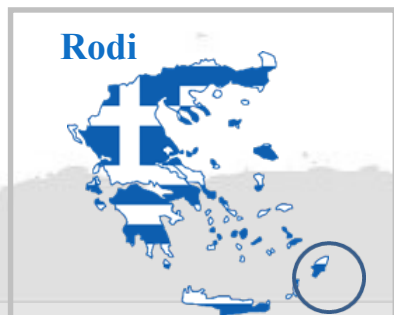
HAWAII



Francia



Australia



Rodi



Ungheria

SEDE I - via della Fisica,14 00144 - Roma

Tel. 06 121123085 - Fax 06 5912561



Mezzi pubblici

ATAC: 30, 31, 170, 671, 708, 709, 714, 724, 762, 763, 764, 767, 771, 772, 777, 778, 779, 780, 791

METRO B: EUR Palasport,



A
U
L
A
M
A
G
N

SEDE II - via V. Brancati, 20

00144 - Roma

Tel. 06 121126300 - Fax 06 52362160



Mezzi pubblici

ATAC: 700, 706, 772, 779

METRO B: Eur Fermi e 706 o 772 o 700



A
U
L
A
M
A
G
N

ORARIO DELLE LEZIONI:

Inizio: ore 08.00

Termine: ore 13.00/14.00/14.50

rmcp09000t@istruzione.it