DOTAZIONI Laboratori

- Chimica
- Elettronica
- Fisica
- 4 di Informatica
- Telecomunicazioni
- 4 3 di Lingue
- Scienze Naturali

Strutture

- 2 palestre
- Campo di calcetto
- Biblioteca
- Aula Magna
- Account personale gratuito Viaggi d'istruzione e stages per alunni e docenti
- ➤ Didattica Digitale Integrata ❖ Progetto Pasch con **G** - Suite for Education Laboratorio teatrale anche
- Aule Immersive/Classroom
- Ogni aula è attrezzata con videoproiettore e SmartTV Scambi Erasmus+ con le di grandi dimensioni
- Ogni aula è collegata ad Internet mediante due reti: rete WiFi d'Istituto e rete cablata **Ethernet**

ATTIVITA' Attività e Progetti

- Orientamento, continuità e accoglienza
- Recupero in itinere per la prevenzione insuccesso scolastico
- Potenziamento delle abilità logico matematiche e linguistiche
- Corsi di Italiano L2
- Orientamento universitario e mondo del lavoro
- ❖PCTO anche all'estero
- Legalità e Cyberbullismo
- all'estero
- in lingua
- scuole europee
- Potenziamento spagnolo e tedesco modalità CLIL
- Accreditamento Erasmus+
- Corsi anti-dispersione



We prepare for

Cambridge

English Qualifications

CERTIFICAZIONI INFORMATICHE: Cisco Networking Academy Oracle Academy

Google for Education



CERTIFICAZIONI LINGUISTICHE: **Inglese Francese Tedesco Spagnolo Cinese**







www.arangioruiz.edu.it Itc.arangioruiz.roma.official

M B A MEZZI DITRASPORTO M B

L'istituto, sito nel quartiere romano dell' EUR, è ben collegato con tutti gli altri quartieri di Roma e con i comuni limitrofi. Per raggiungerlo:

Metropolitana LINEA B - Eur Fermi o Laurentina. Linee A.T.A.C. / 30-31-70-72-73-74-700-705-706-709-714-720-723-762-763-764-765-767-772-775-776-778-779-787-789-791 / Linee COTRAL



Per INFORMAZIONI

Scrivere a orientamento@arangioruiz.edu.it

quardaci su





Prenotazione Open Davs



Istituto Statale



Viale Africa 109 (EUR) Tel. 06-121124080

www.arangioruiz.edu.it e-mail: rmtd030005@istruzione.it Itc.arangioruiz.roma.official





PERITO PER IL TURISMO







DIPLOMA LICEO **LINGUISTICO**

LICEO LINGUISTICO

Istituto Tecnico Turistico

Il tecnico per il Turismo offre una approfondita preparazione culturale e si caratterizza per l'offerta formativa su due settori specifici: a) l'insegnamento di tre lingue straniere; b) il turismo nei suoi vari aspetti (economico-amministrativo, legislativo, organizzativo-operativo, artistico e culturale).

I diplomati che intendono perfezionare la loro formazione possono accedere all'Università, con una vasta scelta di indirizzi: Beni culturali, Lingue straniere, Economia del Turismo, Economia, Giurisprudenza, ecc. Ai diplomati che non intendono proseguire gli studi il Diploma di Tecnico per il Turismo permette l'inserimento nelle varie imprese del settore: agenzie di viaggio, tour operator, strutture alberghiere, enti pubblici per il turismo, trasporti, comunicazione, marketing, comunicazioni, pubblicità, commercio. Si realizzano, inoltre, attività di work experience all'estero (PCTO), nel quadro del Piano Operativo Nazionale.

MATERIA	1	II	II	IV	V
Religione / attività alternativa	1	1	1	1	1
Scienze motorie e sportive	2	2	2	2	2
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4
Storia, Cittadinanza e Costituzione	2	2	2	2	2
Lingua inglese	3	3	3	3	3
Matematica	4	4	3	3	3
Diritto ed economia	2	2	-	-	-
Scienze integrate (Scienze della Terra e Biologia)	2	2	-	-	-
Scienze integrate (Fisica)	2	-	•		•
Scienze integrate (Chimica)	-	2	-	-	-
Geografia	3	3	•	-	•
Informatica	2	2	-	-	-
Economia Aziendale	2	2			
Seconda lingua comunitaria	3	3	3	3	3
Terza lingua straniera	-	-	3	3	3
Discipline turistiche e aziendali	-	-	4	4	4
Geografia turistica	-	-	2	2	2
Diritto e legislazione turistica	-	-	3	3	3
Arte e territorio	-	-	2	2	2
TOTALE	32	32	32	32	32

Liceo Linguistico

Il percorso è indirizzato allo studio di più sistemi linguistici e culturali, con l'obiettivo di approfondire e sviluppare conoscenze e abilità, maturare conoscenze per acquisire la padronanza comunicativa di tre lingue straniere moderne, oltre l'italiano, e comprendere criticamente l'identità storica e culturale di tradizioni e civiltà diverse.

Per tutte le lingue (inglese, francese, tedesco, spagnolo, cinese) è prevista la certificazione delle competenze presso gli enti accreditati.

L' Istituto è Scuola PASCH, rete internazionale di "Scuole: partner del futuro" promosso dal 2008 dalla Repubblica Federale Tedesca. Si realizzano, inoltre, mobilità all'estero poiché l'istituto è accreditato per il programma Erasmus Plus.

MATERIA	I	II	III	IV	V
Religione / attività alternativa	1	1	1	1	1
Scienze motorie e sportive	2	2	2	2	2
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4
Storia e Geografia	3	3	ı	•	-
Storia			2	2	2
Lingua latina	2	2	•	-	-
Lingua Straniera 1*	4	4	3	3	3
Lingua Straniera 2*	3	3	4	4	4
Lingua Straniera 3*	3	3	4	4	4
Storia dell'arte	-	•	2	2	2
Filosofia	•	•	2	2	2
Matematica	3	3	2	2	2
Scienze Naturali**	2	2	2	2	2
Fisica	-	-	2	2	2
TOTALE	27	27	30	30	30

^{*} è compresa un'ora settimanale di conversazione con docente madrelingua

- Attivato potenziamento classi prime liceo linguistico in modalità CLIL (storia in tedesco e geografia in spagnolo)
- > Corsi anti-dispersione per ogni indirizzo

Informatica e Telecomunicazioni

Il Diplomato in Informatica e telecomunicazioni ha competenze nel campo dei sistemi informatici, delle elaborazione delle informazioni, delle applicazioni e delle tecnologie Web, delle reti e degli apparati di comunicazione e forti basi nello sviluppo software. L'Istituto fa parte della "ORACLE Academy Community" per le certificazioni Java e Data Base (software oriented), e della "CISCO Networking Academy" per le certificazioni IT- Essentials e Introduction to Network (hardware/network oriented). I corsi per le certificazioni sono in orario curricolare dal terzo anno. Si realizzano, inoltre, attività di work experience all'estero (PCTO), nel quadro del Piano Operativo Nazionale.

(PCTO), nei quadro dei Pia	ano Op	erativo	Nazion	aie.			
MATERIA		II	III	IV	V		
Religione / attività altern.	1	1	1	1	1		
Scienze motorie e sportive	2	2	2	2	2		
Lingua e lett. italialiana	4	4	4	4	4		
Storia Cittadinanza e Costituzione Italiana	2	2	2	2	2		
Lingua inglese	3	3	3	3	3		
Matematica	4	4	3	3	3		
Diritto ed economia	2	2	-	-	-		
Geografia	1						
Scienze integrate (Sc. della Terra e Biologia)	2	2	1	-	-		
Scienze integrate (Fisica)	3(1)	3(1)					
Scienze integrate (Chimica)	3(1)	3(1)	-	-	-		
Tecnologie e tecniche di rappresentazione grafica	3(1)	3(1)	-	-	-		
Tecnologie informatiche	3(2)	-	1	-	-		
Scienze e tecnologie app.	-	3	-	-	-		
Complementi di matem.	•	-	1	1	-		
Sistemi e reti	•	-	4(2)	4(2)	4(2)		
Tecnologie.e proget. di sistemi inf. e telecom.	1	1	3(1)	3(1)	4(2)		
Gestione progetto, organizzazione d'impresa					3(2)		
ARTICOLA	ZIONE	INFORM	ATICA				
Informatica	-	-	6(3)	6(4)	6(4)		
Telecomunicazioni	-	-	3(2)	3(2)	-		
ARTICOLAZIONE TELECOMUNICAZIONI							
Informatica	-	-	3(2)	3(2)	-		
Telecomunicazioni	-	-	6(3)	6(4)	6(4)		

33

32

32

32

32

TOTALE

^{**} Biologia, Chimica, Scienze della Terra