



Unione Europea



# Virgilio Redi

il Liceo dei Licei

LICEO CLASSICO

LICEO LINGUISTICO

LICEO SCIENTIFICO

LICEO DELLE SCIENZE APPLICATE



Cambridge International School



ESA BAC  
un solo esame, due diplomi

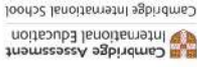


Google for Education  
Reference School

**CONOSCI  
TE STESSO  
DIVENTA  
CIÒ CHE SEI**

LECCE

SQUINZANO



CONOSCI  
TE STESSO  
DIVENTA  
CIO CHE SEI



Google for Education  
Reference School



il Liceo dei Licei!  
Virgilio



LICEO CLASSICO

LICEO LINGUISTICO

LICEO SCIENTIFICO

LICEO DELLE SCIENZE APPLICATE

LECCE

Sede centrale  
Via Galileo Galilei, 4  
Tel. 0832.351724 | Fax 0832.220161

Sede succursale  
Via Salesiani,1

SQUINZANO

Via Marinelli, 8  
Tel. / Fax 0832.782202

[www.liceovirgilio.edu.it](http://www.liceovirgilio.edu.it)

PEO: lepc13000n@istruzione.it  
PEC: lepc13000n@pec.istruzione.it


**FONDI STRUTTURALI EUROPEI**

**2014-2020**

 Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca  
 Dipartimento per la programmazione e la Gestione delle  
 Risorse Umane, Finanziarie e Strutturali  
 Direzione Generale per interventi in materia di Edilizia  
 Scolastica per la gestione dei Fondi Strutturali per  
 l'Istruzione e per l'Innovazione Digitale  
 Ufficio IV

PER LA SCUOLA - COMPETENZE E AMBIENTI PER L'APPRENDIMENTO (FSE)

CON L'EUROPA INVESTIAMO NEL VOSTRO FUTURO

VIRGILIO-REDI  
LA TUA SCUOLA  
E' INTERNAZIONALE

Liceo internazionale CAMBRIDGE,  
ERASMUS + , CLIL Approach, Doppio  
Diploma ESABAC, Laboratori e  
certificazioni linguistiche PET - FIRST  
DELE - DELF - GOETHE, Corsi di Cinese e  
Giapponese, Russo e Rumeno gemellaggi  
con scuole straniere, scambi culturali,  
partecipazione a programmi europei



VIRGILIO-REDI  
LA TUA SCUOLA  
E' DIVERTENTE

Laboratori di musica,  
arte, teatro, cinema,  
sport



VIRGILIO-REDI  
LA TUA SCUOLA  
E' DIGITALE

Lezioni multimediali,  
utilizzo di tecnologie  
digitali, lezioni in diretta  
streaming, materiali  
didattici online, classi  
2.0, flipped classroom



LICEO CLASSICO



LICEO LINGUISTICO

LICEO SCIENTIFICO E DELLE SCIENZE APPLICATE



LICEO CLASSICO					
	1° anno	2° anno	3° anno	4° anno	5° anno
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 inglese	3	3	3	3	3
Storia e Geografia	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 cattolica o attività alternative	1	1	1	1	1

\*con Informatica al primo biennio

\*\* Biologia, Chimica, Scienze della Terra

LICEO CLASSICO CAMBRIDGE					
	1° anno	2° anno	3° anno	4° anno	5° anno
Lingua e Letteratura italiana	4	4	4	4	4
Lingua e cultura latina (Latin)	5 (1)	5 (1)	4 (1)	4 (1)	4
Lingua e cultura greca	4	4	3	3	3
Lingua e cultura inglese	3	3	3	3	3
English as a second language	1	1	1	1	
Storia e Geografia	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 cattolica o attività alternative	1	1	1	1	1

\*con Informatica al primo biennio

\*\* Biologia, Chimica, Scienze della Terra

Discipline che seguono la programmazione IGCSE e prevedono la presenza del docente madrelingua

LICEO LINGUISTICO (ESABAC)					
	1° anno	2° anno	3° anno	4° anno	5° anno
Lingua e Letteratura italiana	4	4	4	4	4
Lingua latina	2	2			
Lingua e cultura inglese*	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 e Geografia	3	3			
Storia (Histoire)			2 (1)	2 (1)	2 (1)
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 o attività alternative	1	1	1	1	1

\*Sono comprese 33 ore annuali di conversazione col docente madrelingua

\*\* con informatica al primo biennio

\*\*\* Biologia, Chimica, Scienze della Terra

Disciplina caratterizzante il percorso ESABAC

LICEO LINGUISTICO CAMBRIDGE					
	1° anno	2° anno	3° anno	4° anno	5° anno
Lingua e Letteratura italiana	4	4	4	4	4
Lingua latina	2	2			
Lingua e cultura inglese*	4	4	3	3	3
English as a second language	1	1	1	1	
Lingua e cultura straniera 2* German / Spanish	3	3	4	4	4
Lingua e cultura straniera 3*	3	3	4	4	4
Storia e Geografia	3	3			
Storia			2	2	2
Filosofia			2	2	2
Matematica** (Maths)	3 (1)	3 (1)	2 (1)	2 (1)	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 o attività alternative	1	1	1	1	1

\*Sono comprese 33 ore annuali di conversazione col docente madrelingua

\*\* con informatica al primo biennio

\*\*\* Biologia, Chimica, Scienze della Terra

Discipline che seguono la programmazione IGCSE e prevedono la presenza del docente madrelingua

LICEO SCIENTIFICO (CAMBRIDGE)					
	1° anno	2° anno	3° anno	4° anno	5° anno
Lingua e Letteratura italiana	4	4	4	4	4
Lingua e Letteratura latina	3	3	3	3	3
Lingua e cultura inglese	3	3	3	3	3
English as a second language	1	1	1	1	
Storia e Geografia	3	3			
Storia	-	-	2	2	2
Filosofia	-	-	3	3	3
Matematica* (Maths)	5 (1)	5 (1)	4 (1)	4 (1)	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 o attività alternative	1	1	1	1	1

\*con Informatica al primo biennio

\*\* Biologia, Chimica, Scienze della Terra

Discipline che seguono la programmazione IGCSE e prevedono la presenza del docente madrelingua

LICEO SCIENZE APPLICATE (CAMBRIDGE)					
	1° anno	2° anno	3° anno	4° anno	5° anno
Lingua e Letteratura italiana	4	4	4	4	4
Lingua e cultura inglese	3	3	3	3	3
English as a second language	1	1	1	1	
Storia e Geografia	3	3			
Storia	-	-	2	2	2
Filosofia	-	-	2	2	2
Matematica (Maths)	5 (1)	4 (1)	4 (1)	4 (1)	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 o attività alternative	1	1	1	1	1

\* Biologia, Chimica, Scienze della Terra

Discipline che seguono la programmazione IGCSE e prevedono la presenza del docente madrelingua



## ATTIVITA' DI ORIENTAMENTO IN ENTRATA

Le attività di orientamento in entrata presenteranno agli studenti della Scuola Secondaria di Primo grado l'O.F. del Liceo "Virgilio-Redi".

Il progetto "Il liceo dei Licei" valorizza la presenza all'interno del nostro istituto di ben 4 indirizzi di studio:

- indirizzo classico
- indirizzo linguistico
- indirizzo scientifico
- indirizzo scientifico con opzione delle Scienze applicate

"*Il Liceo dei Licei*" tiene conto della difficoltà dell'orientamento, che non può risolversi nella scelta di un momento ma che deve maturare in un processo continuo nel tempo, che si traduce in tre momenti:

- **Primo biennio:** continuazione dell'orientamento intrapreso dalla Scuola Media per consentire allo studente di vagliare la scelta operata alla luce dell'esperienza presso la Scuola secondaria di Secondo grado.
- **Secondo Biennio:** Potenziamento. Attraverso 10 percorsi di potenziamento la scuola offre allo studente la possibilità di scoprire le proprie inclinazioni, coltivarle e potenziarle.
- **Monoennio finale:** Orientamento in uscita: è l'anno che completa il processo di orientamento con la scelta universitaria o professionale e la definizione del curriculum maturato dallo studente attraverso il potenziamento, le esperienze di alternanza scuola-lavoro (PCTO), le certificazioni maturate ( ECDL, lingua Inglese, lingua francese, lingua tedesca, lingua cinese e lingua giapponese).

Per questi motivi il Liceo "Virgilio-Redi" si riconosce nella *mission* "**Orientamento come sistema**" e nel motto "**Conosci te stesso. Diventa ciò che sei**".

**II VIRGILIO-REDI** propone attività diverse che vedrà coinvolti i docenti e gli studenti liceali, che svolgeranno la funzione di tutor nei confronti degli studenti della Secondaria di I Grado.

#### ATTIVITA' PROPOSTE

- **Incontri con le classi terze della Scuola Secondaria di I Grado** in presenza o in modalità online, secondo le esigenze della Scuola Secondaria di I grado per la presentazione dell'Offerta Formativa.
- **Incontri pomeridiani con gli studenti della Scuola Secondaria di I Grado e le loro famiglie** in presenza o in modalità online, secondo le esigenze della Scuola Secondaria di I grado per la presentazione dell'Offerta Formativa.
- **stage laboratoriali** mattutini, presso le sedi liceali (obbligo di prenotazione: <https://forms.gle/C84FkDA6pz9o16Be7> ), sulle discipline caratterizzanti i diversi indirizzi ( Classico, Linguistico, Scientifico, Scienze applicate), secondo il calendario di seguito allegato.
- **Sportello Informativo**: incontri individuali, in presenza ( in orario antimeridiano) o in modalità online, con studenti e famiglie, secondo il calendario allegato, previa prenotazione ai seguenti numeri telefonici:
  - sede di Lecce ( Classico e linguistico): 0832351724
  - sede di Squinzano ( Scientifico e Scienze applicate) : 0832782202
- **Laboratori didattici**: da svolgersi presso la Scuola secondaria di II grado su temi inerenti i diversi indirizzi ( mese di gennaio)
- **Open day**: giornate di apertura pomeridiana, durante le quali si potrà visitare l'Istituto, conoscere i docenti, incontrare gli alunni e conoscere le loro attività di studio

#### Altre informazioni reperibili su

- **Sito web**: [www.liceovirgilio.edu.it](http://www.liceovirgilio.edu.it) pagina **Orientamento in ingresso**
- **Pagine social**
  - Instagram: **liceovirgilioledi**
  - Facebook: **Liceo Virgilio-Redi**
  - Canale Youtube: **Liceo dei licei**

## ELENCO ATTIVITA'

**SPORTELLO INFORMATIVO- CALENDARIO** ( a partire dal 6 novembre 2023)

**SEDE DI LECCE ( indirizzi Classico e Linguistico)**

SPORTELLO INFORMATIVO	ORARIO
LUNEDÌ	ORE 10.00 - 11.00
MARTEDÌ	ORE 10.00-11.00 ORE 16.00 - 17.00
MERCOLEDÌ	ORE 9.00-11.00
GIOVEDÌ	ORE 16.00 - 17.00

**SEDE DI SQUINZANO ( indirizzi Scientifico e delle Scienze applicate)**

SPORTELLO INFORMATIVO	ORARIO
LUNEDÌ	ORE 9.00 - 11.00
MARTEDÌ	ORE 16.00 - 17.00
MERCOLEDÌ	ORE 9.10 - 10.10
GIOVEDÌ	ORE 16.00 - 17.00
VENERDÌ	ORE 8.30 – 09.10

**STAGE- CALENDARIO**

**ORE 9.00 – 12.00** ( a partire dal 25 NOVEMBRE 2023)

**sede di LECCE ( indirizzi Classico e Linguistico)**

LUNEDÌ	MARTEDÌ	MERCOLEDÌ	GIOVEDÌ	VENERDÌ	SABATO
					25 NOV
					2 DIC
		13 DIC			16 DIC
18 DIC					
					13 GEN
15 GEN		17 GEN			20 GEN
	23 GEN				27 GEN

## **sede di SQUINZANO ( indirizzi Scientifico e delle Scienze applicate)**

LUNEDÌ	MARTEDÌ	MERCOLEDÌ	GIOVEDÌ	VENERDÌ	SABATO
					25 NOV
			14 dic		16 DIC
		10 GEN			13 GEN
15 GEN					20 GEN

## **OPEN DAY – CALENDARIO**

### **SEDE DI LECCE ( indirizzi Classico e Linguistico)**

Sabato 18 novembre dalle ore 16.00 alle 19.00

Sabato 02 dicembre dalle ore 16.00 alle ore 19.00

Sabato 16 dicembre dalle ore 16.00 alle ore 19.00

Sabato 13 gennaio dalle ore 16.00 alle ore 19.00

### **open day SEDE DI SQUINZANO ( indirizzi Scientifico e delle Scienze Applicate)**

Sabato 25 novembre dalle ore 16.00 alle ore 19.00

Venerdì 15 dicembre dalle ore 16.00 alle ore 19.00

sabato 13 gennaio dalle ore 16.00 alle ore 19.00

venerdì 19 gennaio dalle ore 16.00 alle ore 19.00

## **Le funzioni Strumentali Area 3**

**Sede di Lecce:** M.S. Nicolari - email: [mariasantuzza.nicolari@liceovirgilio.edu.it](mailto:mariasantuzza.nicolari@liceovirgilio.edu.it)

**Sede di Squinzano:** M.G. Maci - email: [mariagabriella.maci@liceovirgilio.edu.it](mailto:mariagabriella.maci@liceovirgilio.edu.it)