



*Estratto dall'Atto di indirizzo del Dirigente Scolastico
 (Prof.ssa Carmela Rita Sevatino)*

[...] Il Nostro Istituto deve costantemente realizzare ciò che dichiara di fare curando, in modo particolare, la promozione del benessere e del divenire; l'educazione alla responsabilità, alla democrazia, al rispetto delle regole, al rispetto di sé e degli altri, dell'ambiente e degli spazi [...]



LE STRUTTURE

- 32 aule complete di Pc, LIM e Internet
- 1 Biblioteca
- 2 laboratori di Informatica
- 1 laboratorio di Robotica
- 1 laboratorio di Fisica
- 2 laboratori di Scienze e Chimica
- 1 Osservatorio astronomico
- 1 laboratorio di Disegno
- 1 Studio radiofonico e Web TV
- 1 Palestra



Liceo Scientifico Statale

"ZALEUCO"

**PASSA AL LIVELLO
SUPERIORE**



Via Fisco Panzera, s.n.c. 89044 LOCRI (RC)
Centralino: 0964 20191 - <http://liceozaleuco.gov.it>
reps04000r@istruzione.it - reps04000r@pec.istruzione.it

Cod. meccanografico: RCPS04000R
Cod. Fiscale: 81002290907
Cod. Univoco Ufficio: UFFV3LY - C/c postale: 216895



LICEO SCIENTIFICO

1° biennio: 27 ore settimanali
2° biennio e 5° anno: 30 ore settimanali

	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 cultura straniera	3	3	3	3	3
Storia e Geografia	3	3	3	3	3
Scienze	7	7	7	7	7
Filosofia	2	2	2	2	2
Matematica*	4	4	4	4	4
Arte	2	2	2	2	2
Scienze naturali**	3	3	3	3	3
Religione e Storia dell'arte	2	2	2	2	2
Scienze motorie e sportive	3	3	3	3	3
Religione Cattolica e attività alternative	0	1	1	1	1
Totale ore	27	27	30	30	30

* con Laboratorio al primo biennio
** Biologia, Chimica, Scienze della Terra

OPZIONE SCIENZE APPLICATE

1° biennio: 27 ore settimanali
2° biennio e 5° anno: 30 ore settimanali

	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 cultura straniera	3	3	3	3	3
Storia e Geografia	3	3	3	3	3
Scienze	7	7	7	7	7
Filosofia	2	2	2	2	2
Matematica	4	4	4	4	4
Informatica	2	2	2	2	2
Arte	2	2	2	2	2
Scienze naturali*	3	3	3	3	3
Religione e Storia dell'arte	2	2	2	2	2
Scienze motorie e sportive	3	3	3	3	3
Religione Cattolica e attività alternative	0	1	1	1	1
Totale ore	27	27	30	30	30

* Biologia, Chimica, Scienze della Terra

OPZIONE ROBOTICA*

1° biennio: 30 ore settimanali
2° biennio e 5° anno: 31 ore settimanali

	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 cultura straniera	3	3	3	3	3
Storia e Geografia	3	3	3	3	3
Scienze	7	7	7	7	7
Filosofia	2	2	2	2	2
Matematica	4	4	4	4	4
Informatica	2	2	2	2	2
Arte	2	2	2	2	2
Scienze naturali**	3	3	3	3	3
Religione e Storia dell'arte	2	2	2	2	2
Scienze motorie e sportive	3	3	3	3	3
Religione Cattolica e attività alternative	0	1	1	1	1
Totale ore	30	30	31	31	31

* Attività Robotica presso l'Istituto della Città Metropolitana e siamo in attesa del parere dell'Ufficio della Regione Calabria

UNA SCUOLA INCLUSIVA E INNOVATIVA

COMPETIZIONI

- ASOC
- Giochi di Anacleto
- Giochi matematici del Mediterraneo
- Olimpiadi di Astronomia
- Olimpiadi di Fisica
- Olimpiadi di Informatica e di Problem solving
- Olimpiadi di Italiano
- Olimpiadi di Matematica
- Olimpiadi di Scienze

CERTIFICAZIONI INTERNE

- Corsi di Diritto
- Corsi di Metodologia
- Metadisegno e design
- BIM CAD
- Produzione e post produzione audio-video
- Corsi di Teatro

CERTIFICAZIONI ESTERNE

- ECDL Full standard
- Multimedia
- Robotics
- Informatica giuridica
- CAD
- CERT-LIM Teacher

PON

- Potenziamento dei percorsi di alternanza scuola-lavoro
- Approfondire la competenza nella lingua inglese



La matematica, vista nella giusta luce, possiede non soltanto verità ma anche suprema bellezza – una bellezza ... sublimemente pura e capace di una perfezione come solo la grande arte può mostrare. La vera gioia, l'esaltazione, la sensazione di essere più che un uomo ... si trova in matematica come sicuramente anche in poesia (Bernard Russell)