



## Istituto d'Istruzione Superiore "Vincenzo Capirola"

Piazza C. Battisti, 7/8 – 25024 Leno (BS)  
Tel+39-030906539 – 0309038588 – Fax +39-0309038061  
[info@capirola.com](mailto:info@capirola.com) – [bsis00900x@istruzione.it](mailto:bsis00900x@istruzione.it) – [bsis00900x@pec.istruzione.it](mailto:bsis00900x@pec.istruzione.it)



**Sezione Associata:** Via Caravaggio, 10 – 25016 Ghedi (BS) Tel+39-030901700 – 0309050031 – Fax +39-0309059077  
[liceoghedi@capirola.com](mailto:liceoghedi@capirola.com)

ANCIS  
ISO 9001

Codice Meccanografico: BSIS00900X			Sito Web: <a href="http://www.istitutocapirola.gov.it">www.istitutocapirola.gov.it</a>		Cod. Fisc. e Part. IVA: 97000580171		
CIRC. N°152			DESTINATARI			PUBBLICAZIONE	
			Docenti	Tutti		Albo (registri)	X
DATA: 15/11/2017			Famiglie	Tutti	X	Atti	X
			Classe/i:			Web	X
LENO	GHEDI X	N° pagine: 2	Studenti	Tutti (1 per classe)		Sigla emittente: AA/am	
			Classe/i:		X		
OGGETTO:			Personale Ata				
<b>Giochi di Archimede 2017 – Olimpiadi della matematica (fase d'istituto)</b>							

Si comunica che, per decisione del Dipartimento di Matematica, parteciperanno alla fase d'Istituto dei Giochi di Archimede tutti gli studenti del Liceo delle Scienze Applicate.

Per tutti gli altri indirizzi invece parteciperanno solo gli studenti che hanno aderito su base volontaria all'iniziativa (vedi elenco allegato sul retro).

La gara si svolgerà **GIOVEDÌ 23 novembre 2017 dalle ore 09.00 alle ore 11.00** nei luoghi qui descritti:

- nelle rispettive classi per gli studenti del Liceo Scienze Applicate, *sorvegliati dai docenti in orario;*
- in *Aula Magna* per tutti gli altri studenti che dovranno recarsi in tale ambiente alle **ore 8.45** con l'occorrenza per scrivere e un quaderno rigido da usare come appoggio, *sorvegliati dalla Prof.ssa Emanuela Lupi*

### Modalità di svolgimento:

- I testi delle prove verranno consegnati agli alunni dai docenti assistenti (i quali passeranno a ritirare le buste in segreteria) con i fogli timbrati da usare come brutta.
- Gli allievi si disporranno in aula con i banchi opportunamente separati, come durante una verifica, in modo che ciascun allievo **possa lavorare singolarmente.**
- Il docente designato per l'assistenza in Aula Magna **garantirà la sorveglianza.**
- Gli studenti potranno utilizzare un foglio di brutta (fornito dalla scuola e timbrato) e gli strumenti per il disegno, ma **non potranno utilizzare calcolatrici.**
- Al termine della gara (non oltre le ore 11), gli studenti consegneranno il foglio della prova ai docenti, **avendo cura di riportare le risposte nell'opportuna griglia sul frontespizio della fotocopia.** I fogli di brutta vanno consegnati insieme alla fotocopia dei quesiti e delle risposte.
- I docenti consegneranno poi le prove ai colleghi di matematica delle rispettive classi per la correzione e tabulazione dei dati. Si ricorda che l'esito non concorre alla valutazione scolastica dello studente.
- In bacheca scientifica (di fronte alla portineria dell'ingresso principale) verranno esposte le soluzioni nei giorni successivi allo svolgimento della gara.
- **Lo scopo principale dell'iniziativa è quello di aumentare fra i giovani l'interesse per la matematica dando loro l'opportunità di affrontare problemi un po' diversi, nella forma, da quelli che si incontrano regolarmente a lezione.**

Si ringrazia per la collaborazione.

La docente referente  
Prof.ssa Emanuela Lupi

Il Dirigente Scolastico  
Prof.ssa Ermelina Ravelli

## GIOCHI DI ARCHIMEDE A.S. 2017-2018

### BIENNIO

	Classe	Alunni
	<b>1A Isa</b>	Tutta la classe (21 studenti)
	<b>2A Isa</b>	Tutta la classe (26 studenti)
1	<b>1Cs</b>	SAHI SHEHARYAR
2	<b>2Cs</b>	MELGARI ANGELICA
3		SALVADORI MARTINA
4		BERTUZZI MARTINA
5	<b>1As</b>	DOS SANTOS SONIA
6		BRATTINI TOMMASO
7	<b>1C</b>	MASCHERPA MARTINA
8		OPERATO MORENA
9	<b>1E</b>	MESSENA LAURA
10		QUARESMINI ELISA
11		BONANDI BRENDA
12		PIZZINI ISABELLA
13		BONIZZOLI DILETTA ELENA
14	<b>2E</b>	FORMENTINI ALESSANDRO
15		MAGRI SIRIA
16		TOMASONI GIULIA
17		DELBUE GIULIA

### TRIENNIO

	Classe	Alunni
	<b>3A Isa</b>	Tutta la classe (28 studenti)
	<b>4A Isa</b>	Tutta la classe (20 studenti)
	<b>5A Isa</b>	Tutta la classe (16 studenti)
	<b>5B Isa</b>	Tutta la classe (14 studenti)
1	<b>3C</b>	SORA CLAUDIA
2		NADA RAFENNE
3	<b>3E</b>	BAJRAMIBEJAZA
4		PINI CATERINA
5		SCALVINI BENEDETTA
6		PORRINI CHIARA
7		RIZZOTTO SERENA
8		TOSI CHIARA
9	<b>4C</b>	NYONSE BERTHOL
10		FATFOUTA ISLEM
11	<b>4E</b>	COMINCINI LARA
12	<b>4G</b>	TELLAROLI MARCO
13	<b>5D</b>	BONANDI ALICE
14		MARTORELLA FILIPPO
15		FRACASSI GIULIA
16		CETTI BARBARA
17	<b>5G</b>	ORLANDI DAMIANO
18		FLORIO MATTIA
19		TRIFOGLIO CHIARA