



Ministero dell'Istruzione
USR per il Lazio – Ambito territoriale provinciale di Latina
Istituto Omnicomprensivo "Giulio Cesare"
Via Conte Verde, 4 | 04016 Sabaudia (LT)
Tel.: 0773515038 | Fax 0773513148
www.giuliocesare.edu.it
E-mail: ltic809007@istruzione.it | PEC ltic809007@pec.istruzione.it
C.M.: LTIC809007 | C.F.: 80003870591 | Cod. Univoco: UF5UV7



Circolare n. 107

Sabaudia, 26/11/2022

Ai Genitori
Agli studenti
del secondo grado
Alla DSGA FF Antonella Minieri
Al personale ATA
del secondo grado
Alla sede del secondo grado
Al sito

Oggetto: OLIMPIADI DI MATEMATICA 2022/2023 – ORGANIZZAZIONE GIORNO DELLA GARA

La prova finale delle Olimpiadi di Matematica si terrà il giorno 1 dicembre 2022 nell'aula Fondazione Roma.

Di seguito la lista dei partecipanti divisi in due gruppi:

GARA TRIENNIO (dalle 8:30 alle 10:10)		
Fresia Lorenzo (3B I)	Apuzzo Teresa (4A L)	Di Girolamo Riccardo (5A I)
Avanzini Lorenzo (3B L)	D'Annibale Chiara (4A L)	Frocillo Mario (5A I)
Ceci Nicolò (3B L)	Bordignon Luca (4A S)	Candido Thomas (5A L)
Gigli Alessandro (3B L)	Buzzacco Alessandro (4A S)	Rella Erika (5A S)
Guglietti Emanuele (3B L)	De Luca Elisea (4A S)	Romani Maria (5A S)
Malinconico Simone (3B L)	Giulivo Francesca (4A S)	Celani Federico (5B L)
Mucci Filippo (3B L)	Persico Elisabetta (4A S)	Corese Samuele (5B L)
Pardo Susanna (3B L)	Repele Anita (4A S)	Giusino Jacopo (5B L)
Roscioli Valerio (3B SP)	Restante Silvia (4A S)	Liguori Myriam (5B L)
Sala Giacomo (3B SP)	Santipo Jolie (4A S)	Maestroni Federico (5B L)

GARA BIENNIO (dalle 10:30 alle 12:10)		
Candido Christian (1A L)	Clarizio Pietro (2A S)	Cenedese Fabio (2B L)
Ricci Edoardo (1A L)	D'Aquino Lucia (2A S)	Marcelli Lorenzo (2B L)
Sacchetto Emanuele (1B I)	Di Prospero Giulia (2A S)	Scalambra Gabriele (2B SP)
Sechi Nicolas (1B I)	Monti Marco (2A S)	
Minardi Joele (1C I)	Ricci Roberta (2A S)	
Calabresi Antonio (2A S)	Sava Francesca (2A S)	

Si raccomanda agli studenti sopra elencati di presentarsi 5/10 minuti prima dell'orario indicato in tabella per motivi organizzativi.

La prova avrà la durata di 100 minuti e sarà composta da 16 quesiti matematici a risposta multipla.

Referente Progetto

Prof. Giulio Lauretano

Il Dirigente

Prof.ssa Miriana Zannella