I. S. "SECUSIO" - CALTAGIRONE **Prot. 0021128 del 05/12/2024** IV (Uscita)



## **ISTITUTO SUPERIORE "SECUSIO"**

Liceo Classico - Liceo Linguistico - Liceo Artistico- Liceo Scienze Umane via Madonna della Via n. 5/A - 95041 Caltagirone (CT) tel. 095/6136170 Liceo Artistico: Via Ex Matrice,153 − 95041 €altagirone (CT) tel. 095/6136190 C.F. 91028670874 Codice meccanografico: CTIS04700P

**E-mail**: <a href="mailto:ctis04700p@istruzione.it">ctis04700p@istruzione.it</a> - **Pec** <a href="mailto:ctis04700p@pec.istruzione.it">ctis04700p@pec.istruzione.it</a> - **Pec** <a href="mailto:ctis04700p@pec.istruzione.it">ctis04700p@pec.istruzione.it</a> - **Pec** <a href="mailto:ctis04700p@pec.istruzione.it">ctis04700p@pec.istruzione.it</a> - **Pec** <a href="mailto:ctis04700p@pec.istruzione.it">ctis04700p@pec.istruzione.it</a> <a href="mailto:stito:ctis04700p@pec.istruzione.it">ctis04700p@pec.istruzione.it</a> <a href="mailto:stito:s

Circolare n. 168

Ai docenti Agli alunni Ai genitori

Sede centrale Liceo Artistico

> Al DSGA Al Sito Web

Oggetto: Olimpiadi di Matematica - 11 Dicembre 2024

Si comunica che **mercoledì 11 c.a.**, dalle 08:00 alle 10:00, presso l'aula magna dell'I.S. Secusio si svolgerà la gara studentesca indicata.

I docenti di matematica, entro **venerdì 06 c.a.**, comunicheranno alla prof.ssa Daniela G. Bartolotta, tramite e-mail: <u>bartolotta.daniela@liceosecusio.edu.it</u>, i nominativi degli alunni delle rispettive classi scelti per partecipare alla competizione e annoteranno tali nominativi nelle bacheche del registro elettronico, così che il docente della prima ora possa indicarli come FUORI CLASSE.

Gli alunni del Liceo Artistico si recheranno autonomamente presso la sede centrale dell'istituto dove saranno vigilati dalla prof.ssa Graziella Cavaliere; a conclusione della prova rientreranno a piedi nella loro sede, accompagnati dalla docente preposta, per continuare le attività didattiche.

La prova è costituita da 16 problemi a risposta multipla (in diverso ordine di presentazione) differenti per il biennio e per il triennio. I problemi proposti spaziano sull'intero panorama della matematica di base (aritmetica, algebra, geometria, combinatoria, probabilità, logica, matematizzazione di situazioni problematiche varie).

Si suggerisce agli studenti e ai docenti interessati di consultare il sito UMI ufficiale delle Olimpiadi di Matematica: http://olimpiadi.dm.unibo.it e, in particolare, il forum di discussione: http://www.oliforum.it, dove si possono trovare informazioni, esercizi, soluzioni. Inoltre, nella sezione Training Olimpico, sono presenti materiali e indicazioni utili alla preparazione alle Olimpiadi. Altri spunti per allenarsi, utili anche per studenti delle prime classi, si possono trovare sul sito http://www.problemisvolti.it.

Durante la prova non sarà ammesso l'uso di alcuno strumento di calcolo o dispositivo di comunicazione (cellulari, tablet, computer, etc.), come anche tavole, libri o appunti. Sarà concesso solo l'uso di fogli bianchi per svolgere i problemi. Il punteggio assegnato per ciascun quesito sarà il seguente:

- 5 punti risposta esatta;
- 0 punti risposta errata;
- 1 punto nessuna risposta, o risposta non intellegibile (illeggibile, più risposte presenti, ecc.).

IL DIRIGENTE SCOLASTICO Dott.ssa Concetta Mancuso

Concello alouens