



Circolare n. 238

AGLI ALUNNI DELLE CLASSI I, II e III

AI SIGG. DOCENTI

AI SIGG. GENITORI

SEDE CENTRALE "E. MAJORANA" CALTAGIRONE

ALLA DSGA

**OGGETTO: Giochi Matematici del Mediterraneo**

Si informano gli studenti del primo biennio e delle classi terze che **martedì 09 dicembre 2025** dalle **ore 10.00** si terranno le **finali di Istituto dei Giochi Matematici del Mediterraneo**.

La gara si svolgerà nell'Aula Magna della sede centrale.

Gli alunni del primo anno che hanno totalizzato almeno 18 punti (almeno 6 risposte esatte su 10) e gli alunni del secondo e terzo anno che hanno totalizzato almeno 30 punti (almeno 10 risposte esatte su 15) sono ammessi a svolgere la finale.

L'elenco degli alunni che hanno superato la qualificazione di Istituto è reso noto tramite la Bachecca della piattaforma Argo.

La prova prevede la risoluzione di quesiti con risposte a scelta multipla o a risposta aperta.



Il numero di quesiti e il tempo a disposizione per le due categorie in cui rientrano le classi interessate sono:

Categoria	Classe	N° quesiti	Tempo massimo
S <sub>4</sub>	Primo anno	10	90 minuti
S <sub>5</sub>	Secondo anno	15	120 minuti
S <sub>6</sub>	Terzo anno	15	120 minuti

Gli alunni della **sede Centrale** si recheranno:

- 1<sup>^</sup> classi alle ore 10.00 in Aula Magna;
- 2<sup>^</sup> classi alle ore 10.00 in aula "G. Fava";
- 3<sup>^</sup> classi alle ore 10.00 in Aula Magna.

Gli alunni della **sede associata di Caltagirone** si recheranno:

- 3<sup>^</sup> classi alle ore 10.00 in Aula Magna.

Vigilanza:

- sede centrale: M. Ardilio, V. Modica e M. Testa;
- sede associata: S. Marcinnò.



ISTITUTO  
SUPERIORE



MAJORANA  
ARCOLEO



---

I nominativi degli alunni partecipanti e le istruzioni sono resi noti tramite la bacheca del Registro elettronico Argo.

Non è ammesso l'utilizzo di calcolatrici o appunti personali. È consentito solo l'utilizzo di un supporto rigido e di fogli bianchi per effettuare i calcoli.

Si raccomanda la massima puntualità.

Caltagirone, 04 dicembre 2025

Il Dirigente Scolastico

Prof. Giuseppe Turrisi