



# ISTITUTO COMPRENSIVO "G. GARIBALDI - V. PIPITONE"

I° Circolo Didattico "G. Garibaldi" - Scuola Secondaria di I° grado "V. Pipitone"

Via Rubino, 15 - 91025MARSALA (TP) - Tel. 0923719661

Codice Mecc: TPIC83900G - Codice Fiscale n. 91032370818

E-mail: [tpic83900g@istruzione.it](mailto:tpic83900g@istruzione.it) - Pec: [tpic83900g@pec.istruzione.it](mailto:tpic83900g@pec.istruzione.it)

[www.icgaribaldipipitonemarsala.edu.it](http://www.icgaribaldipipitonemarsala.edu.it)

Circ.n.163

Marsala, 02.05.2023

Ai Sigg. Docenti di Matematica  
della Scuola Secondaria di I grado  
classi: 1B - 3D

Al sito web

Oggetto: **Finale Nazionale dei "CAMPIONATI INTERNAZIONALI DI MATEMATICA"** -  
Centro Pristem dell'Università Bocconi di Milano. Anno scolastico 2022/23

Si comunica ai docenti in indirizzo che gli alunni:

- Pace Fabio (classe III<sup>A</sup> D cat C 2) della Scuola Secondaria 1° grado,
- Giacalone Giorgio Tancredi (classe I<sup>A</sup> B cat C 1) della Scuola Secondaria 1° grado,

sono stati ammessi alla prova della **Finale Nazionale** dei Campionati Internazionali di Matematica.

La Finale si svolgerà nel pomeriggio di sabato 13 maggio presso le aule dell'Università Bocconi di Milano (sede principale in Via Sarfatti 25).

La convocazione è per le ore 13:00.

Non è necessario registrarsi ma ci si dovrà presentare direttamente davanti alla propria aula per l'appello e portare con sé un documento di identità.

Per le categorie C1 e C2 la Reception sarà aperta nell'edificio di via Sarfatti a partire dalle 11.30.

- La gara per la categoria C1 inizierà alle 14:00 e avrà la durata di 90 minuti.
- La gara per la categoria C2 inizierà alle 14:30 e avrà la durata di 120 minuti.
- A partire dalle 17:00/17:30 si terranno le premiazioni in ordine di categoria, non è obbligatoria la presenza e comunque la lista dei premiati sarà pubblicata sul sito dell'Università Bocconi.

Sarà cura degli stessi docenti avvisare i genitori degli alunni interessati.



IL DIRIGENTE SCOLASTICO

(Dott.ssa Maria Parrinello)

*Maria Parrinello*

