



## CIRCOLARI - Anno Scolastico 2022/2023

Destinatari: Studenti – Genitori – Docenti  
(vedi elenco)

Oggetto: Finale del gran premio di matematica applicata 2023.

Si comunica che **giovedì 16 febbraio 2023**, gli studenti in elenco saranno impegnati nella finale del Gran Premio di Matematica Applicata che si terrà presso il nuovo campus della facoltà di **Scienze matematiche, fisiche e naturali dell'Università Cattolica, a Mompiano** (via della Garzetta 45, aule 4 e 7).

Programma:

ore 10:30	partenza in pullman da Breno (Stadio Tassara)
ore 12:30	Pranzo presso la mensa dell'Università
ore 14:00	Registrazione concorrenti
ore 14:30	inizio prova
ore 15:30	Termine della prova
ore 16:00	Partenza per il rientro
ore 17:30 circa	Arrivo a Breno – fermate a Boario (Centro Congressi – Piancamuno (area di servizio))

**Docente accompagnatore:** Prof. Bellicini Chiara.

Il prof. Paolo Fiorini, come Responsabile provinciale, sarà presente in aula per la gestione e la sorveglianza della prova.

**N.B.: consegnare in Segreteria didattica autorizzazione scritta dei genitori.**

Il giorno della prova gli studenti devono presentarsi muniti di carta d'identità e calcolatrice scientifica (della tipologia di quelle ammesse all'esame di Stato).

Studenti qualificati:

5BLS	Bettineschi Gabriele - Mazzoli Matteo
4ALS	Mondini Lorenzo
5ALS	Tagliaferri Alessia
4ALSP	Paduraru Alessio

Cordiali saluti.  
Breno, 6 febbraio 2023

Circolare n.

Il Dirigente Scolastico  
Dott. Alessandro Papale  
Firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi  
e per gli effetti dell'art. 3, c.2, Lgs. n. 39/1993

Il Compilatore: Canevali