



**LICEO
TORRICELLI
BALLARDINI
FAENZA**

**Artistico, Classico, Linguistico, Scientifico,
Scientifico opzione Scienze Applicate, Scienze Umane**
Codice meccanografico RAPC04000C –
Codice fiscale 90033390395 – Ambito regionale 17
Sede Centrale: Via S. Maria dell'Angelo, 48 -- 48018 Faenza
Telefono Liceo (tutte le sedi) 0546 21740
Posta elettronica: rapc04000c@istruzione.it
Posta elettronica certificata: rapc04000c@pec.istruzione.it

Circ. n. 344

Faenza, 26 gennaio 2023

- **AI DOCENTI di MATEMATICA**
- **AGLI STUDENTI**
e per loro tramite
- **ALLE FAMIGLIE**
- **ALL'UFFICIO DI SEGRETERIA**
- **AL SITO INTERNET**

N.B. Il seguente avviso dovrà essere letto agli studenti di tutte le classi. Dell'avvenuta lettura verrà preso nota sul registro di classe. Gli studenti sono invitati a comunicare l'avviso alle rispettive famiglie.

OGGETTO: Kangourou Matematica a.sc. 2022-23. Iscrizione studenti interessati.

Si comunica che sono aperte le iscrizioni alla gara *Kangourou* della Matematica a.sc. 2022-23.

Di che cosa si tratta

La gara consiste in una serie di quesiti a risposta multipla sulla Matematica.

Data svolgimento

La gara si svolgerà il giorno 16 marzo 2023 dalle ore 11.20 alle ore 12.55.

Modalità di svolgimento

In presenza.

Sede di svolgimento

Locali della scuola.

Modalità di iscrizione

Gli studenti interessati alla partecipazione dovranno compilare il *form on line* disponibile al seguente link <https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLScZk2VoWD2t5HmxCOI0btRviHLrvMQR0iYaRjMM86IVsjevg/vie/wform>

entro e non oltre le ore 23.55 del giorno 5 febbraio 2023.

Data e sede svolgimento semifinali

20 maggio 2023 a Bologna.

N.B. Vi accederanno i primi classificati nella graduatoria di istituto.

Ulteriori informazioni

Per ulteriori informazioni è possibile rivolgersi alla prof. Angela Drei, referente gare di Matematica, al seguente indirizzo angela.drei@liceotorricelli-ballardini.edu.it

La Dirigente scolastica*Paola Falconi*

Firmato digitalmente ai sensi del codice
dell'amministrazione digitale e norme ad esso connesse