



**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. 545

Faenza, 18 marzo 2024

- **AI DOCENTI e AI DOCENTI COORDINATORI CLASSI**
 - 2[^]CA Artistico
 - 1[^]AL Linguistico
 - 3[^]BS, 4[^]AS, 4[^]CS Scientifico
 - 1[^]ES, 2[^]DS, 2[^]ES, 2[^]FS, 3[^]FS, 4[^]FS Sc. applicate
 - 2[^]articolata
- **AGLI STUDENTI INTERESSATI (si veda allegato 1)**
 - 2[^]CA Artistico
 - 1[^]AL Linguistico
 - 3[^]BS, 4[^]AS, 4[^]CS Scientifico
 - 1[^]ES, 2[^]DS, 2[^]ES, 2[^]FS, 3[^]FS, 4[^]FS Sc. applicate
 - 2[^]articolata
 - e per loro tramite
- **ALLE FAMIGLIE**
- **AI DOCENTI COORDINATORI DI SEDE,**
proff. Cavina, Donati C., Lodovici, Marchiani, Siracusa
- **AI CC.SS. sede centrale**
- **ALL'UFFICIO DI SEGRETERIA**
- **AL SITO INTERNET**

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

Oggetto: Kangourou della Matematica. Giovedì 21 marzo 2024.

In merito al *Kangourou* della Matematica, si comunicano il calendario, le modalità di svolgimento e l'elenco di studentesse e studenti partecipanti.

Denominazione Gara	Studenti Destinatari	Giorno	Orario prova	Sede Gara
<i>Kangourou</i> della Matematica	(si veda allegato 1)	Giovedì 21 marzo 2024	11.30 – 12.45	Centrale, via Santa Maria dell'Angelo 48 - Aula classe 1CS

Indicazioni operative

- Le studentesse e gli studenti dovranno presentarsi muniti di codice fiscale.
- Le studentesse e gli studenti partecipanti alla gara frequentanti classi ubicate presso le sedi di via Santa Maria dell'Angelo 1 e corso Baccarini alle ore 11.15 saranno accompagnati alla sede centrale (via Santa Maria dell'Angelo 48) da un docente individuato dal coordinatore della sede di appartenenza. Al termine della gara, previsto per le ore 12.45, tali studenti rientreranno direttamente alle proprie abitazioni.
- Le studentesse e gli partecipanti alla gara frequentanti classi ubicate presso la sede centrale, via Santa Maria dell'Angelo 48, alle ore 11.20 raggiungeranno autonomamente l'aula di svolgimento della prova. Al termine della gara, previsto per le ore 12.45, tali studenti rientreranno direttamente alle proprie abitazioni.

Si raccomanda la massima puntualità.

Disposizioni per docenti coordinatori di classe

- I docenti coordinatori di classe renderanno noto mediante pubblicazione, con **richiesta di conferma di adesione**, sulla bacheca di classe del registro *Argo Scuolanext* che a conclusione della gara gli studenti rientreranno direttamente alle proprie abitazioni.
- Il docente includerà tra i destinatari della comunicazione anche TUTTI i docenti del Consiglio di classe per consentire a ciascuno di loro la verifica di "adesione da parte delle famiglie.
- Le famiglie degli studenti minorenni, utilizzando le credenziali di accesso del genitore al registro elettronico *Argo Scuolanext*, dovranno apporre la spunta di "adesione" alla comunicazione.

Disposizioni per i docenti coordinatori delle sedi di corso Baccarini e via Santa Maria dell'Angelo 1

I docenti coordinatori di tali sedi individueranno il docente che accompagnerà alla sede centrale gli studenti della propria sede partecipanti alla gara.

Ulteriori informazioni

Per ulteriori informazioni in merito all'iniziativa è possibile rivolgersi alla prof.ssa Angela Drei, referente di istituto per le gare di Matematica.

Allegati

Si allega elenco studenti partecipanti (allegato 1). Tale allegato sarà disponibile solo nella bacheca del registro elettronico *Argo Scuolanext*.

La Dirigente Scolastica

Paola Falconi

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