



FONDI
STRUTTURALI
EUROPEI

pon
2014-2020



Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca
Dipartimento per la programmazione e la Gestione delle
Risorse Umane, Finanziarie e Strutturali
Direzione Generale per interventi in materia di Edilizia
Scolastica per la gestione dei Fondi Strutturali per
l'Istruzione e per l'Innovazione Digitale
Ufficio IV

PER LA SCUOLA - COMPETENZE E AMBIENTI PER L'APPRENDIMENTO (FSE-FESR)

LICEO TORRICELLI-BALLARDINI
FAENZA

Artistico, Classico, Linguistico, Scientifico, Scientifico Scienze Applicate, Scienze Umane
Codice meccanografico RAPC04000C – Codice fiscale 90033390395 – Ambito regionale 17
Sede Centrale e Indirizzo Scientifico: Via S. Maria dell'Angelo, 48 -- 48018 Faenza
Telefono Liceo (tutte le sedi) 0546 21740 - Telefono Presidenza 0546 28652
Posta elettronica: rapc04000c@istruzione.it - Posta elettronica certificata: rapc04000c@pec.istruzione.it
Sede Indirizzo Classico: Via S. Maria dell'Angelo, 1 -- 48018 Faenza
Sede Indirizzo Linguistico: Via Pascoli, 4 -- 48018 Faenza
Sede Indirizzi Artistico e Scienze Umane: Corso Baccarini, 17 -- 48018 Faenza

Circ. n. 289

Faenza, 2 febbraio 2021

- 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. Gli studenti di ogni classe sono invitati a sollecitarne la lettura da parte dei docenti.

OGGETTO: Gare Matematica A.S.C. 2020-21.

Si comunicano le modalità di svolgimento e partecipazione alle seguenti gare di Matematica.

❖ **Giochi di Archimede**

La gara in oggetto avrà luogo giovedì 18 febbraio 2021.

Modalità di partecipazione

- La gara si svolgerà in modalità "a distanza".
- La durata della gara sarà di 90 minuti.
- Ogni docente dovrà comunicare alla professoressa Angela Drei al seguente indirizzo mail (angela.drei@liceotorricelli-ballardini.gov.it) i nominativi degli studenti delle proprie classi partecipanti alla gara entro il giorno 7 febbraio 2021.
- **N.B.** I docenti, a differenza degli anni scolastici passati, potranno indicare anche più di tre studenti; in ogni caso la decisione spetterà ai singoli docenti.
- Per snellire le comunicazioni gli studenti saranno inseriti in una *Classroom*, il cui codice (in allegato a questa circolare) sarà comunicato da ogni docente di matematica ai propri studenti.
- **N.B.** Qualora tra i partecipanti ci siano studenti che non hanno ancora compiuto 14 anni, occorrerà la sottoscrizione di una liberatoria per l'utilizzo dei dati personali.

Calendario simulazione e gara

- Nei giorni 9, 10 e 11 febbraio 2021 avrà luogo una prova di **simulazione** della durata di 45 minuti, che tutti i futuri partecipanti ai Giochi di Archimede saranno tenuti ad effettuare in modo da sperimentare la piattaforma.

- La simulazione si svolgerà tutti e tre i giorni dalle ore 15:00 alle ore 20:00; l'accesso alla compilazione sarà garantito dalle 15:00 alle 19:00; al momento dell'accesso alla piattaforma saranno richiesti il codice fiscale e l'indirizzo e-mail (si suggerisce di utilizzare la mail scolastica con dominio liceotorricelli-ballardini.gov.it).
- Gli studenti del Liceo Torricelli-Ballardini svolgeranno la **gara** il giorno **18 febbraio 2021** in orario pomeridiano; la durata della gara sarà di 90 minuti; il turno pomeridiano si disputerà nell'intervallo di tempo compreso tra le ore 15:30 e le ore 19:00; sarà possibile accedere allo svolgimento della prova fino alle ore 17:30.

Modalità di svolgimento della gara

- Dalle indicazioni ricevute “non sarà ammesso l'uso di calcolatrici, testi, appunti personali; si raccomanda di mettere in atto le misure praticabili che possono favorire la massima serietà nello svolgimento della gara, assicurandosi in particolare che ciascuno studente operi in autonomia, in un clima di serenità e di impegno, controllando con i mezzi a disposizione il regolare andamento della gara in modalità a distanza, ad esempio mediante strumenti di videoconferenza.” A questo proposito si chiede ad ogni docente di concordare con i propri studenti l'orario di svolgimento della gara, perché occorrerà utilizzare *Google Meet*; i docenti disponibili a controllare le proprie classi dovranno comunicarlo alla prof.ssa Drei, che gestirà le videoconferenze.
- Gli studenti che si classificheranno nelle prime posizioni parteciperanno alla gara provinciale che si svolgerà nel mese di marzo in due diverse giornate, che saranno comunicate in seguito.

❖ **Kangourou della Matematica.**

- La gara riservata agli studenti di tutte le classi di tutti gli indirizzi si svolgerà **giovedì 18 marzo 2021** in modalità “a distanza”.
- La prova si svolgerà in modalità a distanza o nei locali della scuola oppure usando la *App Kangourou* con sorveglianza dei docenti da remoto.
- I dettagli riguardanti la modalità di partecipazione verranno comunicati in seguito.
- L'iscrizione alla gara è individuale.

Il Dirigente Scolastico
Prof. Luigi Neri