



Circolare nr. 167
Vicenza, 5 febbraio 2021

Agli Studenti
p.c. ai loro Genitori
Ai Docenti di Matematica
Sede

Oggetto: **fase di Istituto delle Olimpiadi della Matematica.**

Si informa che **giovedì 18 febbraio p.v. dalle ore 16:00 alle 17:30** si svolgerà la fase di Istituto dei “GIOCHI DI ARCHIMEDE” che costituiscono il primo stadio delle Olimpiadi della Matematica organizzate dall’Università di Bologna.

Per quest’anno scolastico la prova si effettuerà esclusivamente in modalità on-line, ciascuno dalla propria abitazione.

Per l’iscrizione alla gara è richiesta obbligatoriamente la partecipazione ad una **prova di simulazione**, secondo le modalità descritte in allegato, dove sono riportate anche le istruzioni per lo svolgimento della gara. L’iscrizione avverrà mediante la compilazione, entro e non oltre **domenica 7 febbraio p.v.**, del modulo disponibile al seguente collegamento:

<https://forms.gle/dJSwyPc5PnT6EnSj9>.

Per ulteriori informazioni o chiarimenti rivolgersi al prof. M. Berti (matteo.beriti@liceoquadri.it) o al prof. F. Saggin (fabio.saggin@liceoquadri.it).

Cordiali saluti.

I REFERENTI

Prof. Matteo Berti
Prof. Fabio Saggin

IL DIRIGENTE
Paolo Jacolino





Note tecniche

Simulazione

La prova ha la durata di 45 minuti, e permetterà di sperimentare la piattaforma informatica utilizzata il giorno della gara.

La simulazione potrà essere svolta in un qualsiasi giorno a scelta tra il **9, 10 e 11 febbraio**. L'accesso sarà consentito **dalle ore 15 fino alle ore 19** tramite un link che sarà inviato a ciascuno studente all'indirizzo di posta istituzionale.

Al termine della simulazione, ciascun partecipante riceverà un messaggio di conferma che dovrà essere conservato come ricevuta dell'avvenuta partecipazione.

Si segnala che, al primo accesso, saranno richieste alcune informazioni, tra cui il proprio *codice fiscale* e il proprio indirizzo mail (preferibilmente quello istituzionale).

Il mancato svolgimento della simulazione comporterà l'esclusione dalla gara

Svolgimento della gara

Verranno organizzate due stanze mediante la piattaforma GMeet: una per il biennio e una per il triennio, ciascuna con capienza massima di 50 studenti. Il link per l'accesso sarà inviato all'indirizzo di posta istituzionale di ciascun iscritto.

Qualora il numero di domande eccedesse la capienza massima, si procederà a selezionare i partecipanti in base a criteri legati alla partecipazione ai corsi di allenamento pomeridiani relativi al progetto "Olimpiadi della matematica", all'andamento scolastico e all'ordine di iscrizione.

Durante la gara lo studente dovrà rimanere costantemente connesso tramite GMeet alla stanza gestita da un docente referente, tenendo la videocamera accesa con una buona inquadratura su di sé per tutta la durata della gara. Per la connessione alla piattaforma della gara si dovrà utilizzare un secondo dispositivo.

I docenti si riservano la possibilità di penalizzare nel punteggio i concorrenti che non dovessero mostrarsi distintamente e continuativamente tramite webcam.