

Da: crsem.giochimatematici@gmail.com
Oggetto: Campionati Internazionali di Giochi Matematici 2024
Data: 17/01/2024 10:58:07

Ai Dirigenti, Docenti Referenti e Concorrenti tutti

Gent.mi,

siamo giunti alla 31esima edizione nazionale e alla 27esima locale dei **Campionati Internazionali di Giochi Matematici**.

Come lo scorso anno, le prove si svolgeranno in 4 fasi:

• I **Quarti di finale** si terranno **online venerdì 23 febbraio alle ore 15.00** per i concorrenti di tutte le categorie, eccetto quelli della categoria GP che passano direttamente alle Semifinali.

- Le **Semifinali** si svolgeranno **in presenza sabato 16 marzo** con inizio alle **14.30** nella Cittadella Universitaria di Monserrato
- La **Finale nazionale** si terrà a Milano presso l'Università Bocconi, **sabato 25 maggio** con inizio alle **ore 14.00**
- La **Finale internazionale** si svolgerà il **25 e 26 agosto** a Parigi presso l'École Polytechnique di Palaiseau

La scadenza delle iscrizioni è fissata per venerdì 9 febbraio.

Le modalità d'iscrizione e dello svolgimento della gara (*da leggere attentamente*) sono pubblicate nel sito [Giochi Matematici Bocconi - Home \(unibocconi.it\)](http://unibocconi.it)

Per partecipare ai Quarti di finale occorre che i concorrenti:

1. abbiano versato la quota di iscrizione di 8 euro;
2. abbiano compilato il form (pubblicato nel sito), precisando categoria e sede;
3. si registrino individualmente sulla piattaforma della gara [Bocconi Mathematical Games \(unibocconi.it\)](http://unibocconi.it) per ottenere le credenziali. Questa registrazione individuale è necessaria (e molto importante!) anche se la loro iscrizione è stata comunicata al Centro PRISTEM dalla scuola all'interno di un'iscrizione cumulativa mediante form online.

Dopo aver completato in questo modo l'iscrizione, successivamente, i concorrenti riceveranno un codice che verrà comunicato dai Responsabili della sede di Cagliari prima della gara e che permetterà loro di partecipare alla prova il giorno dei Quarti di finale. Lo stesso codice verrà inviato anche ai docenti che hanno effettuato un'iscrizione cumulativa per i concorrenti del loro Istituto.

I Quarti di finale saranno preceduti la settimana precedente da un allenamento che servirà anche per permettere ai concorrenti di familiarizzare con la piattaforma che ospiterà la gara.

Nei giorni successivi alla gara i singoli concorrenti e i docenti che hanno effettuato le iscrizioni cumulative verranno informati dell'esito della prova.

Le classifiche, categoria per categoria e tutte le notizie relative alla Sede locale, verranno pubblicate nel sito del CRSEM <https://crsem.unica.it/gare-individuali>

Per problemi di spazi e di aule, alla semifinale di Cagliari saranno ammessi un numero massimo di 1000 concorrenti. Il sistema delle iscrizioni del centro PRISTEM bloccherà le iscrizioni quando verrà raggiunto il "tetto" di 2500 iscritti ai Quarti di finale.

La percentuale degli ammessi alle Semifinali verrà resa nota alla chiusura delle iscrizioni e comunque prima dello svolgimento dei Quarti di finale. Potrà essere diversa per le varie categorie ma orientativamente sarà il 40% dei partecipanti ai Quarti.

Nel ringraziarvi per l'attenzione e la collaborazione vi chiediamo di diffondere questa comunicazione a chi potesse essere interessato.

Cordiali saluti

Prof.ssa Maria Polo

Responsabile della sede di Cagliari - Direttore del CRSEM

Sede: Dipartimento di Matematica e Informatica - Università degli Studi di Cagliari

Per ulteriori informazioni Tel: 070-6758528

e-mail: crsem.giochimatematici@gmail.com

<https://crsem.unica.it/gare-individuali>

PRISTEM

Piazza Sraffa 11

20136 MILANO

TEL. 02 403434

<http://matematica.unibocconi.it>

<https://giochimatematici.unibocconi.it>