



I.T.T.-L.S.S.A. "Copernico"

ISTITUTO TECNICO TECNOLOGICO

LICEO SCIENTIFICO opzione "SCIENZE APPLICATE"

Via Roma, 250 - 98051 BARCELLONA P.G. (ME) Tel. 090/9797333

C.F. 83001030838 Cod. Mecc METF03000G www.istitutocopernico.edu.it

metf03000g@istruzione.it metf03000g@pec.istruzione.it



Circ. n. 246

Barcellona P.G. 09.12.2025

Agli alunni
Ai docenti di matematica
Al Sito Web d'istituto
Alla Bacheca RE Argo

Oggetto: Partecipazione degli studenti ai "Campionati Internazionali di Giochi Matematici 2026"

Si comunica che il nostro Istituto sarà sede della **Semifinale** in presenza dei **"Campionati Internazionali di Giochi Matematici 2026"** organizzati dal Centro Pristem dell'Università "L. Bocconi" di Milano, con il Patrocinio del Ministero della Pubblica Istruzione.

La **Semifinale** si svolgerà **sabato 14 marzo 2026** e sarà preceduta:

- dagli **Ottavi di finale** che si terranno **online venerdì 23 gennaio 2026 alle ore 15.00** (seguirà circolare);
- dai **Quarti di finale** che si terranno **online venerdì 27 febbraio 2026 alle ore 15.00** (seguirà circolare);

La finale nazionale si svolgerà a Milano, presso l'Università Bocconi, nel pomeriggio di **sabato 30 maggio 2026**.

La quota di iscrizione è di 10 Euro per ogni concorrente.

La scadenza delle iscrizioni è il **12 gennaio 2026**.

Si ricorda in fase di iscrizione di indicare come sede prescelta per la Semifinale in presenza **BARCELLONA POZZO DI GOTTO (ME)**.

Una volta effettuata la scelta non sarà più possibile modificarla.

Quest'anno sono consentite solo le **iscrizioni individuali** (non più quelle cumulative) tramite **FORM di ISCRIZIONE**.

Per partecipare ai "Campionati" occorre seguire la seguente procedura (tutti i suoi 3 passi sono essenziali!):

- **Passo 1: la compilazione della scheda di iscrizione sul nostro FORM ONLINE.**
Al termine della compilazione del form, si viene rimandati direttamente e

automaticamente alla procedura di pagamento tramite PagoPa (vedi le “Istruzioni per il pagamento della quota di iscrizione individuale”).

- **Passo 2: il versamento della quota di iscrizione** (10 Euro per ogni concorrente) deve essere effettuato tramite piattaforma PagoPa, come indicato nel form di iscrizione.
- **Passo 3: una volta effettuata l’iscrizione, i singoli concorrenti riceveranno una mail di riepilogo della iscrizione. La registrazione alla piattaforma dei giochi <https://gare.giochimatematici.unibocconi.it/> sarà fatta automaticamente e i concorrenti riceveranno una comunicazione entro la chiusura delle iscrizioni di avvenuta registrazione. La User e la Password sono le stesse indicate all’inizio della procedura di iscrizione su FORM.**

Il pagamento della quota può essere effettuato tramite la procedura PagoPa.

Attenzione: non è possibile pagare direttamente dal sito <https://www.pagopa.gov.it/> o dall'APP di PagoPa.

Modo 1: dalla schermata iniziale di PagoPa, selezionando la voce "Paga on line" è possibile scegliere con quale metodo di pagamento online si desidera procedere: carta di credito/debito, conto corrente, BancomatPay, Satispay, PayPal.

Al fine di completare la transazione in modo corretto, si prega inoltre di prestare attenzione a due suggerimenti: non aggiornare il browser, mentre la procedura è in corso; attendere la schermata di conferma dell'avvenuto pagamento.

Modo 2: in alternativa, dalla schermata iniziale di PagoPa, selezionando la voce "Paga più tardi", è possibile stampare l'avviso di pagamento che potrà essere pagato presso gli sportelli postali o nelle ricevitorie abilitate o altri canali di pagamento abilitati alla procedura CBILL.

La ricevuta di pagamento sarà inviata in automatico al termine dell'avvenuto pagamento all'indirizzo email indicato nel form.

Verranno considerate valide solamente le iscrizioni al form con pagamento finalizzato con esito positivo. Le quote versate dai concorrenti regolarmente iscritti, ma che per vari motivi non hanno poi partecipato ai “Campionati”, non verranno rimborsate.

Gli studenti comunicheranno ai rispettivi docenti di matematica l'avvenuta iscrizione, per poter organizzare lo svolgimento degli Ottavi di finale in sede.

Si allega file contenente informazioni relative alle fasi dei giochi in oggetto.

Il Referente dei Giochi matematici

Prof.ssa Maria Rosa Astone

Firma autografa sostituita a mezzo stampa
ai sensi dell'art.3 del D.Lgs.n.39/93

Il Dirigente Scolastico

Prof.ssa Angelina Benvegna

Firma autografa sostituita a mezzo stampa
ai sensi dell'art.3 del D.Lgs.n.39/93

INFORMAZIONI SUI CAMPIONATI INTERNAZIONALI DEI GIOCHI MATEMATICI 2026

LA STRUTTURA DELLA COMPETIZIONE. I "Campionati Internazionali di Giochi Matematici" sono una gara, giunta quest'anno alla sua 33^a edizione, articolata in cinque fasi nelle quali i concorrenti saranno di fronte ad un certo numero di quesiti, di solito tra 8 e 10, che devono risolvere (indicativamente) in 60 o 90 minuti per la categoria C1 e in 90 o 120 minuti per le altre categorie. Le cinque fasi sono:



- gli **Ottavi di finale** che si terranno **online venerdì 23 gennaio 2026 alle ore 15.00**;
- i **Quarti di finale** che si terranno **online venerdì 27 febbraio 2026 alle ore 15.00**;
- le **Semifinali** che si terranno nelle diverse sedi **sabato 14 marzo 2026 alle 14.30**;
- la **Finale nazionale** che si svolgerà a Milano, in Bocconi, **sabato 30 maggio 2026**;
- la **Finalissima internazionale**, che si svolgerà a Milano il **25 e 26 luglio 2026**.

GLI OTTAVI DI FINALE

Si svolgeranno online il pomeriggio di venerdì 23 gennaio 2026 alle ore 15:00.

La competizione può essere svolta da casa o da scuola, utilizzando un pc o un tablet o uno smartphone.

Al termine della gara verrà stilata una classifica nazionale (indipendente dalla sede locale scelta per la semifinale) e sarà ammesso ai Quarti online il 70% dei concorrenti per ciascuna categoria (salvo restando che dovranno aver risposto correttamente ad almeno a 4 quesiti).

Negli Ottavi di finale, le categorie C1-C2-L1-L1 Plus dovranno rispondere a 8 quesiti; la categoria C1 avrà a disposizione 60 minuti, le altre 90 minuti. **Gli iscritti alle categorie L2 e GP non dovranno sostenere gli Ottavi di finale e saranno ammessi direttamente alle Semifinali del 14 marzo (devono però regolarmente iscriversi).**

Gli Ottavi 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.

I QUARTI DI FINALE

Si svolgeranno online il pomeriggio di venerdì 27 febbraio 2026 alle ore 15:00.

La competizione può essere svolta da casa o da scuola, utilizzando un pc o un tablet o uno smartphone.

Al termine della gara verrà stilata una classifica per sede locale e i primi classificati di ogni sede locale, per ciascuna categoria, verranno ammessi alle Semifinali. La percentuale di ammissione è stabilita al 60%, compatibilmente con la capienza delle sedi locali, e la soluzione corretta ad almeno 4 quesiti.

Nei Quarti di finale, le categorie C1-C2-L1-L1 Plus dovranno rispondere a 8 quesiti; la categoria C1 avrà a disposizione 60 minuti, le altre 90 minuti. Gli iscritti alle categorie L2 e GP non dovranno sostenere i Quarti di finale e saranno ammessi direttamente alle Semifinali del 14 marzo (se regolarmente iscritti).

LE SEMIFINALI

Si terranno in un centinaio di sedi nel pomeriggio di sabato 14 marzo 2026, in presenza (fino ad esaurimento dei posti disponibili).

I concorrenti sono vivamente pregati di rispettare le condizioni di responsabilità stabilite dalle autorità dei locali ospitanti.

Per le categorie C1-C2-L1-L1 Plus-L2, i primi classificati in ciascuna sede (indicativamente una percentuale fissata tra l'8% e il 10% degli effettivi partecipanti, in relazione alla capienza della sede della Finale, che sarà precisata prima dello svolgimento della gara) verranno ammessi alla fase successiva ovvero alla Finale nazionale. Per la categoria GP sarà stilata una classifica nazionale separata (il numero degli ammessi sarà definito prima della Semifinale). Per accedere alla Finale nazionale è necessario svolgere correttamente almeno 5 quesiti.

LA FINALE NAZIONALE

Si svolgerà a Milano, presso l'Università Bocconi, nel pomeriggio di sabato 30 maggio 2026.

In quest'occasione verrà selezionata la squadra che rappresenterà l'Italia alla Finale internazionale di fine luglio.

I finalisti della Finale Internazionale di Mahdia 2025 sono ammessi di diritto alla Finale Nazionale (senza doversi iscrivere, senza dover pagare la quota di iscrizione e senza dover disputare le altre fasi della competizione).

LA FINALE INTERNAZIONALE

Si terrà quest'anno in Italia a Milano presso l'Università Bocconi il 25 e 26 luglio 2026.

LE CATEGORIE. Le difficoltà dei "giochi" sono previste in funzione delle diverse categorie:

C1 (per gli studenti di prima e seconda della scuola secondaria di I grado);

C2 (per gli studenti di terza della scuola secondaria di I grado e di prima della scuola secondaria di II grado);

L1 (per gli studenti di seconda e terza della scuola secondaria di II grado);

L1 Plus (per gli studenti di quarta e quinta della scuola secondaria di II grado);

L2 (per gli studenti universitari triennali e magistrali ma non oltre i 30 anni);

GP ("Grande Pubblico" riservato agli adulti, dal post-università ... ai classici 99 anni di età);

HC ("Alta Competizione": gli adulti, dal post-università... ai classici 99 anni di età, che si sono classificati al primo o al secondo o al terzo posto nelle finali nazionali delle categorie L2 o GP in una delle ultime dieci edizioni).