

I “Campionati Internazionali di Giochi Matematici”

sono una gara, giunta quest’anno alla sua 32ª edizione, articolata in quattro 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 quattro fasi sono:

- i Quarti di finale che si terranno **online venerdì 28 febbraio 2025 alle ore 15.00**;
- le Semifinali che si terranno **nelle diverse sedi , sabato 15 marzo 2025 alle 14.30**;
- la Finale nazionale che si svolgerà a Milano, in Bocconi, **sabato 10 maggio 2025**;
- la Finalissima internazionale è prevista in Tunisia il **23 e 24 agosto 2025**.

I QUARTI DI FINALE.

Si svolgeranno **online il pomeriggio di venerdì 28 febbraio 2024** (alle ore 15:00).

I primi classificati di ogni sede locale (per ogni categoria, la relativa percentuale sarà precisata prima dello svolgimento della gara) verranno ammessi alla fase successiva ovvero alle Semifinali; secondo le difficoltà degli esercizi, per essere ammessi alle Semifinali, potrà essere richiesto anche un numero minimo di esercizi correttamente risolti.

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. Per i concorrenti che non hanno superato i Quarti di finale, è prevista nel mese di marzo una gara “di consolazione” con classifica autonoma a livello nazionale.

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.

LE SEMIFINALI

Si terranno in un **centinaio di sedi** tra cui quella di **Barcellona Pozzo di Gotto (ME) nel pomeriggio di sabato 15 marzo 2025, in presenza.**

I primi classificati (indicativamente l'8%-10% degli effettivi partecipanti, ma per ogni categoria e per ogni sede la relativa percentuale sarà precisata e comunicata ai concorrenti prima dello svolgimento della gara e solo questa percentuale, quella precisata prima dello svolgimento

della gara, farà testo) verranno ammessi alla fase successiva ovvero alla Finale nazionale. Secondo le difficoltà degli esercizi, per accedere alla Finale nazionale, potrà essere richiesto anche un numero minimo di quesiti correttamente risolti.

LA FINALE NAZIONALE

Si svolgerà a Milano, presso [l'Università Bocconi, nel pomeriggio di sabato 10 maggio 2025.](#)

In quest'occasione verrà selezionata la squadra che rappresenterà l'Italia alla Finale internazionale di fine agosto. Interessanti e divertenti premi aspettano comunque i migliori finalisti.

I finalisti della Finale Internazionale di Parigi 2024 sono ammessi di diritto alla Finale Nazionale (senza dover pagare la quota di iscrizione).

LA FINALE INTERNAZIONALE.

Si terrà quest'anno in Tunisia presso la Faculté des Sciences Economiques et Gestion si Mahdia (a 209 Km da Tunisi) il **23 e 24 agosto 2025.**

LE NUOVE CATEGORIE.

Le difficoltà dei "giochi" sono previste in funzione delle diverse categorie (leggermente diverse rispetto a quelle degli anni passati):

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).