



ISTITUTO COMPRENSIVO STATALE
"Laureana Gal. Fer. Melicucco"

Piazza Kennedy, 1 - 89023 Laureana di Borrello (RC)
Tel. 0966 378209 - C. F. 82000940807 - Cod. Univoco UF3A7N
mail: rcic84800t@istruzione.it pec:rcic84800t@pec.istruzione.it
www.iciaureana.edu.it



MIM
Ministero dell'Istruzione
e del Merito



*Ai genitori
Ai docenti
Scuola Secondaria di I grado
e p.c.
Al DSGA - personale ATA
Sito web*

Comunicazione n.95

OGGETTO: Progetto curriculare ed extracurriculare “Tutti pronti per i Giochi Matematici!” e relativa iscrizione ai Campionati internazionali di Giochi Matematici.

Con la presente si comunica alle famiglie degli allievi delle **scuole secondarie di primo grado** dell’istituto comprensivo che anche per l’anno scolastico in corso è stata programmata l’adesione ai **“Campionati Internazionali di Giochi Matematici”**, organizzati dal Centro PRISTEM dell’Università Bocconi di Milano. Si tratta di una consolidata realtà che opera al fine di smontare l’idea che la Matematica sia una disciplina per pochi eletti. Questa articolata competizione per categorie distinte si compone di una serie di gare selettive (ottavi di finali, quarti di finali, semifinali, finale nazionale e finale internazionale) a cui si partecipa su base volontaria e individuale. Le categorie sono strutturate in funzione delle classi di provenienza (**C1** per gli alunni delle classi prime e seconde e **C2** per gli allievi delle classi terze) e le gare proposte, per quanto standardizzate a livello nazionale, vengono differenziate per categoria di pertinenza.

La partecipazione prevede il versamento di una quota unica e individuale di **10 euro**, con la quale si può accedere alla piattaforma dei Giochi, alle esercitazioni messe a disposizione prima delle gare e a tutte le fasi della competizione, sino alla finale internazionale. Il versamento della quota, a carico delle famiglie, deve necessariamente essere effettuato attraverso il circuito di pagamento PagoPa, procedendo anticipatamente con l’iscrizione sul sito dei Giochi Matematici.

Di seguito, allo scopo di istruire studenti e famiglie sulle corrette procedure di iscrizione e accesso alla piattaforma, vengono indicati i quattro semplici passaggi da seguire:

- **PASSO 1 - Compilazione della scheda di iscrizione** sul sito dei Giochi Matematici al seguente link: <https://forms.unibocconi.it/matematica/>. Al termine della compilazione di tale scheda, si verrà automaticamente indirizzati al bollettino di pagamento del circuito PagoPa.
- **PASSO 2 – Versamento della quota di iscrizione di 10 euro** esclusivamente attraverso il circuito di pagamento PagoPA. Dalla schermata di PagoPA, selezionando la voce “Paga online”, è possibile versare istantaneamente la quota attraverso i vari canali supportati dal sistema (conto corrente, carte di credito, carte di debito, BancomatPay, PayPal, SatisPay). In alternativa, sempre dalla schermata di PagoPa, selezionando la voce “Paga più tardi”, è possibile stampare o salvare in PDF il bollettino che può essere poi pagato presso sportelli postali, in ricevitorie abilitate o attraverso altri canali che supportano il sistema di pagamento CBILL. **Non è possibile, invece, pagare direttamente dal sito PagoPa o ricorrendo all’app PagoPa.** Per disposizioni dell’ente organizzatore, infine, tale quota, una volta versata, non potrà essere in alcun caso restituita.



- **PASSO 3 – Ricevimento della mail di confermata iscrizione.** Completati i due passaggi precedenti, il singolo concorrente riceverà, sulla casella di posta elettronica indicata in fase di registrazione, una mail di riepilogo della propria iscrizione.
- **PASSO 4 – Registrazione sulla piattaforma dei Giochi Matematici.** La registrazione in piattaforma, al link <https://gare.giochimatematici.unibocconi.it/>, sarà **automatica** e i concorrenti riceveranno una comunicazione, entro la chiusura delle iscrizioni, di avvenuta registrazione. **IMPORTANTE!** Le **credenziali di accesso** alla piattaforma (**USERNAME** e **PASSWORD**) saranno, per l'intero corso del campionato, le stesse indicate in fase di iscrizione (PASSO 1). Per tale motivo, per evitare spiacevoli e frequenti inconvenienti che possano impedire o rallentare l'accesso in piattaforma durante le gare, è **OPPORTUNO trascriverle e conservarle con cura**. L'istituzione scolastica non risponderà di eventuali limitazioni all'accesso, prima e durante le gare, dovute a credenziali perse o non corrette.

Il termine ultimo per le iscrizioni è stato fissato al 12 gennaio 2026.

Per tutti gli allievi è stato predisposto un progetto di preparazione alla maturazione di processi logico-risolutivi che possano sostenerli nello svolgimento delle gare. Questo progetto, denominato "Tutti pronti per i Giochi Matematici", si svolgerà in modalità curriculare per i plessi di Laureana, Galatro, Feroleto e Serrata mentre i **soli alunni del plesso "C. Levi" di Melicucco** usufruiranno della modalità extracurriculare che opererà attraverso una serie di appuntamenti pomeridiani, distribuiti tra i mesi di gennaio e febbraio. Per gli alunni di tutti i plessi è stato predisposto un modulo di autorizzazione (ALLEGATO A), attraverso il quale si dichiara l'espressa volontà di fare aderire il/la proprio/a figlio/a alla competizione. **Per i soli allievi del plesso di Melicucco l'adesione ai Giochi comporta l'automatica iscrizione al progetto extracurriculare.**

Infine, per agevolare famiglie e allievi nella scelta consapevole di aderire alle competizioni dei Giochi Matematici, viene di seguito stilato il CALENDARIO DELLE PROVE previste:

- Venerdì **23 gennaio 2026** (ore 15:00): **ottavi di finale** – Modalità: gara online.
- Venerdì **27 febbraio 2026** (ore 15:00): **quarti di finale** – Modalità: gara online.
- Sabato **14 marzo 2026** (ore 14:30): **semifinale** – Modalità: gara in presenza (sede della gara: Liceo "A. Volta" di Reggio Calabria).
- Sabato **30 maggio 2026** (orario da definire): **finale nazionale** – Modalità: gara in presenza (sede della gara: Università Bocconi di Milano).
- Sabato **25 e domenica 26 luglio 2026** (orario da definire): **finalissima internazionale** – Modalità: gara in presenza (sede della gara: Università Bocconi di Milano).

Per ulteriori informazioni, è possibile:

- Contattare, per il tramite del responsabile di plesso interessato, il Referente di progetto Prof. Marco Nania;
- visitare la pagina <https://giochimatematici.unibocconi.eu/gare/campionati-internazionali>.