



CIRCOLARE N.383

Studenti e famiglie
Sig. Docenti di matematica
Sig.ri Coordinatori didattici

Sig.ri Docenti
Personale A.T.A.

Milano, 7 aprile 2025

Oggetto: GARE A SQUADRE DI GIOCHI MATEMATICI

Si comunica che **mercoledì 9 aprile** p.v., dalle **ore 9.00 alle ore 11.00**, il nostro Istituto, parteciperà alla **GARA A SQUADRE DI GIOCHI MATEMATICI**. A tale gara potranno partecipare:

- classi intere interessate se autorizzate dai docenti previsti in orario alla 2^a e 3^a ora del 9 aprile p.v.
- Gli studenti interessati dei corsi diurni se autorizzate dai docenti previsti in orario alla 2^a e 3^a ora del 9 aprile p.v.
- Gli studenti dei corsi pomeridiani e serali
- **I docenti e tutto il personale scolastico interessati a collaborare nella risoluzione dei quesiti che verranno proposti per la competizione segnalando la propria disponibilità all'indirizzo marialuisa.inga@iisfrisi.it**

Per maggiori informazioni su tale competizione visitare i siti:

<https://giochimatematici.unibocconi.it/index.php/gare/gara-a-squadre?button=true>

<https://giochimatematici.unibocconi.it/index.php/archivio-giochi>

Per riuscire ad organizzare al meglio lo svolgimento della gara e visti i tempi ristretti:

- **I docenti di matematica dei corsi diurni** sono pregati
 - informare i propri studenti di tale competizione e segnalare entro martedì 8 aprile a marialuisa.inga@iisfrisi.it se ci sono degli studenti interessati a partecipare
 - segnalare a marialuisa.inga@iisfrisi.it se si intende partecipare con l'intera classe prevista in orario alla 2^a e 3^a ora di martedì 9 aprile p.v.
- **I docenti di matematica dei corsi pomeridiani e serali** sono pregati informare i propri studenti di tale competizione e invitarli a scrivere a marialuisa.inga@iisfrisi.it se interessati a partecipare in presenza in sede centrale a tale competizione
- Gli studenti interessati a partecipare potranno scrivere direttamente alla prof.ssa Inga alla mail marialuisa.inga@iisfrisi.it indicando la classe di frequenza

Entro le ore 8.00 di martedì 9 aprile, in base alle adesioni ricevute, la prof.ssa Inga con i coordinatori didattici, proff. Fato, Galante, Settembrale, Villa e il coordinatore del dipartimento di matematica, prof. Scopelliti, organizzeranno gli spazi e le modalità di svolgimento della prova; tali informazioni verranno inviate in posta degli interessati e saranno disponibili all'entrata di ogni plesso.

SVOLGIEMTO DELLA GARA:

- Alle ore 9.00 la prof.ssa Inga, ricevuta la password per scaricare la prova, fornirà il testo ai coordinatori di ogni plesso
- Il testo verrà subito fotocopiato e fornito a tutti i partecipanti
- Tutte le risposte dovranno pervenire alla prof.ssa Inga che dovrà inserirle entro le ore 11.00 nel forum online assegnato al nostro Istituto

Per permettere ai vari plessi di confrontarsi durante lo svolgimento della gara in uno degli spazi che verranno assegnati sarà possibile organizzare un collegamento online con i vari poli/plessi; docenti di riferimento:

- Inga => Polo dell'Ospitalità
- Galante => Polo per gli studi economici e sociali
- Migliore => Liceo Gastel
- Scopelliti => Olmo di Cornaredo



INDICAZIONI SULLO SVOLGIMENTO DELLA PROVA:

1. Ogni quesito, correttamente risolto, dà diritto a un punteggio espresso da un numero intero da 1 a 20 (ogni quesito avrà un punteggio diverso).
2. I punteggi associati a ogni quesito non sono noti a priori ma verranno pubblicati (con le soluzioni) alla fine della gara, nelle prime ore del pomeriggio del 6 aprile sul sito:
<https://giochimatematici.unibocconi.it>
3. La classifica verrà stilata in base al numero dei quesiti correttamente risolti. A parità di questi, diventa determinante il punteggio ottenuto. A parità anche di quest'ultimo, diventa decisivo il tempo (calcolato in base all'invio delle risposte sul form).
4. Saranno premiati gli Istituti arrivati nelle prime tre posizioni della classifica e un premio speciale sarà riservato all'Istituto che ha ottenuto il miglior risultato tra quelli che non si erano classificati nelle ultime dieci edizioni.

Parteciperà alla competizione in sede centrale la prof.ssa Emanuela Piazza, esperta per le competizioni di matematica

Per ogni ulteriore chiarimento scrivere a marialuisa.inga@iisfrisi.it

Attività didattica di approfondimento e consolidamento del percorso di studi e può essere inserito nell'e – portfolio.

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

(Prof. Luca Azzollini)

(Firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi dell'articolo 3, comma 2, del D.Lgs. n. 39 del 1993)

MLI/ Scopelliti