



**CIRCOLARE N. 170**

**Nepi 28.01.2025**

- **AI DSGA**
- **Ai docenti e ai genitori degli alunni della Scuola secondaria di 1<sup>^</sup> grado dell'I.C. "A Stradella" di Nepi**
- **Al Sito Web**

**OGGETTO: 32<sup>a</sup> edizione dei Campionati Internazionali di Giochi Matematici 2025- UNIVERSITÀ BOCCONI.**

Si informano le SS.LL. che quest'anno **il nostro Istituto aderisce alla 32<sup>a</sup> edizione dei CAMPIONATI INTERNAZIONALI DI GIOCHI MATEMATICI 2025 - UNIVERSITÀ BOCCONI.** La partecipazione degli alunni alla competizione è su base volontaria e **le iscrizioni dovranno essere completate entro e non oltre il giorno 8 febbraio p.v.**; la **prof.ssa Vanessa Gambini**, responsabile del progetto, raccoglierà le **adesioni degli alunni** che dovranno essere riconsegnate alla stessa **entro il giorno 03/02/2025.**

**La competizione impegna gli alunni in 4 fasi:**

**Fase 1 - quarti di finale:** si terranno online presso il nostro istituto il giorno venerdì 28 febbraio 2025 alle ore 15.00 alla presenza della prof.ssa Gambini;

**Fase 2 – semifinali:** si svolgeranno, in presenza, sabato 15 marzo 2025 alle ore 14.30; gli alunni saranno accompagnati dai genitori.

**Fase 3 - Finale nazionale:** si terrà a Milano, presso l'Università Bocconi, sabato 10 maggio 2025; gli alunni saranno accompagnati dai genitori

**Fase 4 - Finale Internazionale:** prevista in Tunisia, presso la Faculté des Sciences Economiques et Gestion si Mahdia, il 23 e 24 agosto 2025; gli alunni saranno accompagnati dai genitori.

I **"Campionati Internazionali di Giochi Matematici"** sono delle competizioni matematiche che, per essere affrontate, non prevedono la conoscenza di teoremi o di formule complesse. Le abilità richieste sono la capacità di ragionare, la fantasia e l'intuizione che portano alla soluzione di problemi presentanti con enunciati divertenti ed intriganti, costruiti per suscitare nei ragazzi curiosità e stimolarli a pensare per trovare soluzioni semplici, originali ed addirittura eleganti. Tale competizione muove nei ragazzi la voglia di mettersi in gioco e di giocare, di confrontarsi con sé stessi e con i compagni pertanto, la partecipazione, è un modo diverso ed appassionante di avvicinarsi alla matematica e di scoprirla sotto una nuova luce.

Si fa presente che dal 2008 i "Campionati Internazionali di Giochi Matematici" sono stati accreditati dal MIUR come iniziativa partecipante al "Programma di Valorizzazione delle Eccellenze".

**IL DIRIGENTE SCOLASTICO**  
**prof. Michele Lillo**