

Data ed ora messaggio: 27/09/2023 12:55:44

Oggetto: USR Lazio, AT di FROSINONE_I GIOCHI MATEMATICI DEL PRISTEM: I "Giochi d'Autunno" 2023

Da: "Flavia Colonna" <flavia.colonna1@posta.istruzione.it>

A: fric83700q@istruzione.it, fric83800g@istruzione.it, fric80800q@istruzione.it, fric81200b@istruzione.it, fric84400v@istruzione.it, fric84500p@istruzione.it, fric82300t@istruzione.it, fric81600p@istruzione.it, fric82900r@istruzione.it, fric821006@istruzione.it, fric828001@istruzione.it, fric81700e@istruzione.it, fric856005@istruzione.it, fric85400d@istruzione.it, fric855009@istruzione.it, fric814003@istruzione.it, fric842007@istruzione.it, fric85800r@istruzione.it, fric83100r@istruzione.it, fric843003@istruzione.it, fric803001@istruzione.it, fric83900b@istruzione.it, fric84000g@istruzione.it, fric83600x@istruzione.it, fric859001@istruzione.it, fric84700a@istruzione.it, fric86000r@istruzione.it, fric84600e@istruzione.it, fric80400c@istruzione.it, fric832001@istruzione.it, fric83300c@istruzione.it, fric835004@istruzione.it, fric82000a@istruzione.it, fric834008@istruzione.it, fric827005@istruzione.it, fric82500d@istruzione.it, fric80700x@istruzione.it, fric85300n@istruzione.it, fric85200t@istruzione.it, fric81100g@istruzione.it, fric826009@istruzione.it, fric857001@istruzione.it, fric806004@istruzione.it, fric849002@istruzione.it, fric850006@istruzione.it, fric851002@istruzione.it, fric830001@istruzione.it, fric861001@istruzione.it, fric848006@istruzione.it, frvc040009@istruzione.it, fris023002@istruzione.it, fris00800x@istruzione.it, fris027009@istruzione.it, fris01100q@istruzione.it, fris01700p@istruzione.it, fris031001@istruzione.it, fris01900a@istruzione.it, fris001005@istruzione.it, fris01300b@istruzione.it, fris028005@istruzione.it, fris02600d@istruzione.it, fris00300r@istruzione.it, fris00900q@istruzione.it, fris007004@istruzione.it, fris02100a@istruzione.it, fris029001@istruzione.it, fris006008@istruzione.it, fris02400t@istruzione.it, fris01800e@istruzione.it, frrh030008@istruzione.it, frpm08001@istruzione.it, frpm070002@istruzione.it, frtf020002@istruzione.it, frtf06000c@istruzione.it, frps070001@istruzione.it, frps010009@istruzione.it, frps040005@istruzione.it, frps02000x@istruzione.it, frta03000x@istruzione.it, frtd12001@istruzione.it

KE
ALB

Doc. MATEMATICA

Si inoltra quanto pervenuto a questo ufficio dal Centro **PRISTEM dell'Università Bocconi** di Milano che

organizza anche per il 2023 i “**Giochi d'Autunno**”.

Prof.ssa Flavia Colonna - PhD

(Referente Provinciale: Ed. Fisica e Sportiva - Consulta degli Studenti -

Ed. alla Legalità - Contrasto Bullismo e Cyberbullismo)

Ministero dell'Istruzione e del Merito, Ufficio Scolastico Regionale per il Lazio

Ufficio VII – Ambito Territoriale per la Provincia di Frosinone

Viale Olimpia, 14/16 – 03100 Frosinone

0775/296217 - flavia.colonna1@posta.istruzione.it

La manifestazione è una gara di giochi matematici assegnati ai concorrenti con difficoltà diversificate, in funzione delle differenti classi frequentate e delle diverse categorie: CE (per gli allievi di quarta e quinta elementare); C1 (per gli studenti di prima e seconda media); C2 (per gli studenti di terza media e prima superiore); L1 (per gli studenti di seconda, terza e quarta superiore); L2 (per gli studenti di quinta superiore).

L'esperienza maturata in questi anni ha confermato che i giochi si rivelano alleati preziosi nel:

- coinvolgere gli studenti che si trovano in difficoltà con il “programma” o ne ricavano scarse motivazioni;
- imparare a ragionare al di là del calcolo e delle formule: la Matematica è logica e creatività nel trovare il modo migliore per uscire da situazioni critiche;
- aiutare gli studenti più bravi a emergere attraverso l'educazione alla modellizzazione e l'individuazione di strategie eleganti, alternative ai procedimenti più standard;
- proporre agli studenti attività che li motivino e sappiano creare uno stimolante clima di competizione agonistica anche in ambito matematico;
- istituire un canale di comunicazione e di collaborazione con l'Università e preparare il materiale utile per i laboratori matematici.

La gara si svolgerà:

- in presenza, **martedì 14 novembre 2023** all'interno delle singole scuole e sotto la direzione del Responsabile d'Istituto;
- online (per gli Istituti che indicassero questa modalità di partecipazione), **giovedì 16 novembre 2023**.
- La quota di iscrizione per ogni concorrente è di 4 euro. Il Responsabile d'Istituto è incaricato di raccogliere le quote e di versare al Centro PRISTEM il 50% della cifra totale, secondo le modalità che verranno indicate con precisione sul sito: <https://giochimatematici.unibocconi.it/>. Il restante 50% rimane a disposizione delle singole scuole per le spese organizzative, piccoli premi per i concorrenti meglio classificati, attestati per tutti i partecipanti, ecc...

Dopo aver versato la quota di cui sopra, l'iscrizione dovrà essere completata, **online**, utilizzando il **form** reperibile sul sito: <https://giochimatematici.unibocconi.it>.

L'iscrizione (versamento della quota + compilazione del form online) deve essere effettuata **entro sabato 14 ottobre 2023**.

Per info: (0258365927 – 5618 – pristem@unibocconi.it).

Università Commerciale Luigi Bocconi
Students Outreach & Support
PRISTEM
Piazza Sraffa 11
20136 MILANO

TEL. 02 58365618 - 5927
FAX 02 58365617

<http://matematica.unibocconi.it>
<https://giochimatematici.unibocconi.it>

Totale allegati presenti nel messaggio: 1
image001.png