



ISTITUTO COMPRENSIVO "G.B. ANGIOLETTI"

Via Giovanni XXIII, 22 - 80059 Torre del Greco (NA) - Tel. 081.883.4623 - Fax 081.883.2671

PEO: naic8bm00d@istruzione.it - PEC: naic8bm00d@pec.istruzione.it - Sito web: www.icangioletti.edu.it

Cod. Mecc. NAIC8BM00D - C.F. 94032250634

**Ai docenti della SSPG
Agli alunni e alle famiglie
Albo/Atti
Sito web**

Oggetto: GIOCHI DI MATEMATICA D'AUTUNNO 2022

Si comunica che la nostra scuola aderisce ai GIOCHI D'AUTUNNO 2022, giochi matematici organizzati dal Centro *Pristem dell'Università Bocconi* di Milano. L'iniziativa consiste di una serie di giochi matematici che gli studenti devono risolvere individualmente nel tempo di 90 minuti. La gara si terrà nei locali della sede centrale dell'I.C. Angioletti Via Giovanni XXIII, 22 **MARTEDÌ 15 NOVEMBRE 2022** sotto la direzione del Responsabile dell'Istituto.

Le difficoltà dei "Giochi" sono previste in funzione delle diverse categorie che tengono conto della classe frequentata:

CATEGORIA C1 (per gli studenti di prima e seconda media)

CATEGORIA C2 (per gli studenti di terza media e prima superiore)

MODALITA' DI ISCRIZIONE

La quota di iscrizione per ogni concorrente è di **4 euro**. Tale quota sarà versata all'insegnante di matematica delle rispettive classi.

CLASSIFICHE

Una commissione, nominata dal Centro PRISTEM, correggerà le prove e invierà all'Istituto i nominativi dei primi tre classificati per ogni categoria, entro la fine di gennaio 2023.

Tutte le informazioni sono reperibili sul sito:

<https://giochimatematici.unibocconi.it/index.php/gare/giochi-d-autunno>

È possibile visionare le prove delle precedenti edizioni su

<https://giochimatematici.unibocconi.it/index.php/archivio-giochi/tipo-gara/giochi-d-autunno>

La Matematica non è un gioco, ma i giochi possono rivelarsi alleati preziosi per:

- 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.

Il Dirigente Scolastico

Rosaria Lo Priore

Firma autografa omessa ai sensi dell'art.3 del D. Lgs. n.39/1993