

17 Marzo 2018

CAMPIONATI INTERNAZIONALI

DI GIOCHI MATEMATICI

Centro PRISTEM - Università Bocconi

Il 17 marzo 2018, presso il Liceo Scientifico "A. Einstein" di Mottola, 44 alunni del nostro IC, provenienti da tutti i corsi della secondaria di 1° grado, hanno partecipato alle Semifinali dei "Campionati Internazionali di Giochi Matematici 2018", organizzati dal Centro Pristem - Bocconi gareggiando nelle categorie C1 (alunni di 1° e 2° media) e C2 (alunni di 3° media e 1° Superiore).

Tra i molti concorrenti, che hanno accettato la sfida e si sono messi... in gioco con entusiasmo, gli alunni

VALENTE ALESSIO (2^B) 2° posto Categoria C1 (quesiti risolti correttamente 10/10)

COMES ALESSANDRO (2^E) 13° posto Categoria C1 (quesiti risolti correttamente 8/10)

sono riusciti a collocarsi tra i primi classificati in graduatoria e sono stati quindi ammessi alla **Finale Nazionale che si terrà a Milano, sabato 12/05/2018, presso l'Università Bocconi.**

Ai suddetti alunni vanno il plauso e le congratulazioni del Dirigente, dei docenti e della docente Responsabile dei Giochi Matematici, oltre che un grande "in bocca al lupo" per la Finale Nazionale. Grande apprezzamento ed elogio vanno anche a tutti gli altri alunni che, comunque, hanno dato una buona prova di sé partecipando alle gare.

La partecipazione ai Giochi Matematici, infatti, coinvolge diverse tipologie di alunni e diverte in modo serio e intelligente, insegna a ragionare al di là del calcolo e delle formule, propone attività motivanti che riescono a creare un clima di sana competizione agonistica in ambito matematico.

L'intento degli organizzatori è quello di offrire un'occasione in più per diffondere, anche in maniera divertente, la cultura scientifica e matematica e realizzare un collegamento tra scuole di ogni ordine e grado e mondo universitario.

Il MIUR, riconoscendo la validità di questi obiettivi, ha inserito i Campionati Internazionali di Giochi Matematici tra le manifestazioni accreditate a partecipare al programma "IO Merito" per la valorizzazione delle eccellenze, in quanto valido strumento che aiuta e orienta i ragazzi a ragionare correttamente interessandoli alle discipline matematiche.

REFERENTE "GIOCHI MATEMATICI"

Prof.ssa Franca Gallone

