



FONDI
STRUTTURALI
EUROPEI

pon
2014-2020



Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca
Dipartimento per la Programmazione
Direzione Generale per interventi in materia di edilizia
scuolastica, per la gestione dei fondi strutturali per
l'istruzione e per l'innovazione digitale
Ufficio IV

MIUR

PER LA SCUOLA - COMPETENZE E AMBIENTI PER L'APPRENDIMENTO-FESR



ISTITUTO COMPRENSIVO 3° - SORA

VIA PIEMONTE N. 20 03039 SORA (FR)

Sito web: <http://www.istitutocomprendivo3sora.gov.it>

e-mail fric851002@istruzione.it Pec: fric851002@pec.istruzione.it tel 0776/831151-820454 fax 0776/1724760

C. Fiscale 91024370602 Codice Univco Fatturazione: UFV8PA C. Meccanografico FRIC851002

Istituto Comprensivo 3 Sora



Centro PRISTEM Università Bocconi Semifinali dei *Campionati Internazionali di Giochi Matematici 2017*

Si svolgeranno sabato 18 marzo 2017 presso la Sede dell'Istituto Comprensivo 3 di Sora, unica Sede accreditata per l'intera Provincia di Frosinone, le ***Semifinali dei Campionati Internazionali di Giochi Matematici***.

Sono 521 gli alunni, provenienti da diversi Istituti del territorio, che quest'anno prenderanno parte alle gare e la Dirigente Scolastica, Prof.ssa Marcella Maria Petricca, ringrazia tutti i Docenti Referenti che hanno caldeggiato l'iniziativa presso alunni e famiglie del proprio Istituto. Si è ritenuto necessario diversificare le Sedi di svolgimento della Gara per soddisfare al meglio le esigenze di sicurezza e garantire un regolare e sereno svolgimento; quest'anno, infatti, gli alunni che gareggeranno per la Categoria C1 saranno ospitati presso la Sede della Scuola Primaria "A.Lauri" in Via Giuseppe della Monica, mentre, per le Categorie C2, L1 e L2, si conferma la Sede di Via Piemonte, 20.

I ***Campionati Internazionali di Giochi Matematici*** sono una gara articolata in tre fasi: le **semifinali** (che si terranno nelle diverse sedi il **18 marzo 2017**), la **finale nazionale** che si svolgerà a Milano, in "Bocconi", il **13 maggio 2017** e la **finalissima internazionale**, prevista a Parigi a fine agosto 2017.

CATEGORIE. Le difficoltà dei "giochi" sono previste in funzione delle diverse categorie:

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 e del primo biennio universitario).

GP ("grande pubblico" riservato agli adulti, dal 3° anno di Università ... ai classici 99 anni di età).

È da oltre un ventennio che il nostro Istituto collabora con il Centro PRISTEM condividendo l'impegno nel potenziamento delle abilità logico-matematiche degli alunni con attività coinvolgenti che insegnano a ragionare al di là del calcolo e delle formule e che riescono a creare un clima di sana competizione agonistica in ambito matematico.

I ***Campionati Internazionali dei Giochi Matematici*** sono stati inseriti dal MIUR nel Programma "IO Merito" per la valorizzazione delle eccellenze poiché riconosciuti come un valido strumento che aiuta e orienta i ragazzi a ragionare correttamente.

Dirigente e Docenti dell'I.C.3 colgono l'occasione per complimentarsi con tutti i ragazzi del proprio Istituto che hanno partecipato ai **Giochi d'Autunno** dando una buona prova di sé e, in modo particolare, con i ragazzi che si sono classificati ai primi posti delle loro categorie.

Le Insegnanti Referenti: Cellucci-Fragale