



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

PER LA SCUOLA - COMPETENZE E AMBIENTI PER L'APPRENDIMENTO (FSE-FESR)

MIUR

Autorizzazione	Sottosezione	Codice identificativo progetto
Prot. n. AOODGEFID - 1953	10.2.2 A	FSEPON-LO-2017-232

Istituto Comprensivo Luigi Credaro
Scuola Primaria e Scuola Secondaria di primo grado
Plazal dali Sckòla, 77 - 23041 LIVIGNO (SO)- Tel: 0342 991400
e_mail: soic80300t@istruzione.it -soic80300t@pec.istruzione.it
cod. Fisc. 83004310146 - Codice Univoco UFE7UC

Prot. N° 11348/2019/1.4.a

Livigno, 14 ottobre 2019

AI GENITORI DEGLI ALUNNI DELLE
CLASSI 4[^] E 5[^] DELLA SCUOLA PRIMARIA

AL SITO *WEB* DELLA SCUOLA

AGLI ATTI

AVVISO N. 16

Oggetto: **Giochi matematici PRISTEM.**

Per permettere agli alunni di cimentarsi in un'esperienza matematica alternativa di potenziamento, gli insegnanti di matematica propongono la partecipazione ai "Giochi d'Autunno", gara di giochi matematici organizzata dal Centro PRISTEM dell'Università "Bocconi" di Milano.

La gara consiste in una serie di "giochi matematici" graduati nella loro difficoltà in funzione della classe frequentata, da risolvere individualmente nel tempo di 90 minuti.

La gara si svolgerà nel nostro Istituto in data martedì **12 novembre 2019**.

La quota d'iscrizione per ogni concorrente è di **4 euro**; il contributo dovrà essere consegnato ai docenti di classe tassativamente entro

SABATO 19 ottobre 2019

Dopo la gara, una commissione nominata dal Centro PRISTEM correggerà le prove e invierà al nostro Istituto i nominativi dei primi tre classificati per ogni categoria.

Gli alunni potranno trovare testi di allenamento nei libri "Pitagora si diverte 1", "Pitagora continua a divertirsi", "Le sfide di Pitagora" e "Gli enigmi di Pitagora" (ed. Bruno Mondadori). Possono essere richiesti direttamente al Centro PRISTEM anche i volumi "Penna, numeri e fantasia", "Giochi matematici" (a cura di Nando Geronimi) e "Giocando con i numeri" (sempre a cura di Nando Geronimi), che raccolgono testi e soluzioni di un centinaio di "giochi" proposti nelle precedenti competizioni matematiche. Molti materiali sono disponibili *on line* sul sito <http://matematica.unibocconi.it/giochi-matematici>.

Potrete trovare tutte le informazioni al seguente link:

<http://matematica.unibocconi.it/articoli/giochi-dautunno-2018>



IL DIRIGENTE SCOLASTICO regg.
Dott. Gianmaria TOFFI

Documento informatico firmato digitalmente ai sensi
del D. Lgs 82/2005 CAD, ss.mm.ii. e norme collegate