



UNIONE EUROPEA

FONDI  
STRUTTURALI  
EUROPEIpon  
2014-2020

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



MIUR

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

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.940

Livigno, 10/02/2020

A TUTTI GLI ALUNNI DELLA SCUOLA SECONDARIA DI I GRADO  
 AI GENITORI DEGLI ALUNNI DELLA SCUOLA SECONDARIA DI I GRADO  
 AGLI ATTI

### AVVISO N.41

**OGGETTO: CAMPIONATI INTERNAZIONALI DI GIOCHI MATEMATICI SEMIFINALI 14 MARZO 2020 ORE 14:00**

Anche quest'anno si svolgeranno i *Campionati Internazionali di Giochi matematici* - gara promossa dall'Università Bocconi di Milano – centro PRISTEM.- La fase provinciale delle semifinali si svolgerà **sabato 14 marzo c.a alle ore 14:00** a Livigno presso la Scuola Secondaria dell' I.C. "Luigi Credaro". I primi classificati di ogni semifinale locale delle rispettive categorie verranno ammessi alla fase successiva ovvero alla **finale nazionale** che si svolgerà a Milano presso l'Università Bocconi il 16 Maggio c.a. e la **finalissima internazionale** prevista a Losanna a **fine agosto 2020**.

In ognuna di queste competizioni (semifinale, finale e finalissima internazionale), i concorrenti saranno di fronte ad un certo numero di quesiti (di solito, tra 8 e 10) che devono risolvere in 90 minuti (per la categoria C1) o in 120 minuti per le altre categorie. La relativa classifica provvisoria verrà pubblicata sul sito della Scuola.

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

- C1 (per gli studenti di prima e seconda secondaria di primo grado);
- C2 (per gli studenti di terza seconda secondaria di primo grado e prima seconda secondaria di secondo grado);
- 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).

Tutti gli iscritti delle varie categorie devono presentarsi presso questo Istituto **15 minuti prima dell'inizio dei Giochi**, che inizieranno tassativamente alle ore 14.00 e portare con se l'iscrizione alla gara.

I candidati dovranno compilare il FORM ONLINE raggiungibile dal sito <https://giochimatematici.unibocconi.it/> e successivamente versare la quota di € 8 per alunno, da consegnare al Docente di Matematica referente del progetto. PASTORE ANTONELLO entro e non oltre il **15 Febbraio**.

Per maggiori informazioni visitare il sito:

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

o contattare al : 0258365618-0258365927- 0258362670

IL DIRIGENTE SCOLASTICO regg.  
 Dott. **Gianmaria TOFFI**  
 Documento informatico firmato digitalmente ai sensi  
 del D. Lgs 82/2005 (CAD) e norme collegate

