

Giochi matematici, in 650 alla sfida dei numeri

Pubblicato: Domenica 19 Marzo 2017



In circa 650 hanno sfidato i numeri nelle semifinali dei “Campionati internazionali di Giochi matematici”. Sabato 18 marzo, all’Università dell’Insubria, è andata in scena la prima fase della “competizione”, che vivrà i momenti salienti con 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.

Giunti alla trentunesima edizione nel mondo e alla ventiquattresima edizione organizzata in Italia dal Centro PRISTEM dell’Università Bocconi, i Giochi Matematici vedono la partecipazione di più di 200.000 concorrenti a livello globale che si sfidano, negli stessi giorni e con gli stessi “giochi”. In Italia, alla prima edizione, parteciparono poco più di 400 “giocisti”; gli iscritti all’edizione 2015-2016 sono stati quasi 60.000.

I primi classificati di ogni semifinale locale (circa il 10% degli effettivi partecipanti) verranno ammessi alla fase successiva ovvero alla finale nazionale.

ECCO I PRIMI TRE CLASSIFICATI NELLE RISPETTIVE CATEGORIE.

C1 (per gli studenti di prima e seconda media): **Alessia Carugati, Milò Barilla, Christian Pantano;**

C2 (per gli studenti di terza media e prima superiore): **Maria Rebecca Dedali, Luca Velati, Federico Gallesi;**

L1 (per gli studenti di seconda, terza e quarta superiore): **Chiara Zanotta, Mirco Bianchi, Giorgio Bascialla;**

L2 (per gli studenti di quinta superiore e del primo biennio universitario): **Luca Sozzi, Ileana Macchi, Davide Lainate;**

GP (“grande pubblico” riservato agli adulti, dal 3° anno di Università ... ai classici 99 anni di età): **Marco Bernasconi, Alberto Vis, Marco Beri.**

[Tommaso Guidotti](#)

tommaso.guidotti@varesenews.it