

17A EDIZIONE

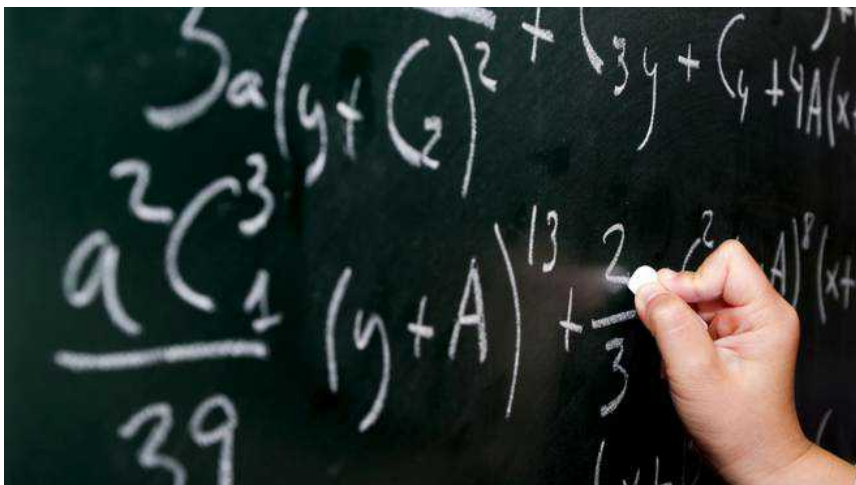
## “Gran Premio di Matematica Applicata”, boom di studenti bergamaschi in gara

Partecipano 5 istituti superiori bergamaschi. Dovranno vedersela con oltre 7.500 studenti di 104 scuole

di Redazione - 16 gennaio 2017 - 16:17

[Commenta](#) [Stampa](#) [Invia notizia](#)

Più informazioni su

[“gran premio di matematica applicata”](#) [gara](#) [matematica](#) [scuola](#)  
[studenti](#) [bergamo](#) [clusone](#) [dalmine](#) [trescore balneario](#)  
[treviglio](#)


La matematica non è un'opinione per gli studenti bergamaschi. Gli allievi di ben cinque istituti superiori di Bergamo e provincia parteciperanno al “Gran Premio di Matematica Applicata” 2017, competizione rivolta ai ragazzi degli ultimi due anni delle superiori realizzata dal **Forum Ania-Consumatori** in collaborazione con l'**Università Cattolica del Sacro Cuore di Milano** e il patrocinio del **Consiglio Nazionale degli Attuari**, giunta quest'anno alla XVI edizione.

Al concorso educativo, al via martedì 17 gennaio con la prima prova della competizione, partecipano con le insegne della provincia di Bergamo l'istituto di istruzione superiore **Einaudi** del Comune di **Dalmine**, l'istituto superiore **Federici** del Comune di **Trescore Balneario**, l'istituto di istruzione superiore **Fantoni** del Comune di **Clusone**, l'istituto tecnico di istruzione superiore **Paleocapa** di **Bergamo** e l'istituto di istruzione superiore **Archimede** del Comune di **Treviglio**.

L'iniziativa è rivolta agli studenti degli ultimi due anni delle scuole superiori con l'obiettivo di valorizzare le competenze logico-matematiche dei ragazzi e avvicinarli all'aspetto più utile e concreto di una disciplina fondamentale per la loro formazione. Infatti, la conoscenza delle applicazioni pratiche della matematica nella vita reale costituisce una base importante per affrontare efficacemente situazioni complesse e prendere in futuro delle decisioni importanti in ambito finanziario.

Secondo la rilevazione **OCSE PISA 2015** – indagine internazionale promossa con lo scopo di valutare periodicamente il livello di istruzione degli adolescenti dei principali paesi industrializzati – la mathematical literacy dei nostri ragazzi sembra progressivamente migliorare: in matematica il punteggio medio ottenuto dagli studenti italiani è stato infatti pari alla media internazionale (490 punti, 7 in più rispetto all'ultima rilevazione del 2012) e allineato ai risultati di **Svezia**, **Lussemburgo**, **Repubblica Ceca**, **Portogallo**, **Spagna**, **Austria**, **Francia**.

[PIÙ POPOLARI](#) [PHOTOGALLERY](#) [VIDEO](#)

BGmeteo

Previsioni

Bergamo

[GUARDA IL METEO DELLA TUA CITTÀ](#) »


METEO

Via le nubi, bel tempo fino a martedì **previsioni**

[Commenta](#)