

“Gran Premio di matematica” Anche il Fermi arriva in finale

Cantù

Selezionati anche studenti dell'Istituto Orsoline e del Collegio Gallio di Como
Premiazioni il 23 marzo

— Ancora una volta arriva la conferma che le scuole cittadine hanno dei numeri. O meglio, coi numeri ci sanno fare. Tra gli oltre 500 studenti che si sono dati battaglia per salire sul podio della 18ª edizione del “Gran Premio di Matematica Applicata” non mancavano i canturini. Tre le scuole comasche che hanno superato la prima fase del concorso educativo, che si è svolto alle sedi dell'Università Cattolica del Sacro Cuore di Roma e Milano, ovvero il liceo canturino Fermi, e poi l'Istituto Orsoline e il Collegio Gallio di Como. Ora una giuria di esperti analizzerà gli elaborati degli studenti e selezionerà i vincitori della competizione che saranno premiati nel corso della cerimonia di premiazione che si terrà sabato 23 marzo.

Il Gran Premio, realizzato dal Forum Ania-Consumatori in collaborazione con la Facoltà di Scienze Bancarie, Finanziarie e Assicuratrici dell'Università Cattolica, è una competizione rivolta agli studenti degli ultimi due anni delle superiori che ha l'obiettivo di valorizzare le competenze logico-matematiche dei ragazzi. L'iniziativa gode del patrocinio del Consiglio nazionale degli Attuari e della Regione e sta ottenendo un successo sempre maggiore: quest'anno sono stati coinvolti oltre 10mila studenti - +12% rispetto al 2018 - provenienti da 150 scuole superiori. Gli oltre 500 finalisti - selezionati dopo la prima prova del 16 gennaio - hanno trovato adatterli quiz e problemi di logica, quesiti a risposta chiusa e aperta che hanno messo a dura prova la loro capacità di applicare modelli matematici astratti alla vita reale. **S. Cat.**

