

**XVIII GRAN PREMIO DI MATEMATICA APPLICATA****Tra i 500 finalisti anche gli studenti lecchesi**

**LECCO** (stg) I cervelloni lecchesi anche quest'anno si sono fatti valere. Tra i 500 finalisti della XVIII edizione del «**Gran Premio di Matematica Applicata**», figurano infatti studenti dell'Istituto Tecnico Parini e del Liceo scientifico e musicale Grassi, del Liceo Scientifico Agnesi e dell'Istituto Tecnico Viganò di Merate, ma anche dell'Istituto Tecnico Bachelet di Oggiono.

Il «Gran Premio» è promosso dal **Forum Ania**-Consumatori, una fondazione promossa da **Ania** con l'obiettivo di sensibilizzare i giovani e gli adulti alla cultura assicurativa. In collaborazione con la Facoltà di Scienze Bancarie, Finanziarie e Assicuratriche dell'Università Cattolica, il premio è una competizione rivolta agli studenti degli ultimi due anni delle superiori con lo scopo di valorizzare le competenze logico-matematiche e promuovere un atteggiamento «problem solving», fondamentale per affrontare situazioni complesse e prendere decisioni sul proprio futuro. La gara è iniziata il 16 gennaio coinvolgendo più di 10.000 studenti provenienti da 150 scuole superiori di tutta Italia. Gli studenti che hanno superato la prima manche, sono stati chiamati nelle sedi dell'Università Cattolica di Roma e Milano il 22 febbraio per affrontare la finale. Ad attenderli, quiz e problemi che hanno messo a dura prova la loro capacità di applicare la matematica nella vita reale. Per decretare i vincitori è stata chiamata una giuria di esperti. I vincitori, assieme ai propri docenti, saranno premiati durante la cerimonia il prossimo 23 marzo, contemporaneamente nelle sedi di Roma e Milano dell'Università.

Durante la cerimonia si terrà uno spettacolo, sia educativo sia di intrattenimento, su temi assicurativi. Inoltre, per i ragazzi ci sarà un momento di orientamento in cui verranno presentati i corsi di studio e le opportunità professionali in ambito finanziario e assicurativo.

