

BRESCIA OLTRE 10MILA I RAGAZZI PARTECIPANTI

Gp della matematica applicata: alfieri bresciani, ottime prove

— BRESCIA —

SI È CONCLUSA con la cerimonia di premiazione la XVIII edizione del “**Gran Premio di Matematica Applicata**”, concorso educativo realizzato dal **Forum ANIA-Consumatori** in collaborazione con la Facoltà di Scienze Bancarie, Finanziarie e Assicuratrici dell’Università Cattolica del Sacro Cuore, con il patrocinio del Consiglio Nazionale degli Attuari e della Regione Lombardia. Tra gli oltre 500 finalisti del concorso ottime le prove per gli studenti bresciani presenti: Francesco Hrobat del Liceo Scientifico “Leonardo” di Brescia, Simone Lomolino e Sabrina Botticchio del Liceo “Camillo Golgi” di Breno si sono classificati al quarto posto; Alessandro Morescalchi del Liceo Scientifico “A. Calini”, Giacomo Gallina del Liceo Scientifico “Leonardo” e Luca Manenti dell’IIS B. Castelli di Brescia in quinta posizione; Mattia Saputo del Liceo Scientifico “A. Calini” di Brescia al sesto posto.

Questa edizione del “Gran Premio” è riuscita a coinvolgere oltre 10mila studenti (+12% rispetto al 2018) provenienti da 150 istituti superiori, che hanno affrontato quiz e problemi di logica, quesiti a risposta chiusa e aperta, attraverso i quali hanno misurato la loro capacità di applicare modelli matematici astratti alla vita reale.

