

SCUOLA. Al primo posto il «Leonardo»

## Disfida matematica per 200 studenti

E al Gran premio la città tiene alta la sua bandiera con Beatrice Segalini che si è piazzata terza

Chi ha paura della matematica? Di certo non gli studenti bresciani, e a provarlo sono gli strepitosi risultati ottenuti nelle numerose gare di matematica che ogni anno attirano in massa i giovanissimi interessati a mettersi in gioco in una delle discipline più complesse e affascinanti. Si è tenuta nei giorni scorsi, nella palestra di Folzano, l'undicesima edizione della «Disfida matematica» organizzata dal Seminario matematico bresciano e dal dipartimento di Matematica della Cattolica di Brescia. Più di 200 gli studenti coinvolti, provenienti da 22 istituti e licei bresciani, raggruppati in 30 squadre che si sono sfidate a suon di numeri e formule. Al primo posto la squadra del liceo Leonardo, ammessa alla gara nazionale di matematica a squadre di Cesenatico.

Anche a Milano il 7 marzo, durante il Gran premio di matematica applicata promosso dal Forum Ania - Consumatori e dall'Università Cattolica, si è tenuta alta la bandiera di Brescia, con Beatrice Segalini, del Leonardo, che si è aggiudicata il terzo posto su 6.200 partecipanti dalle classi quarte e quinte di Lombardia, Piemonte, Emilia e Liguria.

Al suo seguito altri 7 studenti bresciani che hanno occupato le prime dieci posizioni: Mattia Bagnabosco del Liceo scientifico «Golgi» di Breno, Sebastiano Bianchi e Federico Ettore, del «Leonardo», Matteo Menghini del Liceo scientifico «Antonietti» di Iseo, Davide Baffelli del Liceo scientifico «Golgi» di Breno, Bruno Guindani del Liceo scientifico «Calini» e Davide Danesi del «Leonardo». ● M.MEL



Oltre 200 studenti hanno affrontato la «Disfida matematica»