

Gp di matematica applicata, 5 istituti mantovani in gara



9000

Gp di matematica applicata, 5 istituti mantovani in gara

ANTOVA Sono oltre 9.000 studenti (+18% rispetto al 2017) a partecipare alla XVII edizione del "Gran Premio di Matematica Applicata", concorso educativo realizzato dal Forum Ania-Consumatori in collaborazione con la Facoltà di Scienze Bancarie, Finanziarie e Assicurative dell'Università Cattolica del Sacro Cuore e il patrocinio del Consiglio Nazionale degli Attuari. Il concorso vede coinvolti quest'anno 142 istituti superiori (erano 104 nell'edizione precedente) di diciotto regioni italiane, compresa la Lombardia. In particolare, partecipano alla competizione cinque scuole della provincia di Mantova: Is G. Falcone di Asola, Is E. Sanfelice di Viadana; Is E. Fermi, Itet A. Mantegna e Liceo scientifico Belfiore del comune di Mantova. Questa iniziativa ha 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. L'edizione del "GP" si svolgerà come di consueto in due manche con difficoltà progressive, nelle quali i giovani partecipanti cercheranno di risolvere problemi che richiedono l'applicazione di modelli logico-matematici intuitivi alla vita reale. La prima prova si svolge presso l'istituto di appartenenza dei ragazzi, mentre la seconda - a cui parteciperanno solo gli studenti con i migliori punteggi - avrà luogo il 23 febbraio presso le sedi dell'Università Cattolica di Roma e di Milano e determinerà la classifica finale. L'iniziativa si concluderà poi il 24 marzo con la cerimonia di premiazione dei vincitori a Roma e Milano.