

# Gran premio di matematica Il 24 marzo i vincitori

## La sfida tra scuole

■ In finale c'erano anche alcuni studenti dell'istituto Alberti di Bormio e del Leonardo da Vinci di Chiavenna a tenere alti i colori della Valtellina al "Gran premio della matematica", edizione numero 17 organizzata dal Forum Ania-Consumatori, in collaborazione con la facoltà di Scienze bancarie, finanziarie e assicurative dell'università Cattolica. Per conoscere chi salirà sul podio bisognerà però attendere sabato 24 marzo, quando in contemporanea nelle sedi della Cattolica di Roma e Milano saranno premiati i vincitori. In questi giorni una giuria sta valutando gli elaborati di tutti gli istituti, che hanno accettato la sfida. Per la precisione 142 scuole arrivate da tutta Italia, anche i ragazzi di Bormio e di Chiavenna, che hanno dovuto risolvere quiz e problemi di logica, quesiti a risposta chiusa e aperta, su cui hanno dovuto misurare la loro capacità di applicare modelli matematici astratti alla vita reale. In continuo crescendo è la partecipazione, che sta raccogliendo l'iniziativa, che tra l'altro ha ricevuto il patrocinio del Consiglio nazionale degli Attuari e della Regione Lombardia: quest'anno è riuscita a coinvolgere oltre 9.000 studenti (+18% rispetto al 2017), provenienti da 142 scuole superiori (erano 104 nell'edizione precedente) di diciotto regioni italiane, compresa ovviamente la Lombardia.

La competizione, rivolta agli studenti degli ultimi due anni delle superiori, ha come obiettivo quello di valorizzare le competenze logico-matematiche dei ragazzi, sensibilizzandoli sui risvolti concreti di una disciplina fondamentale per la loro formazione.

**D.Luc.**

