

## BORMIO IN TUTTO SONO QUATTRO GLI STUDENTI VALTELLINESI «PROMOSSI» Gran premio di matematica, Martinelli è secondo

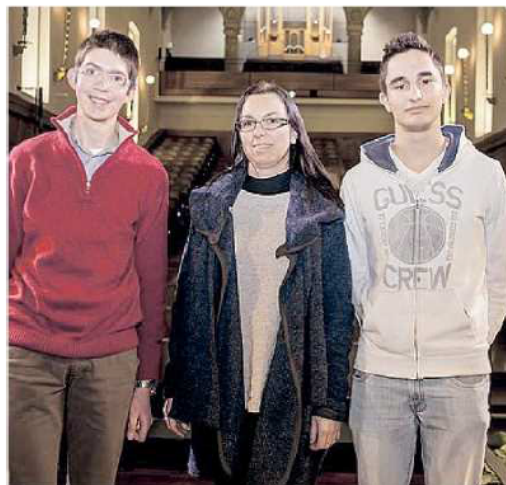
### CHE NUMERI

**La competizione riservata alle superiori ha coinvolto oltre 6.200 ragazzi**

SI È TENUTA a Milano la premiazione dei primi 40 classificati nella competizione riservata agli studenti delle scuole superiori, che ha coinvolto oltre 6.200 ragazzi di Lombardia, Piemonte, Emilia Romagna e Liguria. Tra le prime dieci posizioni sono quattro gli studenti della provincia di Sondrio premiati a iniziare da Luigi Martinelli dell'IIS "Leibniz" di Bormio il secondo classificato della quattordicesima edizione del Gran Premio di Matematica Applicata, promosso dal Forum Ania. Sul primo gradino del podio del Gran Premio si è posizionato Mattia Libralato del Liceo scientifico "Enrico Fermi" di Cantù, in provincia di Como.

Oltre alla medaglia d'argento conquistata da Luigi Martinelli, sono altri tre gli studenti che tengono alta la bandiera di Sondrio: tra questi, Carlo Sacco dell'Istituto scientifico "Leonardo" di Chiavenna, che si è aggiudicato il

settimo premio. Si piazzano all'ottavo posto ex aequo Ivan Caspani del "Pinchetti" di Tirano e Alessandro Balgera dell'Istituto scientifico "Leonardo" di Chiavenna. Al di là dei numeri appresi nelle aule, gli oltre 6.200 ragazzi che hanno partecipato alla manifestazione hanno potuto comprendere concretamente come la matematica sia presente, in maniera più o meno visibile, in molte situazioni della vita quotidiana. È proprio alla realtà di ogni giorno che si ispirano, infatti, i quiz proposti nella competizione, che propongono problemi originali e divertenti che si risolvono applicando i modelli matematici intuitivi alla vita reale. Così il Gran Premio di matematica applicata si propone di valorizzare le competenze logico-matematiche degli studenti, motivandoli a coltivare, anche nel corso degli studi universitari, il loro talento nei campi matematico, statistico o finanziario, ricchi di opportunità di lavoro per il loro futuro. I campioni del Gran Premio hanno portato a casa tablet, smartphone, e-book reader e altri dispositivi multimediali utili alla loro formazione.



**BRAVI** Da sinistra Luigi Martinelli, la prof. Turcatti e Ivan Caspani