

SCUOLA Mirko Schivalocchi e Raffaele Anselmi sono arrivati ottavo e settimo alla 16esima edizione L'Alberti al Gran Premio di matematica

BORMIO (cvb) I cervelloni studiano anche all'Istituto superiore di istruzione Alberti di Bormio, diretto da **Francesca Fumagalli**. Infatti, **Mirko Schivalocchi** e **Raffaele Anselmi**, allievi di quinta del professor **Arrigo Canclini** (**Gianni Tasca** ha partecipato alla seconda manche) sono arrivati ottavo e settimo nei alla 16esima edizione del Gran Premio di matematica applicata, promosso dal **Forum Ania Consumatori**, svoltosi all'Università Cattolica di Milano dove sabato 1 aprile sono stati premiati alla presenza di rappresentanti del mondo istituzionale, accademico e assicurativo, ricevendo un tablet e dispositivi multimediali utili alla loro formazione. Non è stata una competizione facile, tutt'altro; i due studenti dell'Alberti hanno dovuto risolvere problemi tra 7.500 ragazzi e ragazze provenienti da oltre 100 scuole appartenenti a 38 province in 12 regioni. Molto soddisfatta **Angela Pruneri** referente del GP. «Una prova che serve a valorizzare le competenze logico-matematiche dei ragazzi, sensibilizzandoli sui risvolti concreti di una disciplina fondamentale per la loro educazione formativa; infatti la conoscenza delle applicazioni pratiche della matematica nella vita reale costituisce una base per affrontare efficacemente situazioni complesse e prendere decisioni importanti in ambito finanziario».

© RIPRODUZIONE RISERVATA



I RAGAZZI

Gli studenti coi professori dell'Istituto superiore di istruzione Alberti di Bormio, diretto da Francesca Fumagalli, alla 16esima edizione del Gran Premio di matematica

