

All'Itis Mattei Sfida informatica Prova superata per 7 "Bill Gates"

■ (d. luc.) - Buona la prima: determinati e supportati da una più che buona preparazione sono sette gli studenti dell'Itis Mattei di Sondrio, che hanno superato con voti eccellenti la selezione nazionale alle Olimpiadi italiane di informatica, iniziativa che ha coinvolto 14.500 ragazzi e ragazze delle scuole superiori italiane, che hanno accettato la sfida lanciata dall'Associazione italiana per l'informatica ed il calcolo distribuito (Aica), con il patrocinio del ministero dell'Istruzione.

Un ottimo risultato, che ha "traghettato" Giacomo Gumiero, Alessandro Piani, Gioele De Pianto, Stefano Ciapponi, Alessandro Franzini, Simone Sforzini e Stefano Maccolini alla fase territoriale - 1.741 gli "atleti" del computer ammessi da nord a sud d'Italia -, superata la quale si approderà alla vera e propria gara nazionale e, nel migliore dei casi, addirittura a quella internazionale.

Obiettivo della competizione per questi piccoli "Bill Gates", spiegano i promotori, «è verificare le capacità dei partecipanti nel risolvere problemi mediante la scrittura di programmi secondo lo stile delle Olimpiadi internazionali di informatica». Tant'è: i problemi da risolvere sono simili a quelli proposti in sede internazionale, anche se più semplici. Tre i problemi che dovranno risolvere, basandosi su poche ma precise indicazioni e informazioni, quali ad esempio il nome breve che individua il tipo di test, la descrizione del problema, i limiti o le condizioni dei dati di ingresso, nonché l'esemplificazione per mezzo di uno o più casi di prova. I sette studenti del Mattei avranno ora avranno ancora alcuni mesi per "affilare le armi" e prepararsi al meglio, essendo la fase territoriale in calendario il prossimo 11 aprile. La sede dove si svolgerà la prova sarà decisa e comunicata entro fine febbraio.

