

Nell'aula consiliare di Via Verdi premiati i piccoli geni matematici

Gli alunni delle classi seconde e terze dell'istituto comprensivo statale Amedeo Umberto duca d'Aosta di Napoli sono stati i protagonisti nell'aula del Consiglio comunale di via Verdi.

Il presidente Leonardo Impegno li ha infatti premiati per essersi distinti in una competizione nazionale di matematica: "I giochi d'autunno 2010", organizzati dal centro P.Ri.St.Em (l'acronimo sta ad indicare "Progetto Ricerche Storiche e Metodologiche", programma che ha l'obiettivo di incoraggiare e diffondere la cultura e l'informazione matematica) dell'università Bocconi di Milano, nello scorso mese di novembre. I ragazzi hanno disputato una gara individuale, risolvendo una serie di giochi in un tempo prestabilito. Ai sei vincitori, delle categorie seconda e terza medie, sono state consegnate targhe celebrative; per altri dei quaranta partecipanti medaglie ricordo.

"Vogliamo valorizzare le eccellenze, oggi la scuola punta molto sulle competenze", queste le parole di soddisfazione del dirigente scolastico Eugenio Tipaldi che ha visto i suoi ragazzi attori di un progetto, avviato da diversi anni dalla università milanese e finalizzato a stimolare gli alunni alla soluzione dei problemi attraverso il gioco.

La professoressa Marina Dionoro ha coordinato in prima persona la partecipazione dell'Istituto a questo interessante programma di livello internazionale. I primi 3 classificati per la categoria C1 (seconda media) sono stati Fabiana De Benedetto, Ferdinando Musto, Davide Milo; mentre per la categoria C2 (terza media) i migliori sono stati Alessandra De Matteo, Carmen Zungri, Fabiana Cammisa.

I sei vincitori parteciperanno, questo mese, alle semifinali nazionali presso l'Itis Volta e ci si augura possano essere tra i protagonisti della fase nazionale che si svolgerà a Milano presso la Bocconi il 14 maggio.