



Genzano, studente del Pertini secondo alle olimpiadi di informatica



Mirko Giacchini premiato dal Magnifico Rettore prof. Pignataro

Mirko Giacchini, studente genzanese dell'Istituto Pertini di Genzano dove frequenta la classe VC ITT, si è classificato al secondo posto delle Olimpiadi Italiane di Informatica 2016 competizione promossa, come ogni anno, dal MIUR e da AICA (Associazione italiana per l'Informatica e il Calcolo Automatico) per mettere a confronto i migliori studenti delle scuole superiori di tutta Italia impegnati nella risoluzione di complessi problemi attraverso l'utilizzo di algoritmi e programmazione. All'edizione 2016, che si è tenuta il 16 settembre scorso a Catania, presso l'Istituto Tecnico Archimede, hanno partecipato ben 82 giovanissimi e agguerritissimi studenti provenienti da tutte le regioni d'Italia, che si sono sfidati a colpi di

algoritmo per conquistarsi un posto nella squadra che difenderà i nostri colori alle Olimpiadi Internazionali di Informatica , che si terranno nell'estate 2017 a Teheran, in Iran. Le Olimpiadi rappresentano una vetrina straordinaria per far emergere e valorizzare le tante eccellenze esistenti nella nostra scuola italiana e si configurano come un importante trampolino verso esperienze e opportunità sempre più importanti. I nomi e le scuole di provenienza dei cinque atleti premiati con medaglia d'oro., tra cui – per la prima volta – anche una ragazza sono:

ANDREA CIPRIETTI – classe IV, Liceo Scientifico Statale Marie Curie, Giulianova, che ottiene il punteggio massimo (punti 300);

MIRKO GIACCHINI – classe V, IISS Sandro Pertini, Genzano di Roma (punti 276);

JACOPO GUIYI CHEN classe V, Liceo Scientifico Landi, VELLETRI (punti 218);

MATILDE PADOVANO, classe V, Liceo Rambaldi Valeriani, IMOLA (punti 214);

PAOLO RIZZO ,classe V, IIS Meucci, CASARANO (punti 210).

[Read More](#)

---