

Dopo la matematica, il «Curie» trionfa anche nella robotica

GIULIANOVA

Dopo la vittoria nelle gare di matematica, un altro successo per il Liceo Marie Curie di Giulianova che, tra le 58 scuole italiane che hanno partecipato alla gara di robotica RomeCup, un'importante vetrina della Robotica educativa in Italia, tenutasi a Roma ha visto ben tre squadre di studenti classificarsi nella categoria Rescue Secondary al primo, al secondo e al sesto posto. Durante la competizione due squadre del Curie si sono alternate al vertice della classifica distaccandogli altri concorrenti fino alla vittoria finale di CurieWhite - composta dagli studenti Bocci Leonardo (3E), Curioso Iris Claudette (3E), Fani Eros (5E), Maglia Eugenio (3E), Micozzi Simone (3E) e Ripani Federica (3E). Mentre la squadra CurieRed - formata dagli studenti Andrenacci Sara (5D), Daka Giulia (5D), Di Marzio Daniele (5D), Medori Gianmarco (4E) e Saccuti Alessio (5D) - ha ottenuto il secondoposto. «Un ringraziamento al nostro dirigente, il prof Luigi Valentini, che ha fortemente sostenuto il progetto ed ha offerto a studenti e docenti questa straordinaria opportunità - ha dichiarato il professor Giuseppe Bizzari responsabile del progetto - la robotica ha molte applicazioni didattiche, pratiche e scientifiche e al Liceo Curie viene sperimentata con l'uso dei mezzi informatici nei nostri laboratori»