

SCUOLA

LO STUDENTE GIULIESE HA BRILLATO CHE NELLA COMPETIZIONE INTERNAZIONALE IN GIAPPONE

Bronzo per Ciprietti alle Olimpiadi dell'Informatica

GIULIANOVA - Ammonta a quattro medaglie di bronzo il bottino conquistato alle Olimpiadi Internazionali di Informatica (Ioi-International Olympiads in Informatics) in Giappone dalla squadra italiana composta da Luca Cavalleri di Como, **Andrea Ciprietti** di Giulianova, Fabio Pruneri di Milano e Federico Stazi di Udine. «I quattro bronzi sono un risultato che ci riempie di gioia e di orgoglio - commenta Maria Assunta Palermo, Direttore Generale per gli Ordinamenti Scolastici del Ministero dell'istruzione e ricerca (Miur) -. Vogliamo congratularci con i nostri ragazzi per questo risultato, hanno portato in alto la bandiera azzurra. Quella informatica è una competenza che è importante acquisire già dai primi anni di scuola per poter essere partecipi nella nostra società e per poter entrare da protagonisti nel mondo del lavoro». Con quattro «bronzi vinti - aggiunge dichiara Giuseppe Mastronardi, Presidente di Aica (As-

sociazione Italiana per l'Informatica e il Calcolo Automatico - gli studenti selezionati a partecipare alle Olimpiadi internazionali si sono dimostrati tra i più brillanti giovani scienziati informatici al mondo, di cui siamo davvero orgogliosi. Ma le fatiche non sono finite: agli studenti che hanno conquistato il podio in Giappone e a tutti coloro che parteciperanno alle imminenti Olimpiadi Italiane di Informatica, facciamo i nostri migliori in bocca al lupo per il raggiungimento di eccellenti risultati». La fase finale delle Olimpiadi Italiane di Informatica, organizzate dal Miur e da Aica, si svolgerà da giovedì 13 settembre a sabato 15 presso l'Istituto Marconi di Campobasso, e coinvolgerà un centinaio di studenti italiani della scuola secondaria di secondo grado, che si sfideranno in gare di programmazione e creatività per contendersi il titolo di Campione Italiano di Informatica 2018.

