Comunicato Stampa

Lorenzo Stella dell’Astronomia

L’alunno Castrisciani dell’IC. M. Hack di Castellalto vince i campionati italiani

L’Istituto comprensivo Margherita Hack di Castellalto-Cellino entra nel firmamento dell’Astronomia grazie al suo alunno della terza E della scuola secondaria di primo grado, Lorenzo Contrisciani, risultato vincitore nella finale Nazionale dei XXII Campionati Italiani di Astronomia per la categoria Junior1 che si è disputata dal 16 al 18 aprile scorsi a Reggio Calabria.

Un percorso impegnativo, che ha visto i 12.427 studenti iscritti passare a 1.136, dopo la fase di preselezione del 6 dicembre scorso, e infine a 90, al termine della gara Interregionale del 15 e 16 febbraio. Per l’Istituto Margherita Hack – che da anni investe tante risorse, con specifici corsi e approfondimenti, per sviluppare negli alunni l’interesse per le materie scientifiche, ed in particolare per l’astronomia – la vittoria di Lorenzo Contrisciani rappresenta un traguardo importante, all’interno di un percorso che nel tempo ha visto fiorire ragazze e ragazzi eccellenti e crescere in loro competenza e passione.

Lorenzo è stato l’unico partecipante del Centro Italia, inserito in un contesto scolastico, l’IC Margherita Hack, guidato dalla Dirigente Simona Pantieri, che da anni propone nell’ambito della propria offerta formativa approfondimenti sulle discipline scientifiche e sull’astronomia anche grazie a proficue collaborazioni con l’Istituto di Astrofisica e con l’Osservatorio Astronomico di Teramo.

L’UFFICIO COMUNICAZIONE