

RICERCA E ARCHIVIO > RISULTATI DELLA RICERCA ARTICOLO

Hai cercato nel testo la parola olimpiadi astronomia

14/02/2020, 29 Nazionale

In 100 al Ziga Zois dal Triveneto per le Olimpiadi di astronomia

Micol Brusafarro Sono quasi 100, divisi tra ieri e oggi nelle aule della scuola superiore Ziga Zois, gli studenti radunati a Trieste per le Olimpiadi italiane di Astronomia 2020. I giovani arrivano da tutto il Triveneto e affrontano le prove in contemporanea rispetto ai colleghi impegnati in altre città. La prima giornata è stata riservata alla categoria Junior 1, cioè agli studenti del terzo anno delle scuole secondarie di primo grado, e alla Junior 2, che rappresenta quelli nati negli anni 2005 e 2006, sempre delle scuole secondarie di secondo grado. La seconda giornata invece è dedicata ai Senior, classe 2003 e 2004. La competizione, che quest'anno vede la partecipazione di 254 istituti, è giunta alla 28.ma edizione e ha visto una prima selezione svolta lo scorso 4 dicembre, quando, su un totale di quasi 10 mila studenti, ne sono rimasti "solo" 908. Tutti questi sono passati quindi alla fase interregionale, in corso in questi giorni. Le adesioni hanno fatto segnare un nuovo record, con un +16% rispetto allo scorso anno, confermando nuovamente la passione dei giovani per l'Astronomia. Sia ieri che oggi la gara prevede la partenza simultaneamente in tutte le sedi alle 14.30, con una durata complessiva di circa due ore e mezza. Ragazzi concentrati ieri e oggi al Ziga Zois sui compiti da svolgere, dunque, dopo un'attenta preparazione svolta nelle scorse settimane con l'obiettivo di proseguire il cammino in un'iniziativa che registra ogni anno un elevato numero di iscritti, con tanti giovani che vogliono mettersi alla prova. A conclusione delle giornate di test, le varie giurie interregionali, insieme al Comitato organizzatore nazionale, stabiliranno entro il 12 marzo gli 80 ammessi alla fase conclusiva, la finalissima, che si terrà a Perugia dal 21 al 23 aprile. Le Olimpiadi di Astronomia si svolgono sotto l'egida del Comitato di coordinamento delle Olimpiadi internazionali di Astronomia (International Astronomy Olympiad of the Euro-Asian Astronomical Society) e l'elenco dei vincitori sarà inserito nell'Albo Nazionale delle Eccellenze.--
© RIPRODUZIONE RISERVATA

[TORNA ALLA LISTA](#)

[STAMPA QUESTO ARTICOLO](#)