



OLIMPIADI DELLE NEUROSCIENZE 2024

9 marzo 2024

Finale regionale del Piemonte

Sul podio delle Neuroscienze piemontesi il Liceo Bodoni di Saluzzo

Mattia Poggio, il vincitore delle Olimpiadi in Piemonte andrà alla finale nazionale di Roma

Mattia Poggio del Liceo scientifico Bodoni di Saluzzo si è imposto sugli altri **72 finalisti in gara per la finale regionale del Piemonte**. Fra i temi affrontati, biologia e anatomia del cervello, memoria e malattie del sistema nervoso.

Torino, sabato 9 marzo 2024 - Si chiama **Mattia Poggio**, ha 18 anni e frequenta l'ultimo anno al **Liceo Bodoni di Saluzzo (CN)**: è il **vincitore della finale regionale piemontese delle Olimpiadi delle Neuroscienze** che si è svolta oggi all'Istituto di Anatomia dell'Università di Torino. Mattia – **che rappresenterà il Piemonte alla finale nazionale di Roma** - ha gareggiato con gli altri **72 finalisti di 24 istituti superiori provenienti da tutto il Piemonte**: Alessandria, Asti, Biella, Cuneo, Novara, Torino, Verbano Cusio Ossola e Vercelli.

Una grande soddisfazione per il Liceo Bodoni di Saluzzo che sul podio, quest'anno tutto al maschile, vede insieme a Mattia - al **secondo posto pari merito** – il suo compagno di classe **Andrea Quaranta (anche lui V B del Liceo Bodoni)** e **Andrè Da Costa Campos Vieira Lisboa del Liceo Gioberti di Torino**.

Le Olimpiadi delle Neuroscienze rappresentano la selezione italiana della **International Brain Bee (thebrainbee.org)**, una competizione internazionale che mette alla prova studenti delle scuole medie superiori sul grado di conoscenza nel campo delle neuroscienze. **Anatomia e biologia del cervello, memoria, emozioni, dolore e stress, ma anche le droghe e le malattie del sistema nervoso: sono questi i temi affrontati nelle prove, tra cruciverba, domande a scelta multipla e – nello spareggio finale - domande aperte**. Scopo della iniziativa è accrescere fra i giovani l'interesse per lo studio della struttura e del funzionamento del cervello umano, ed attrarre giovani talenti alla ricerca nei settori delle Neuroscienze sperimentali e cliniche, che rappresentano la grande sfida del nostro millennio.

In tutta Italia sono 180 le scuole iscritte **alla quattordicesima edizione delle Olimpiadi delle Neuroscienze**. Per il Piemonte - che con 24 scuole iscritte quest'anno si aggiudica il podio per il maggior numero di partecipanti - **la gara è organizzata dalla prof.ssa Marina Boido del NICO - l'Istituto di Neuroscienze della Fondazione Cavalieri Ottolenghi e Dipartimento di Neuroscienze dell'Università di Torino**. *«Ancora una volta abbiamo apprezzato la grande preparazione delle ragazze e dei ragazzi protagonisti dell'edizione piemontese delle Olimpiadi di Neuroscienze. Ma il merito va anche ai docenti che hanno accompagnato i loro studenti in questo percorso. Trasmettere la passione per la ricerca e lo studio di questa affascinante materia per noi è il più grande risultato - commenta la prof.ssa Marina Boido del NICO - Università di Torino - anche per questo ogni anno è sempre un'emozione fortissima incontrare giovani studenti così preparati e vedere quanto impegno mettano nelle prove»*.

Mattia Poggio rappresenterà il Piemonte alla gara nazionale, in programma il 17 e 18 maggio a Roma. Qui si deciderà il o la rappresentante dell'Italia alla competizione internazionale che si svolgerà in remoto a settembre.

NICO – Neuroscience Institute Cavalieri Ottolenghi

Ufficio stampa: Barbara Magnani cell. 3393096245 – magnanibarbara@gmail.com