

Sabato 19 marzo al Dipartimento di Neuroscienze dell'Università di Torino
OLIMPIADI DELLE NEUROSCIENZE
Torino torna sul podio più alto con Etienne Pia
del Liceo Gioberti, vincitore della selezione regionale
In Piemonte 17 Istituti superiori in gara per la finale regionale

Torino, 19 marzo 2022

È fortissimo in Neuroscienze ma ha già deciso di studiare Lettere all'Università. **Etienne Pila**, ultimo anno al Liceo Gioberti di Torino, è il vincitore della selezione regionale del Piemonte delle Olimpiadi delle Neuroscienze che si è tenuta nella mattinata di sabato 19 marzo al Dipartimento di Neuroscienze Rita Levi Montalcini dell'Università di Torino, e accede alla finale nazionale del 9 e 10 maggio all'Università Federico II di Napoli.

In gara 50 studentesse e studenti di 17 istituti superiori provenienti da tutta la regione (Alba, Alessandria, Asti, Domodossola, Novara, Saluzzo, Vercelli e, ovviamente, da Torino) si sono cimentati su domande di anatomia, su come funziona il cervello e su argomenti come intelligenza, memoria, emozioni, stress, invecchiamento, sonno e malattie del sistema nervoso.

Le Olimpiadi delle Neuroscienze sono promosse dalla Società Italiana di Neuroscienze (SINS) e organizzate in Piemonte dalla prof.ssa Marina Boido - ricercatrice del NICO, Neuroscience Institute Cavalieri Ottolenghi e Dipartimento di Neuroscienze dell'Università di Torino.

«È sempre una grande emozione poter trasmettere agli studenti la passione per la ricerca scientifica e per lo studio delle Neuroscienze, ma questa è un'edizione ancora più speciale per tutti noi - commenta la prof.ssa Marina Boido del NICO - Università di Torino - dopo uno stop forzato di due anni rappresenta infatti un ritorno alla normalità persa a causa dell'emergenza Covid e l'altissima partecipazione delle scuole piemontesi dimostra la voglia di ripartire e rimettersi in gioco».

Le Olimpiadi delle Neuroscienze - che ogni anno coinvolgono in Italia oltre 5 mila studenti in 200 scuole - sono le fasi locali e nazionali della International Brain Bee, che coinvolge 40 paesi in tutto il mondo e mette alla prova oltre 30 mila studenti sul grado di conoscenza nel campo delle Neuroscienze.

La competizione italiana prevede tre livelli: si parte con le selezioni locali, che si sono tenute a febbraio nelle scuole e hanno selezionato i 3 migliori studenti che hanno partecipato alla gara regionale di oggi a Torino. **Etienne accede alla finale nazionale del 9 e 10 maggio all'Università Federico II di Napoli.** Qui verrà selezionato il rappresentante dell'Italia alla competizione internazionale in programma a Parigi a luglio, in concomitanza con il Forum della Federation of European Neuroscience Societies (FENS).

I 17 Istituti in gara in Piemonte

Istituto Volta - **Alessandria**

Liceo Classico "Vittorio Alfieri" - **Asti**

Liceo Statale "G. Spezia" - **Domodossola (VB)**

IIS Cavour Lanino - **Vercelli**

Cuneo e provincia

Liceo Bodoni - Saluzzo (CN)

Liceo Scientifico L. Cocito - Alba (CN)

Liceo Linguistico Leonardo Da Vinci - Alba (CN)

Novara

Convitto Carlo Alberto

Liceo Scientifico Statale A. Antonelli

Liceo Classico e linguistico "C. Alberto"

Istituto IPS Ravizza

Torino e provincia

IIS Santorre di Santarosa

Liceo Amedeo Avogadro

Liceo Classico Vittorio Alfieri

Liceo Classico Gioberti

Liceo Scientifico Isaac Newton - Chivasso (TO)

MAUX - Liceo Maria Ausiliatrice

www.nico.ottolenghi.unito.it

Ufficio stampa NICO - Barbara Magnani cell. 339 3096245 – magnanibarbara@gmail.com