



OLIMPIADI DELLE NEUROSCIENZE: 150 STUDENTI IN GARA A TORINO PER LA FINALE REGIONALE SUL PODIO 3 STUDENTI DI ALBA E NOVARA

Con oltre 600 studenti di 31 scuole in gara il Piemonte è la regione con più adesioni. In tutta Italia oltre 6mila studenti in 200 scuole

Torino, 18 marzo – Imbattibili Novara e Alba, ancora sul podio della finale regionale delle Olimpiadi delle Neuroscienze che si è svolta oggi al Dipartimento di Neuroscienze dell'Università di Torino. **Alessia Mittino** (18 anni, classe V) **del Liceo Scientifico Antonelli di Novara** (sul podio per il quarto anno di fila), **Bianca Slivinschi** (18 anni, classe V) e **Simone Buccola** (anche lui 18 anni, classe V) **del Liceo Classico Govone di Alba** (vincitore per il secondo anno) **sono i tre vincitori tra i 150 studenti in gara, i migliori 5 selezionati tra gli oltre 600 di 31 scuole superiori piemontesi** che hanno svolto la prova locale nelle scuole il 17 febbraio.

Novara fortissima in Neuroscienze con gli studenti del liceo scientifico Antonelli, vincitore della finale nazionale nel 2014 con Anna Pan (sesta classificata alla finale internazionale di Washington, prima tra gli studenti europei) e nel 2015 con Luca Inguaggiato (dodicesimo alla finale australiana).

Gli studenti si sono cimentati con cruciverba a gruppi, domande a scelta multipla e infine a risposta diretta, ovviamente su temi di neuroscienze come **memoria, emozioni, stress, invecchiamento e le malattie del sistema nervoso. I tre vincitori conquistano la finale nazionale, in programma al CNR di Catania il 5 e 6 maggio.** Il vincitore, che rappresenterà l'Italia, riceve una borsa di studio per partecipare alla competizione internazionale che si terrà a Washington ad agosto.

In Piemonte la gara è organizzata da Marina Boido, ricercatrice del NICO - Neuroscience Institute Cavalieri Ottolenghi e Dipartimento di Neuroscienze dell'Università di Torino.

*"Siamo davvero colpiti dalla crescente partecipazione alle Olimpiadi di Neuroscienze: **quest'anno il Piemonte è la regione in Italia con il maggior numero di scuole iscritte** – commenta **Marina Boido del NICO - Università di Torino** – **ma il miglior risultato per noi è trasmettere agli studenti come la ricerca scientifica sia impegno e dedizione, ma soprattutto passione e curiosità**".*

Le **Olimpiadi delle Neuroscienze - che per questa ottava edizione** hanno coinvolto in Italia **oltre 6 mila studenti in 200 scuole** - sono le fasi locali e nazionali della **International Brain Bee**, la competizione che mette alla prova oltre 30 mila studenti in 30 nazioni sul grado di conoscenza nel campo delle neuroscienze.

www.nico.ottolenghi.unito.it