



Torino, 20 aprile 2015

OLIMPIADI DELLE NEUROSCIENZE 2015

Novara e il Piemonte ancora campioni nazionali

Luca Inguaggiato, III anno al Liceo Scientifico Antonelli di Novara, ha vinto la finale nazionale di Brescia. Dello stesso liceo la vincitrice 2014, Anna Pan

**La sfida coinvolge ogni anno 30mila studenti in 30 paesi,
in Italia adesione in crescita: 144 scuole per un totale di 3800 studenti**

C'è di nuovo il **Liceo Scientifico Antonelli di Novara** sul gradino più alto del podio delle Olimpiadi delle Neuroscienze: **Luca Ingaggiato, 3° anno al liceo novarese, è risultato il migliore tra i 54 finalisti** (3 per ognuna delle regioni partecipanti) che sabato 18 aprile si sono sfidati per la finale nazionale di Brescia. In palio una borsa di studio per volare a Cairns in Australia e rappresentare l'Italia alla **International Brain Bee**, la competizione internazionale che si svolgerà dal 20 al 26 agosto.

Novara e il Piemonte - dove la competizione è organizzata dal NICO, Neuroscience Institute Cavalieri Ottolenghi dell'Università di Torino - **i migliori in neuroscienze per il secondo anno consecutivo**. E fortissimi in particolare gli studenti allenati dalla prof.ssa Rita Trifoglio del Liceo Antonelli: proviene infatti dallo stesso liceo la giovanissima Anna Pan, campionessa nazionale 2104 e sesta alla finale internazionale di Washington.

La gara internazionale, promossa dalla DANA Foundation e dalle società di neuroscienze di tutto il mondo per suscitare l'interesse dei giovani allo studio della neurobiologia, è stata ospitata per la prima volta nella sua fase finale dall'Università degli Studi di Brescia. La prima edizione italiana si è svolta nel 2010 con la partecipazione di 5 regioni: le edizioni successive hanno registrato un successo sempre maggiore, fino a coinvolgere quest'anno **144 scuole in tutte le regioni per un totale di 3800 studenti**.

I ragazzi si sono cimentati in prove a squadre e individuali: cruciverba, tavole anatomiche, quiz e prove di intuito. Novità di quest'anno - per introdurre alle sfide e all'atmosfera della competizione internazionale - gli studenti hanno affrontato anche prove in inglese, cimentandosi a ipotizzare diagnosi di malattie neurologiche sulla base di filmati accompagnati da brevi presentazioni di casi clinici.

Grandissima la soddisfazione del **prof. Alessandro Vercelli direttore del NICO, Neuroscience Institute Cavalieri Ottolenghi di Orbassano** che ha organizzato le selezioni regionali piemontesi: "Siamo davvero orgogliosi di questi ragazzi, per l'impegno e l'entusiasmo con cui affrontano queste gare. Il miglior risultato per noi è trasmettere come la ricerca scientifica sia impegno e dedizione, ma soprattutto passione e curiosità".

www.nico.ottolenghi.unito.it