

## OLIMPIADI DI NEUROSCIENZE-15 MARZO 2025 FASE REGIONALE

**sabato 15 marzo - dalle 9:00 alle 13:00 circa**

Istituto di Anatomia dell'Università di Torino

Corso Massimo d'Azeglio 52 (Torino)

**Vi preghiamo di avvisarci in caso non vi sia possibile arrivare alle 9:00**

### COME ARRIVARE:

Dalle stazioni di Porta Nuova e Porta Susa > metro direzione BENGASI, fermata NIZZA

da lì sono meno di dieci minuti a piedi

### MODULO DI PARTECIPAZIONE E LIBERATORIA (in fondo a questo documento)

Vi chiediamo per favore di **far compilare agli studenti partecipanti (o se minorenni ai loro genitori) il modulo di partecipazione che funziona anche da liberatoria per foto/video** che produrremo in occasione della finale e che - come per ogni edizione - vorremmo condividere sul sito, sui canali social del NICO: Facebook - Instagram - Linkedin e con le testate giornalistiche regionali.

**Vi chiedo per cortesia di restituirle compilate via e-mail ENTRO IL 15 MARZO (tiziana.sacco@gmca.edu.it) o di consegnarle in cartaceo, all'arrivo il giorno della finale.**

### 15 Marzo 2025 – FASE REGIONALE

Partecipano i 3 studenti vincitori della fase Locale delle Olimpiadi di Neuroscienze 2025 dell'Istituto Gobetti Marchesini Casale Arduino:

#### **primi tre classificati nella fase locale:**

DORIA MICHELE

CASSANO ELEONORA VIRGINIA

MATTEONI EMMA

### LE PROVE SARANNO:

**Prima prova – Cruciverba** (prova a squadre): Per ogni risposta corretta si assegnano 0,5 punti (nessun punto per risposte sbagliate o non date). Il punteggio massimo totalizzabile è 10. La prova dura un massimo di 20 minuti.

**Seconda prova – Domande a scelta multipla** (prova individuale, in parte in lingua inglese): Per ogni risposta corretta si assegna 1 punto (nessun punto per risposte sbagliate o non date). Il punteggio massimo totalizzabile è 30. La prova dura un massimo di 10 minuti.

**Terza prova – Domande a risposta diretta** (prova per i primi 5-10 classificati, a discrezione del coordinatore regionale\*): La domanda viene posta a voce o proiettata e i concorrenti scrivono le risposte su una lavagnetta. Ogni risposta corretta vale 1 punto. Il punteggio massimo totalizzabile è 10.

Vengono premiati i 3 migliori studenti (I, II, III posto), e il I classificato partecipa alle selezioni nazionali.

In caso di parimerito si sottopongono ai concorrenti altre domande a risposta diretta (con eliminazione immediata: chi sbaglia esce) fino alla definizione del primo classificato che accede alla gara nazionale.

\*In caso di ex-aequo sull'ultimo posto utile in graduatoria (tra la II e la III prova) varrà il maggior punteggio ottenuto nelle domande a scelta multipla.

**PER IL MATERIALE DIDATTICO SU CUI STUDIARE, SI FA SEMPRE RIFERIMENTO AL SITO:**

<https://odn.sins.it/regolamento/>

**VISITA AI MUSEI DI ANATOMIA UMANA E LOMBROSO**

Studenti e docenti che partecipano alla finale regionale riceveranno un **voucher valido fino al 30 aprile 2025 per l'ingresso gratuito** ai **Musei di Anatomia Umana "Luigi Rolando"** (stessa sede della prova) e **di Antropologia Criminale "Cesare Lombroso"** (via Pietro Giuria 15, un isolato di distanza).

Visto l'alto numero di partecipanti per questa edizione non sarà possibile per i musei accogliere tutti gli studenti partecipanti lo stesso giorno della prova, durante l'intervallo o alla fine delle selezioni. **Invitiamo quindi a dare la priorità ai partecipanti che arrivano da fuori Torino.**



## MODULO DI PARTECIPAZIONE

### OLIMPIADI DELLE NEUROSCIENZE – EDIZIONE 2025

SI PREGA DI COMPILARE TUTTI I CAMPI IN **STAMPATELLO LEGGIBILE**

COGNOME																
NOME																
CODICE FISCALE																
LUOGO DI NASCITA								DATA DI NASCITA								
CELLULARE					E-MAIL											
SCUOLA DI APPARTENENZA																
COMUNE											PROVINCIA					
REGIONE							ANNO DI CORSO FREQUENTATO	I	II	III	IV	V				

- Firmando il presente documento, concedo il mio consenso alla pubblicazione dei miei dati personali all'Albo Nazionale delle Eccellenze ai sensi dell'Art. 7, comma 2, Dlgs. 262/2007.
- Durante le fasi regionali e nazionale delle Olimpiadi delle Neuroscienze potrebbero essere effettuate riprese video e/o fotografiche. Firmando il presente documento, concedo il mio consenso affinché il fotografo e gli organizzatori delle Olimpiadi delle Neuroscienze possano catturare e utilizzare tali immagini su qualsiasi mezzo di comunicazione, inclusi ma non limitati a pubblicazioni stampate, presentazioni, materiali promozionali o online, sia nel loro formato originale che modificato.
- Firmando il presente documento, acconsento al trattamento dei miei dati personali per le finalità connesse all'organizzazione e alla gestione delle Olimpiadi delle Neuroscienze.

Firma: \_\_\_\_\_ (se minorenni, firma del genitore/tutore legale)

Data: \_\_\_\_\_