



Liceo Ginnasio Luigi Galvani

Circolare n. 160
Bologna, 12 febbraio 2022

Alle classi 2B, 2A, 4F, 5F, 4L, 5L, 4P, 4M, 4O, 4H, 4I, 5C
tramite i docenti di scienze naturali
Proff. Zizzi, Guarguaglini, Poletti, Velli, Cesari V.
Al personale collaboratore
Sito: circolari/docenti – scuola.-famiglia
Alla DSGA virginia.tulino@liceogalvani.it
centralino@liceogalvani.it
succursale@liceogalvani.it

Oggetto: Olimpiadi delle Neuroscienze (fase locale)

Si comunica che venerdì **18 febbraio 2022** verrà effettuata la fase locale delle Olimpiadi delle Neuroscienze. La prova avrà luogo nella sede centrale del liceo (aule T2, R6), a partire dalle ore 13.10 e avrà termine alle ore 14.00 circa .

Alle ore 13:10 gli studenti si distribuiranno nelle aule **T2** (classi **4L, 5L, 4H, 4I, 2A, 2B**) e **R6** (classi **4O, 5C, 4M, 4F, 5F, 4P**); dopo l'appello avrà subito inizio la prova, che avrà la durata di circa 40 minuti.

Gli alunni che svolgono le lezioni presso la succursale sono autorizzati ad uscire alle ore 12:00, per raggiungere la sede in tempo per la prova. I docenti di scienze sono pregati di annotarne in nomi sul registro.

Si informa inoltre che i migliori tre studenti della prova parteciperanno alla **fase regionale** che verrà effettuata **il 18-19 marzo 2022**; nel caso in cui uno studente acceda alla **fase nazionale**, questa si svolgerà a Napoli nei giorni del **9-10 maggio 2022**. Il vincitore riceverà una borsa di studio per rappresentare l'Italia alla competizione internazionale.

La fase internazionale (IBB) si svolgerà a Parigi, nel periodo **9-13 Luglio 2022**.

Assisteranno alla prova locale due docenti della scuola tra cui il referente del progetto prof. Andrea Velli.

Si consiglia agli studenti di accedere al sito <https://odn.sins.it/> dove troveranno informazioni e soprattutto materiale didattico in pdf per la preparazione della prova.

Segue l'elenco degli studenti partecipanti, suddiviso per classi.

Olimpiadi delle Neuroscienze: Elenco iscritti

| Classe | Docente | Studenti |
|--------|--------------|---|
| 4H | Cesari | Agnese Berganti; Matilde Valentini |
| 4I | Cesari | Giulia Corvino; Michele Dematte'; Andrea Tranquilli |
| 5C | Cesari | Cristina Ciritella; Elena Zucconi |
| 4M | Guarguaglini | Benedetta Berbakov; Alessandro Bruschi; Francesco Di Cesare Emanuele Canfarini; Elena Mezzini; Filippo Zocco |
| 4F | Poletti | Christian Bernardi; Diana Bufalini; Alice Manfredi |
| 4O | Poletti | Maria Giulia Marcolin; Baiesi Alice; Sandu Gloria; Moretti Gianluca; Moschini Giulia; Fattore Andrea |
| 5F | Poletti | Alice Gattei; Armaroli Giorgia |
| 5L | Velli | Giulia Monzoni; Jacopo Bovini; Emma Zulli; Matilde Brandimarti; Lorenzo Gandolfi |
| 4L | Velli | Agnese Venezia; Letizia Rapagnà; Vittorio Mignani; Sadia Raman |
| 4P | Velli | Carlotta Trevisan |
| 2A | Zizzi | Cecilia Fuda; Chiara Gallo; Sara Graziosi |
| 2B | Zizzi | Andrea Polazzi; Alessandro Zanasi |

I docenti di Scienze delle classi interessate sono invitati a trascrivere l'attività sul registro, indicando anche i nomi degli studenti coinvolti.

Per qualsiasi chiarimento, è possibile rivolgersi al docente responsabile del progetto "Olimpiadi delle Neuroscienze" prof. Andrea Velli (andrea.veli@galvaniedu.it).

Cordiali saluti.

Il referente del progetto

Prof. Andrea Velli

Il Dirigente Scolastico

Aurelio Alaimo

Firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi
e per gli effetti dell'art. 3, c. 2 D.Lgs n. 39/93