

Liceo Ginnasio Luigi Galvani



Circolare N. 223

Bologna, 30 gennaio 2018

Alle Classi 5Gscient, 5Gling, 5lscient, 5l ling, 4N, 5N, 4Fi, 5Fi, 4O, 5O, 4Q, 5L (tramite il docente di scienze naturali)

**Ai Docenti
agli Studenti in elenco
ai loro Genitori
Alla DSGA
al personale ATA**

Oggetto: Olimpiadi delle Neuroscienze (fase locale)

Si comunica che venerdì **16 febbraio 2018** verrà effettuata la fase locale delle Olimpiadi delle Neuroscienze.

La prova avrà luogo nella sede centrale del Liceo Galvani (aula Zangrandi), in Via Castiglione 38, a partire dalle ore 8.10 e avrà termine alle ore 9.00 circa .

Tutti gli studenti in elenco si recheranno alle 8.00 nell'aula Zangrandi dove verrà effettuato l'appello e subito dopo avrà inizio la prova della durata di circa 50'; finita questa, si recheranno nelle proprie aule per seguire normalmente le lezioni; gli studenti delle classi aventi lezione in succursale, previa autorizzazione scritta dei genitori (da consegnare ai docenti presenti nell'aula della prova) si recheranno speditamente e in modo autonomo in succursale.

Si informa inoltre che i migliori cinque approderanno alla **fase regionale** che verrà effettuata presso i locali dell'Università degli Studi di Bologna **il 16 marzo 2017 al pomeriggio**; nel caso in cui uno studente acceda alla fase nazionale, effettuerà questa presumibilmente a Catania nei giorni 4,5 maggio 2018.

Assisteranno alla prova locale due docenti della scuola tra cui il referente del progetto Maria Ricci.

Si consiglia gli studenti di accedere al sito <http://www.isn.cnr.it/index.php/olimpiadi-delle-neuroscienze-2018/> dove troveranno informazioni e soprattutto materiale didattico in pdf per la preparazione della prova.

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

Olimpiadi delle Neuroscienze : Elenco iscritti

Classe	Docente	Studenti
4N	Jula	Biancucci Chiara, Cesari Ettore, Alessandro Tallini, Zuccarelli Federico
5N	Jula	Forasassi Gianmarco, Mora Alessia, Palumbi Lucia, Rossi Matilde, Seseri Lorenzo, Venturi Federico.
5G scient	Jula	Monari Greta, Ka Kady Giunia.
5G ling	Jula	Baraldi Viola, Dotti Ariel, Nobili Bianca, Ruggieri Ilaria, Speciale Massimiliano, Trentini Nicole.
5I scient.	Jula	Bianconi Matilde, Cavalli Laura, Palareti Benedetta, Schmidt Niccolò
5I ling.	Jula	Tommasini Pietro
4Q	Blasi	Del Vecchio Eleonora, Cominato Mattia, Lazar Christian, Pezzotta Elisa
5L	Ricci	Farina Andrea, Lucarini Andrea, Marzolo Paolo, Ritossa Cecilia
4 Fi	Poletti	Armillotta Giuseppe Federico, Cevolani Matteo
5Fi	Poletti	FranzaroliValentina, Islam Jennifer, Turchi Guido
4O	Poletti	Brandoli Flavio, Lozano Miralles Jacopo, Rizzoli Francesca Santini Ludovica
5O	Poletti	Campanella Pietro, Dibetto Rimondin Matteo, Elia Nicolò Innocenti Francesco, Massarenti Gabriella, Menzolini Mariangela, MorandiRiccardo, Preda Panfilia, Rangoni Carlo

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

Per qualsiasi chiarimento rivolgersi al docente responsabile del progetto Olimpiadi delle Neuroscienze prof.ssa Maria Ricci

**Il Dirigente Scolastico
prof.ssa Giovanna Cantile**