



UNIONE EUROPEA

FONDI
STRUTTURALI
EUROPEI

pon
2014-2020

PER LA SCUOLA - COMPETENZE E AMBIENTI PER L'APPRENDIMENTO (FSE-FESR)



Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca
Dipartimento per la Programmazione
Direzione Generale per Interventi in materia di edilizia
scolastica, per la gestione dei fondi strutturali per
l'istruzione e per l'innovazione digitale
Ufficio IV

MIUR

Liceo Ginnasio Luigi Galvani



Circolare n. 266

Bologna, 1 marzo 2018

**Alle Classi 4 F, 5F, 5Gling, 5Gsc, 5I lig, 5lsc, 5L, 4N, 5N, 4O, 5O, 4Q
tramite il docente di Scienze Naturali
Ai Genitori degli studenti in elenco**

Sito: circolari e newsletter/docenti-alunni-genitori

Al Personale Collaboratore

centralino@liceogalvani.it

succursale@liceogalvani.it

Oggetto: esiti della fase locale delle Olimpiadi delle Neuroscienze e data dell'esecuzione della fase regionale.

Si comunica che i primi dieci studenti classificati nella fase locale delle Olimpiadi delle Neuroscienze sono i seguenti:

1	Preda Panfilia	Classe 5O
1	Rangoni Carlo	Classe 5O
3	Del Vecchio Eleonora	Classe 4Q
4	Trentini Nicole	Classe 5G ling
5	Massarenti Gabriella	Classe 5O
6	Baraldi Viola	Classe 5G ling
7	Ruggieri Ilaria	Classe 5G ling
8	Ka Kafy Giulia	Classe 5G sc
9	Nobili Bianca	Classe 5G ling
9	Menzolini Mariangela	Classe 5O

Accedono alla fase regionale solo i primi cinque studenti classificati.

Il giorno **venerdì 16 marzo 2018 nel pomeriggio** gli studenti in elenco e cioè Preda, Rangoni, Del Vecchio, Trentini, Massarenti effettueranno la prova della Fase Regionale; per questo si recheranno presso la sede universitaria di Bologna: l'orario e l'aula saranno comunicati appena possibile. Si invitano i Docenti delle classi interessate a collaborare affinché gli studenti possano prepararsi alla prova regionale limitando, quando possibile, prove in prossimità di tale scadenza. Si invitano gli studenti interessati a incontrarsi nei giorni precedenti alla prova per preparare le prove di gruppo: per chiarimenti fare riferimento alla prof.ssa Ricci.

Il responsabile del progetto Olimpiadi delle Neuroscienze
Prof.ssa Maria Carmela Ricci

La Dirigente Scolastica
Prof.ssa Giovanna Cantile