

PROVVEDIMENTO DI GRADUATORIA

Bando per Borse di Ricerca BR 02/2025 IBBC-MR

LA DIRETTRICE

- **VISTO** il Disciplinare per il conferimento di Borse di Ricerca presso il Consiglio Nazionale delle Ricerche approvato con Delibera del Consiglio di amministrazione del CNR n. 54 del 21 febbraio 2023 (Prot. 231438/2023 del 25/07/2023);
- **VISTA** la Circolare CNR n. 19/2023, Entrata in vigore del Disciplinare per il conferimento di Borse di Ricerca presso il Consiglio Nazionale delle Ricerche – Delibera del Consiglio di amministrazione del CNR n. 54 del 21 febbraio 2023;
- **VISTO** il proprio provvedimento con atto protocollo n.184923 del 26.05.2025 pubblicato su <https://www.urp.cnr.it/> e sulla Gazzetta Ufficiale n. 41 del 27.05.2025 IV Serie speciale - “Concorsi ed esami”, con cui è stata bandita la pubblica selezione finalizzata all’attivazione di n. 1 borsa di ricerca per laureati per ricerche nell’ambito del progetto finanziato dall’Associazione per le Neuroscienze Giuseppe Moruzzi dal titolo “*Attivazione mediante stimoli neurogenici delle cellule staminali neurali nelle nicchie neurogeniche adulte e nel cervelletto: studio della fisiopatologia correlata e del ruolo dell’asse cervello-muscolo*”, CUP B93C24001390007 sulla tematica “*Comparazione degli effetti dell’idrossitirosolo sul metabolismo e funzionalità del muscolo scheletrico e sulla neurogenesi ippocampale in topi anziani e topi distrofici*” da usufruirsi presso la sede di Monterotondo scalo dell’Istituto di Biochimica e Biologia Cellulare del Consiglio Nazionale delle Ricerche;
- **VISTO** il proprio provvedimento prot. n. 0210106 dell’11.06.2025 con il quale è stata nominata la Commissione giudicatrice della selezione suddetta;
- **VISTI** i verbali delle riunioni della Commissione giudicatrice del 13 e 24 giugno 2025 e le risultanze con la relativa graduatoria di merito;
- **PRESO ATTO** della regolarità delle procedure concorsuali;

D E C R E T A

Art. 1

E’ approvata la seguente classificazione di merito dei candidati alla selezione di cui al Bando BR 02/2025 IBBC-MR per n. 1 Borsa di Ricerca per lo svolgimento di attività di ricerca nell’ambito del progetto finanziato dall’Associazione per le Neuroscienze Giuseppe Moruzzi dal titolo “*Attivazione mediante stimoli neurogenici delle cellule staminali neurali nelle nicchie neurogeniche adulte e nel cervelletto: studio della fisiopatologia correlata e del ruolo dell’asse cervello-muscolo*”, CUP B93C24001390007 sulla tematica “*Comparazione degli effetti dell’idrossitirosolo sul metabolismo e funzionalità del muscolo scheletrico e sulla neurogenesi ippocampale in topi anziani e topi distrofici*” da usufruirsi presso la sede di Monterotondo scalo dell’Istituto di Biochimica e Biologia Cellulare del Consiglio Nazionale delle Ricerche sotto la responsabilità scientifica del dott. Felice Tirone e il tutoraggio delle dott.sse Maurizia Caruso e Laura Micheli.

Candidate	Valutazione titoli	Valutazione colloquio	Totale punteggio
Francesca Genovese	7/10	18/20	25/30
Giada Raparelli	10/10	20/20	30/30

Art. 2

La seguente candidata è dichiarata vincitrice della selezione concorsuale:

Candidata	Totale punteggio
Giada Raparelli	30/30

La Direttrice
Dott.ssa Anna MOLES