



Anno 2024

Tit. VII

Cl. 1

Fasc 2023-VII/1.48

N. Allegati 0

Rif. \_\_\_\_\_

AJ

**Oggetto: Approvazione atti della Commissione giudicatrice – Bando di selezione per il conferimento di n. 1 assegno di ricerca di Ateneo post-dottorato per il Settore Concorsuale 05/D1 Fisiologia dal titolo: “Trasportatori del cloro NKCC1/KCC2 come possibile target terapeutico nel disordine da deficienza di CDKL5”.**

**Cod. dbsv2023-adrj011**

#### **IL DIRETTORE DI DIPARTIMENTO**

- visto l'art. 22 della Legge 30 dicembre 2010, n. 240 in materia di assegni di ricerca ed in particolare il comma 4, lettera b);
- richiamato il Decreto Rettorale 24 luglio 2013, n. 903, ultime modifiche emanate con Decreto Rettorale 28 aprile 2021, n. 347 entrate in vigore il 14 maggio 2021, di emanazione del “Regolamento per il conferimento di assegni per lo svolgimento di attività di ricerca”;
- richiamato il Decreto Rettorale rep. n. 1030/2023 di emanazione della graduatoria dei progetti di ricerca ammissibili e finanziati dall'Ateneo, nell'ambito del bando di selezione per n. 28 assegni di ricerca di Ateneo post-dottorato 2023;
- considerato che il progetto presentato dalla prof.ssa Cristina Roseti è risultato tra quelli ammissibili e finanziati dall'Ateneo per il conferimento di n. 1 assegno di ricerca di Ateneo post-dottorato dal titolo: “Trasportatori del cloro NKCC1/KCC2 come possibile target terapeutico nel disordine da deficienza di CDKL5” della durata di 1 anno, la cui attività di ricerca è da svolgersi presso il Dipartimento di Biotecnologie e Scienze della Vita;
- richiamato il decreto del Direttore di Dipartimento rep. n. 632 del 27 novembre 2023 di emanazione del bando dell'assegno di ricerca di Ateneo post-dottorato dal titolo: “Trasportatori del cloro NKCC1/KCC2 come possibile target terapeutico nel disordine da deficienza di CDKL5” – responsabile prof.ssa Cristina Roseti;
- visto il decreto del Direttore di Dipartimento rep. n. 231 del 16 aprile 2024 di approvazione della composizione della Commissione giudicatrice come segue:
  - prof.ssa Cristina Roseti – Professore associato SSD BIO/09 (Presidente);
  - prof.ssa Tiziana Rubino – Professore ordinario SSD BIO/14 (Membro);
  - dott.ssa Lia Forti - Ricercatore SSD FIS/07 (Membro con funzioni di segretario);
  - prof.ssa Elena Bossi - Professore associato SSD BIO/09 (Supplente);





- richiamati gli atti trasmessi dalla Commissione giudicatrice;
- accertata la regolarità formale degli atti,

**DECRETA**

1. di approvare gli atti di valutazione dei titoli e del colloquio della Commissione giudicatrice per il conferimento di n. 1 assegno di ricerca di Ateneo post-dottorato per il Settore Concorsuale 05/D1 Fisiologia dal titolo: "Trasportatori del cloro NKCC1/KCC2 come possibile target terapeutico nel disordine da deficienza di CDKL5", della durata di 1 anno, la cui attività di ricerca è da svolgersi presso il Dipartimento di Biotecnologie e Scienze della Vita;
2. di approvare la seguente graduatoria in seguito alla valutazione dei titoli e del colloquio:

CANDIDATO	Valutazione titoli - Punti	Valutazione colloquio - Punti	Totale punti
Di Iacovo Angela	45/70	20/70	65/70

3. di attribuire pertanto l'assegno di ricerca alla dott.ssa Angela Di Iacovo;
4. di incaricare la Segreteria Amministrativa del Dipartimento di Biotecnologie e Scienze della Vita dell'esecuzione del presente provvedimento che verrà registrato nel repertorio generale dei decreti

Varese, *data della firma digitale*

Il Direttore del Dipartimento  
Prof. Luigi Valdatta  
*Firmato digitalmente*

**Responsabile del Procedimento Amministrativo** (L. 241/1990): Adriana Jacona  
Tel. +39 0332 421392 – fax +39 0332 421326 – [adriana.jacona@uninsubria.it](mailto:adriana.jacona@uninsubria.it)