

Anno 2024

Tit. VII

Cl. 1

Fasc.2024-VII/

1.33

N. Allegati \_\_\_\_

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

AJ

**Oggetto: Approvazione valutazione titoli e nomina vincitore  
- Bando di selezione per il conferimento di n. 1  
assegno dipartimentale per lo svolgimento di attività  
di ricerca per il Settore Scientifico-Disciplinare BIOS-  
10/A Biologia cellulare e applicata dal titolo:  
“Profilazione del trascrittoma della piccola e isolata  
popolazione di orsi marsicani: implicazioni  
dell'espressione genica per la salute e la  
conservazione della specie”.**  
**Finanziato dall'Unione europea - Next Generation EU.  
CUP J53D23006690006**

### **IL DIRETTORE DI DIPARTIMENTO**

- visto l'art. 22 della Legge 30 dicembre 2010, n. 240 in materia di assegni di ricerca e 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 del Direttore di Dipartimento rep. n. 573 del 14 ottobre 2024, con la quale si approva l'attivazione di una selezione per il conferimento di un assegno dipartimentale per lo svolgimento di attività di ricerca nell'Area 05 Scienze Biologiche, Gruppo Scientifico-Disciplinare 05/BIOS-10 Biologia Cellulare e Applicata, Settore Scientifico-Disciplinare BIOS-10/A Biologia cellulare e applicata, della durata di 12 mesi, sotto la guida del Responsabile della ricerca prof. prof. Ian Marc Bonapace;





- visto il decreto del Direttore di Dipartimento rep. n. 642 dell'11 novembre 2024 di approvazione della composizione della Commissione giudicatrice come segue:
  - prof. Ian Marc Bonapace - Professore Associato SSD BIOS-10/A Biologia cellulare e applicata (Presidente);
  - prof.ssa Charlotte Kilstrup-Nielsen - Professore Associato SSD BIOS-08/A Biologia molecolare (Membro);
  - dott. Andrea De Lerma - Ricercatore SSD MEDS-02/A - Patologia generale (Membro con funzioni di segretario);
  - prof.ssa Tiziana Rubino - Professore Ordinario SSD BIOS-11/A Farmacologia (Supplente);
- richiamato il decreto del Direttore di Dipartimento rep. n. 577 del 16 ottobre 2024 di emanazione del bando di selezione per il conferimento dell'assegno dipartimentale sopra indicato;
- richiamati gli atti trasmessi dalla Commissione giudicatrice;
- accertata la regolarità formale degli atti,

### DECRETA

1. di approvare gli atti di valutazione dei titoli della Commissione giudicatrice per il conferimento di un assegno dipartimentale per lo svolgimento di attività di ricerca della durata di 12 mesi nell'Area 05 Scienze Biologiche, Gruppo Scientifico-Disciplinare 05/BIOS-10 Biologia Cellulare e Applicata, Settore Scientifico-Disciplinare BIOS-10/A Biologia cellulare e applicata, della durata di 12 mesi, sotto la guida del Responsabile della ricerca prof. prof. Ian Marc Bonapace, da svolgersi presso il Dipartimento di Biotecnologie e Scienze della Vita;
2. di approvare la seguente graduatoria in seguito alla valutazione dei titoli:

CANDIDATO	PUNTI
Paradiso Cecilia	54,50/70
Parolo Giulia	30,00/70

3. di attribuire pertanto l'assegno dipartimentale alla dott.ssa Cecilia Paradiso;
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



UNIVERSITÀ DEGLI S  
DELL'INSUBRIA

DIPARTIMENTO DI  
BIOTECNOLOGIE E  
SCIENZE DELLA VITA -  
DBSV

Il Direttore di Dipartimento  
Prof.ssa Flavia Marinelli  
*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)