

**Progetto PRIN 2022 PNRR**  
**Codice Progetto Prot. P20223NAJ5 CUP E53D23004950006**

**D.D. n.87 del 2.05.2024**

**DECRETO DEL DIRETTORE**

- VISTO** il Decreto del Direttore n. 71 del 7.04.2024 con il quale è stato emanato il bando di concorso Rif. 7/2024 per il conferimento di n. 2 assegno di durata 12 mesi per lo svolgimento di attività di ricerca presso il Dipartimento di Medicina Molecolare e Biotecnologie progetto PRIN-2022-PNRR-Prot. P20223NAJS, dal titolo “Ruolo dei siti di contatto ER-Golgi nelle funzioni del complesso del Golgi in Fisiologia e Patologia”, settore BIO/13 nell'ambito della Biologia Applicata;
- VISTO** l'art. 6 del Regolamento di Ateneo per il conferimento di assegni di ricerca per lo svolgimento di attività di ricerca, emanato con D.R. n. 3521 del 03/09/2021;
- CONSIDERATA** la necessità di provvedere alla nomina di una Commissione per la procedura di valutazione per titoli e colloquio dei candidati ammessi a partecipare alla selezione;
- CONSIDERATA** l'urgenza e non essendo previste riunioni del Consiglio di Dipartimento utili.

**DECRETA**

E' costituita la sottoindicata Commissione giudicatrice:

Componenti effettivi

MARIA ANTONIETTA DE MATTEIS Professore ordinario Dip. Med. Mol. e Biot. Med. – Univ. Federico II

SIMONA PALADINO Professore ordinario Dip. Med. Mol. e Biot. Med. – Univ. Federico II  
DANIELA SARNATARO Professore associato Dip. Med. Mol. e Biot. Med. – Univ. Federico II

Componenti supplenti

ROSSELLA VENDITTI Ricercatore a t.d Dip. Med. Mol. e Biot. Med. – Univ. Federico II  
ANDREA CONTE Ricercatore a t.d Dip. Med. Mol. e Biot. Med. – Univ. Federico II

Il presente Decreto sarà portato all'attenzione del Consiglio di Dipartimento per la ratifica nella prima riunione utile.

**F.to**

**IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO**

**Prof.ssa Franca Esposito**