









## IL DIRETTORE

VISTA la Legge 30 dicembre 2010, n.240, ed in particolare l'art.22 in materia di assegni di ricerca;

VISTO lo Statuto;

- VISTO il Decreto Rettorale n.68910 (550) del 14 maggio 2020 di emanazione del "Regolamento per il conferimento di Assegni di ricerca, di cui all'art.22 della Legge 30 dicembre 2010 n.240";
- **VISTO** il Decreto del Direttore n. 13669 del 30/11/2023 di emanazione del bando per la selezione per n. 1 Assegno dell'Area Biomedica con decorrenza 01/01/2024;
- VISTO il Decreto del Direttore n. 14577 del 19/12/2023 con il quale sono state designate le Commissioni giudicatrici relative ai progetti di ricerca da svolgersi presso il Dipartimento di Medicina Sperimentale e Clinica;
- VISTI gli atti della selezione per titoli e colloquio per il conferimento di n. 1 Assegno di ricerca relativo al programma "Il ruolo del microambiente tumorale nella malignità dei tumori adrenomidollari: identificazione di nuovi bersagli terapeutici. Studi in vivo";

ACCERTATA la regolarità degli atti

## **DECRETA**

Sono approvati gli atti e la graduatoria della selezione per titoli e colloquio, per il conferimento di n. 1 Assegno di ricerca relativo al programma "Il ruolo del microambiente tumorale nella malignità dei tumori adrenomidollari: identificazione di nuovi bersagli terapeutici. Studi in vivo" da svolgersi presso il Dipartimento di Medicina Sperimentale e Clinica per un importo di € 23.890,08 che graverà totalmente sul progetto PRIN 2022\_RAPIZZI - The role of the tumor microenvironment in the the malignant spread of adrenomedullary tumours: identification of new therapeutic targets (TME4PPGL) - B53D23021320001:

n.	Nome e Cognome	Punteggio Titoli e Curriculum (max 60)	Punteggio Colloquio (max 40)	Punteggio Totale (su 100)
1	Dott.ssa Alessia Romani	37	40	77

L'Assegno di Ricerca è attribuito alla Dott.ssa Alessia Romani

Firenze,



IL DIRETTORE (Prof. Francesco Annunziato)