

Rep. 29/2024
Prot. 361 del 05/02/2024

Dipartimento di Medicina Molecolare – Università degli Studi di Roma "La Sapienza"

LA DIRETTRICE

VISTA la Legge 9.5.1989, n. 168;
VISTA la Legge 30 dicembre 2010, n. 240 ed in particolare l'art. 22;
VISTO lo Statuto della Sapienza Università di Roma emanato con D.R. n. 1549 del 15.05.2019;
VISTO il Regolamento per il conferimento di assegni di ricerca emanato con D.R. n. 427/2021 del 11.02.2021;
VISTO il D.M. n. 102 del 09.03.2011 con il quale l'importo minimo lordo annuo degli assegni di ricerca banditi ai sensi della Legge 240/2010 è determinato in una somma pari ad € 19.367,00 al netto degli oneri a carico dell'amministrazione;
VISTE le delibere del Senato Accademico e del Consiglio di Amministrazione, rispettivamente del 12.04.2011 e del 19.04.2011;
VISTA la circolare n. 85288 del 29/09/2022 dell'Area Risorse Umane di Sapienza: "Disposizioni in materia di assegni di ricerca - Disciplina transitoria, Decreto-Legge convertito con modificazioni dalla Legge 29/06/2022, n. 79, pubblicata in Gazzetta Ufficiale il 29/06/2022, n. 150;
VISTA la circolare prot. n. 102308 del 15/11/2022 dell'Area Risorse Umane di Sapienza: "Indicazioni operative disciplina transitoria in materia di Assegni di Ricerca ex art. 14, comma 6 quaterdecies, Decreto Legge 30/04/2022 n. 36 convertito con modificazioni dalla Legge 29/06/2022 n. 79.";
VISTA la circolare prot. n. 8774 del 30/01/2023 dell'Area Risorse Umane di: "Art. 6, comma 1, Decreto Legge 29/12/2022, n. 198 - Modifica disciplina transitoria assegni di ricerca";
VISTA la copertura economico-finanziaria sul fondo PRIN2022 – PNRR – CUP: B53D23024850001 finanziato dall'Unione Europea - NextGenerationEU, di cui è responsabile il prof. Raffaele Strippoli;
VISTO il Bando per un assegno di ricerca – codice: **PRIN2022_PNRR_RS** emanato con Decreto della Direttrice di Dipartimento di Medicina Molecolare, Rep.134/2023 del 19.12.2023;
VISTO il Decreto della Direttrice del Dipartimento di Medicina Molecolare, Rep. 20/2024, Prot. 273 del 24/01/2024 con cui è stata nominata la Commissione giudicatrice di cui al predetto bando, secondo la delibera del Consiglio di Dipartimento del 12.01.2024;
VISTI i verbali redatti in data 24.01.2024, 25.01.2024 e 02.02.2024 dalla Commissione giudicatrice e conservati presso gli archivi del Dipartimento di Medicina Molecolare;
VERIFICATA la regolarità amministrativo-gestionale da parte del Responsabile Amministrativo Delegato del Dipartimento;

DISPONE

Art. 1

Sono approvati gli atti del concorso per il conferimento di un assegno di ricerca annuale per il SSD BIO13, ctg. B tipo I, nell'ambito del progetto: "*Impact of lysosomal homeostasis on cell plasticity and chemoresistance in hepatocellular carcinoma: role of LAMP2*" finanziato dall'Unione Europea – NextGeneration EU fondo PRIN2022 – CUP: B53D23024850001, che verrà svolta sotto la supervisione del prof. Raffaele Strippoli presso il Dipartimento di Medicina Molecolare dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza".

Art. 2

È approvata la seguente graduatoria finale di merito:

CANDIDATO	PUNTEGGIO
BONTEMPI Giulio	65/100
DE CORCI Simone	45/100

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione al concorso di cui sopra, il dottor **Giulio BONTEMPI** è dichiarato vincitore del concorso pubblico per il conferimento di un assegno di ricerca annuale per l'attività suindicata che svolgerà presso il Dipartimento di Medicina Molecolare di Sapienza.

Il presente decreto sarà acquisito alla raccolta interna e reso pubblico mediante pubblicazione sul sito web di Ateneo.

Roma, 05.02.2024

f.to La Direttrice del Dipartimento
Prof.ssa Marella Maroder
*firma autografa sostituita a mezzo stampa
ai sensi dell'art. 3, comma 2, del Dlgs n.39/1993*