

DIPARTIMENTO
DI MEDICINA MOLECOLARE



SAPIENZA
UNIVERSITÀ DI ROMA

LA DIRETTRICE

- VISTO il D.R. 1622/2018 del 22/06/2018 con il quale è stato emanato il "Regolamento per l'Assegnazione da parte di Dipartimenti e Centri di Ricerca de "la Sapienza", di Borse di Studio per attività di ricerca;
- VISTA la richiesta presentata dalla Prof. Stronati per l'attivazione delle procedure per l'assegnazione di una borsa di studio per attività di ricerca "Junior";
- VISTO il bando di selezione per l'assegnazione di una borsa di studio della durata di CINQUE mesi nell'ambito del progetto di ricerca: "*Multomics and machine learning to predict response to drug therapies in pediatric Eosinophilic Esophagitis.*" – codice bando: BR_J_EoE del 21/02/2024;
- VISTO il Dispositivo del Direttore del Dipartimento di Medicina Molecolare n. 43/2024 - prot. 1156 del 18/03/2024 con cui è stata nominata la Commissione giudicatrice, secondo la delibera del Consiglio di Dipartimento del 4/03/2024;
- VISTI i verbali redatti in data 26/03/2024 e 19/04/2024 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 relativi alla procedura selettiva per l'assegnazione di UNA borsa di studio JUNIOR, settore concorsuale, SSD CUN/05 – BIO/13 della durata di CINQUE mesi, per la seguente attività di ricerca: "*L'esofagite eosinofila (EoE) è una malattia cronica immuno-mediata caratterizzata da infiammazione eosinofila e sintomi di disfunzione esofagea.*";

Art. 2

È approvata la seguente graduatoria finale di merito:

Dott.ssa SILVIA PERNA punti 35/40;

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti la DOTT.SSA SILVIA PERNA è dichiarato vincitore della procedura selettiva – codice bando BR_J_EoE del 21/02/2024 per l'assegnazione di una borsa di studio JUNIOR, della durata di CINQUE mesi, per l'attività sopraindicata, presso il Dipartimento di Medicina Molecolare dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza".

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

La Direttrice del Dipartimento
Prof. Marella Maroder