



*Rep. 3/2020*  
*Prot.82/2020*  
*del 15/01/2020*  
*classif. III/13*

## IL DIRETTORE

- 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 dai professori Isabella Screpanti e A. Francesco Campese. per l’attivazione delle procedure per l’assegnazione di una borsa di studio per attività di ricerca “Senior”;
- VISTO il bando di selezione per l’assegnazione di una borsa di studio della durata di dodici mesi, nell’ambito del progetto di ricerca: "Il ruolo dei recettori Notch nella regolazione delle cellule immunitarie ad attività soppressoria in patologie leucemiche" – codice bando: 6/2019 – BR/Senior\_Camp del 20.11.2019;
- VISTO il Dispositivo del Direttore del Dipartimento di Medicina Molecolare n. 98/2019 - prot. 4189 del 18.12.2019 con cui è stata nominata la Commissione giudicatrice, secondo la delibera del Consiglio di Dipartimento del 18.12.2019;
- VISTI i verbali redatti in data 19 dicembre 2019 e 9 gennaio 2020 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 senior, settore concorsuale 06/A2, SSD MED/04, della durata di dodici mesi, per la seguente attività di ricerca: Caratterizzazione a livello molecolare del ruolo dei recettori Notch nel regolare la generazione e la funzione delle cellule T regolatorie e delle cellule mieloidi ad attività soppressoria nell’ambito di patologie leucemiche e mediante utilizzo di linee cellulari e modelli murini per il progetto: “Il ruolo dei recettori Notch nella regolazione delle cellule immunitarie ad attività soppressoria in patologie leucemiche”, da svolgersi presso il Dipartimento di Medicina Molecolare;

### Art. 2

È approvata la seguente graduatoria finale di merito:

**ORLANDO ANDREA**

**punti 36/50;**



Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti la dottoressa **Andrea Orlando** è dichiarato vincitore della procedura selettiva – codice bando 6/2019 – BR/Senior\_Camp, per l'assegnazione di una borsa di studio senior, della durata di dodici 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.

Roma, 15 gennaio 2020

Il Direttore  
f.to Prof. Marella Maroder