



PROCEDURA SELETTIVA PER L'ASSEGNAZIONE DI 1 BORSA DI STUDIO SENIOR PER ATTIVITÀ DI RICERCA DAL TITOLO "DISSECTING THE GAB2 INTERACTIONS AND THEIR TARGETING TO BLOCK MYELOID AND LYMPHOID LEIKEMOGENESIS" DELLA DURATA DI 4 MESI, FINANZIATA SUL PROGETTO AIRC MFAG 18701, BANDO B/1/2019 REP.N.55 PROT. 387 DEL 18.03.2019

Verbale Prima Riunione

Il giorno **17 novembre 2019 alle ore 12:00 presso la stanza 234** del Dipartimento di Scienze Biochimiche "A. Rossi Fanelli" della Sapienza Università di Roma si è riunita la Commissione giudicatrice della procedura di selezione comparativa per il conferimento di n. 1 borsa per attività di ricerca dal titolo "Dissecting the gab2 interactions and their targeting to block myeloid and lymphoid leukemogenesis" della durata di 4 mesi per esaminare i titoli presentati dai candidati.

Risultano presenti:

- Prof. Stefano GIANNI – professore ordinario presso il Dipartimento di Scienze Biochimiche dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza";
- Prof. Fabio ALTIERI – professore ordinario presso il Dipartimento di Scienze Biochimiche dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza";
- Prof. Carlo TRAVAGLINI-ALLOCATELLI – professore associato presso il Dipartimento di Scienze Biochimiche dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza";

I candidati che hanno presentato domanda di partecipazione alla selezione entro i termini fissati dal bando risultano essere:

1) Francesca Troilo

Dopo aver preso visione del nominativo dei candidati che hanno chiesto di partecipare alla selezione, ciascun componente dichiara che non sussistono vincoli conosciuti di parentela o affinità entro il IV grado né rapporti di coniugio incluso né con i candidati né con gli altri componenti della Commissione.

Dopo aver esaminato la documentazione, la Commissione procede alla valutazione dei titoli e assegna i seguenti punteggi:

1. Candidata **Francesca Troilo**
 - a) voto di laurea: **5 punti**;
 - b) dottorato di ricerca: **15 punti**;
 - c) fino a 10 punti per eventuali ulteriori titoli: **9 punti**;
 - d) fino a 10 punti per pubblicazioni scientifiche: **9 punti**;

La commissione attribuisce al candidato **Punti 38**



In base al bando, la candidata per essere ammessa all'eventuale colloquio deve conseguire nella valutazione dei titoli un punteggio non inferiore a 21. Pertanto la candidata Francesca Troilo è ammessa alla prova orale.

La Commissione si riconvoca per il giorno 29 Aprile 2019 alle ore 14.00 presso la stanza 234 del Dipartimento di Scienze Biochimiche, per effettuare la prova orale, che si svolgerà su temi inerenti l'attività di ricerca oggetto del bando.

Alle ore: **12:30** la seduta è tolta.

Letto, approvato e sottoscritto seduta stante.

La Commissione

Prof. Stefano Gianni
Prof. Carlo Travaglini Allocatelli
Prof. Fabio Altieri
ORIGINALE FIRMATO AGLI ATTI DELL'UFFICIO
Documento privo di firma perché gestito in formato digitale
Art.3, c.2, D.Lgs. 39/1993 – GU n. 42 del 20/2/1993

Roma, 17/04/2019