



Prot. 997/2019 rep. 134/2019

Roma 23/05/2019

**IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO
NEUROSCIENZE UMANE**

VISTA la legge del 30.12.2010 n. 240, modificata con Decreto Legge 9.02.2012, n. 5 convertito, con modificazioni, nella Legge 4.04.2012 n.35;;

VISTO il D.R .n.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, da istituire con fondi derivanti da convenzioni con altre amministrazioni pubbliche enti pubblici/privati o imprese”;;

VISTA la delibera del Consiglio di Dipartimento del 25/02/2019 con la quale è stata approvata l’istituzione di 1 borsa di studio per l’attività di ricerca di cui al presente bando;

VISTA la copertura finanziaria su fondi del Progetto di ricerca progetto di ricerca sulla Malattia di Alzheimer 000309_14_PNT_DE_LE e 000309_16_CTN_DE_LE_02 di cui è Responsabile il Prof. C. De Lena;

VISTO il bando n. 9/19 prot. 498/2019 rep. 74/2019

VISTA la nomina della commissione C.d.D. del 08/04/2019

VISTO il verbale della commissione concorsuale del 22/05/2019

DECRETA

Art. 1

Sono approvati gli atti del concorso per il conferimento di una borsa di ricerca per il settore scientifico disciplinare: SSD MED/26 -- dal titolo: “Effetti della stimolazione cognitiva nel ritardare la progressione del decadimento cognitivo nelle fasi prodromica o precoce nella Malattia di Alzheimer studio neuropsicologico e neurofisiologico”, per la durata di 12 mesi – responsabile scientifico prof Carlo de Lena, presso il Dipartimento di Neuroscienze Umane di questa Università.



Art. 2

Sono pervenute, nei termini, le domande delle dott.sse:

Sofia Diana

Stefania Lisi

La Commissione, dopo aver valutato i titoli delle candidate, ha attribuito il punteggio di :

Sofia Diana 33/50

Stefania Lisi 32/50

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione al concorso di cui sopra, la dott.ssa Sofia Diana e la Dott.ssa Stefania Lisi, sono dichiarate vincitrici del concorso pubblico per il conferimento di tre borse di ricerca per il settore scientifico disciplinare MED/26 – dal titolo: "Effetti della stimolazione cognitiva nel ritardare la progressione del decadimento cognitivo nelle fasi prodromica o precoce nella Malattia di Alzheimer studio neuropsicologico e neurofisiologico" -- responsabile scientifico prof .Carlo De Lena, presso il Dipartimento di Neuroscienze Umane" di questa Università – e svolgerà la sua attività presso la stessa struttura.

Roma, 23/05/2019

Il Direttore del Dipartimento

Prof. Alfredo Berardelli