



Prot n. 2089 del 27/09/2017, Rep. 482/2017

IL DIRETTORE

VISTA la legge 09.05.1989 n. 168;
VISTA la legge 30.12.2010 n. 240 ed in particolare l'art. 22;
VISTO lo Statuto dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza" emanato con D.R. n. 545 del 4.8.2010, prot. n. 0045415 e pubblicato sulla G.U. - Serie Generale n. 188 del 13.8.2010;
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;
VISTO il Regolamento per il conferimento di assegni di ricerca, emanato con D.R. n. 759/2015 del 07/03/2016;
VISTA la delibera del Consiglio di Dipartimento del 25/05/2017 con la quale è stata approvata l'attivazione di 1 assegno di ricerca annuale per il SSD BIO/09 cat. B tipologia II da svolgersi presso il Dipartimento di BIOLOGIA E BIOTECNOLOGIE "CHARLES DARWIN" - Università degli Studi di Roma La Sapienza, per il progetto: "Ruolo dell'istone H3K9 metiltransferasi G9a nella patogenesi del rhabdomyosarcoma";
VISTA la copertura finanziaria su fondi: 00301_AIRC_PROGETTO MFAG 2016 (CUPB82F17002210007), responsabile scientifico dott.ssa Chiara Mozzetta;
VISTO il bando AR n. 9/2017 del 4/07/2017;
VISTA la nomina della commissione, con decreto direttoriale Prot. n. 2027 del 15/09/2017, Rep.459/2017;
VISTO il verbale della commissione concorsuale 22/09/2017,

DISPONE

Art. 1

Sono approvati gli atti del concorso per il conferimento di un assegno di ricerca per il settore scientifico disciplinare: BIO/09 – Fisiologia, dal titolo: "Studio della regolazione epigenetica nella patogenesi del rhabdomyosarcoma" per la durata di 12 mesi – responsabile scientifico dott.ssa **Chiara Mozzetta**, presso il Dipartimento di Biologia e Biotecnologie "Charles Darwin" di questa Università.

Sono pervenute nei termini, le domande dei dottori Alberto Gualtieri e Maurizio Rossi.

Art. 2

La Commissione, dopo aver valutato i titoli delle candidate, ha attribuito i seguenti punteggi:

GUALTIERI ALBERTO.....punti 60/100
ROSSI MAURIZIO.....punti 45/100

E' quindi approvata la seguente graduatoria di merito:

GUALTIERI ALBERTO.....punti 60/100
ROSSI MAURIZIO.....punti 45/100

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione al concorso di cui sopra, il dott. Alberto Gualtieri, è dichiarato vincitore del concorso pubblico per il conferimento di un assegno di ricerca per il settore scientifico disciplinare BIO/09 – Fisiologia, dal titolo: "Studio della regolazione epigenetica nella patogenesi del



rabdomiosarcoma” responsabile scientifico dott.ssa Chiara Mozzetta, per il Dipartimento di Biologia e Biotecnologie "Charles Darwin" di questa Università.

Il presente decreto sarà acquisito alla raccolta interna e reso pubblico mediante pubblicazione sul sito di Ateneo e del Dipartimento di Biologia e Biotecnologie "Charles Darwin".

Roma, 27 settembre 2017

F.to
Il Direttore del dipartimento
Prof. Stefano Biagioni