



PROVVEDIMENTO DIRETTORE N.5/2016

**UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI ROMA LA SAPIENZA
DIPARTIMENTO DI SCIENZE BIOCHIMICHE "A. ROSSI FANELLI"**

IL DIRETTORE

- VISTA la Legge 9.5.1989, n. 168;
- VISTO l'art. 22 della Legge 30.12.2010, n. 240;
- VISTO il Regolamento dell'Università per il conferimento degli Assegni di Ricerca emanato con D.R. 3160/2015 del 05.10.2015;
- VISTO il D.M. n. 102 del 09.03.2011 con il quale è stato determinato l'importo minimo lordo annuo degli assegni banditi ai sensi della L. 240/2010;
- VISTE le delibere del Senato Accademico e del Consiglio di Amministrazione, rispettivamente del 12.04.2011 e del 19.04.2011;
- VISTA la delibera del Consiglio di Dipartimento del 09.10.2015 con la quale è stata autorizzata la pubblicazione della procedura selettiva pubblica, per titoli e colloquio, per l'attribuzione di n. 1 assegno di ricerca, della durata di 12 mesi eventualmente rinnovabile;
- VISTO il bando A/15/2015 pubblicizzato in data 30.12.2015, con il quale è stato indetto il concorso per il conferimento di un assegno di ricerca di categoria B - tip. II per il SSD BIO/10;
- VISTA la disponibilità finanziaria sul Progetto di Ricerca Scientifica – finanziato dalla Regione Lazio Prot. FILAS-RU-2014 – 1020
- VISTA la disposizione del Direttore del Dipartimento del 01.02.2016 con cui è stata nominata la Commissione esaminatrice, che sarà sottoposta a ratifica nella prossima seduta del Consiglio di Dipartimento;
- VISTI i verbali della Commissione Giudicatrice;
- VERIFICATA la regolarità della procedura concorsuale;



DISPONE

sono approvati gli atti del concorso per il conferimento di un assegno di ricerca per il SSD BIO/10, titolo della ricerca: “Analisi in silico di regoloni batterici coinvolti nella biosintesi di sostanze ad attività probiotica, antiossidante o citotossica correlate al metabolismo del piridossal 5’ -fosfato” ; presso il Dipartimento di Scienze Biochimiche “A. Rossi Fanelli”;

- è approvata la seguente graduatoria:

1) Dott. Teresa Milano	punti	87/100
-------------------------------	--------------	---------------

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione al concorso di cui sopra, il dott. Teresa MILANO nata a Reggio Calabria (RC) il 31.08.1983, C.F. MLNTRS83M71H224I è dichiarato vincitore del concorso pubblico per titoli ed esame per il conferimento di un Assegno di Ricerca per il SSD BIO/10 di cui al Bando A/15/2015.

AUTORIZZA

il conferimento dell'assegno per attività di ricerca della durata di 12 mesi, eventualmente rinnovabile, a decorrere dal 1.03.2016 per un corrispettivo di € 19.367,04 (al lordo degli oneri a carico dell'assegnista) e per un costo totale di € 23.484,06 (al lordo anche degli oneri a carico del committente).

La spesa graverà sul Progetto – finanziato dalla Regione Lazio Prot. FILAS-RU-2014 – 1020 dal titolo: ” Piattaforma di sistemi cellulari eucarioti per l'espressione di proteine eterologhe e per screening tossicologico di interferenti alimentari micro ambientali e bioattivi”.

L'attività di ricerca sarà svolta presso il Dipartimento di Scienze Biochimiche “A. Rossi Fanelli” della Sapienza Università di Roma. Il Prof. Stefano Pascarella è il Responsabile Scientifico.

Il presente provvedimento sarà reso pubblico mediante affissione all'albo del Dipartimento e sul sito web del Dipartimento e dell'Ateneo.

<http://dsb.uniroma1.it/bandi>

<http://www.uniroma1.it/organizzazione/amministrazione/ripartizionepersonale/concorsi/assegni/>

Roma, 11.02.2016

Il Direttore del Dipartimento
F.to Prof. Alberto Boffi

