



Prot. 1544 del 13/12/2018

Class. III/13

Il Direttore del Dipartimento

VISTA la Legge 9.5.1989, n. 168;
VISTA la Legge 30 dicembre 2010, n. 240 ed in particolare l'art. 22;
VISTO lo Statuto dell'Università emanato con D.R. n. 3689 del 29.10.2012;
VISTO il Regolamento per il conferimento di assegni di ricerca emanato con DR n. 1030/2017 del 07.04.2017;
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;
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 26.09.2018 che ha autorizzato l'emissione di un bando per assegno di ricerca di categoria B tipologia I per il settore scientifico disciplinare BIO/10;
VISTA la copertura economico-finanziaria con fondi disponibili sul Progetto 000010_18_EXCornSEED - Responsabile prof. Giancarlo Fabrizi;
VERIFICATA la regolarità amministrativo-gestionale da parte del Responsabile Amministrativo Delegato del Dipartimento;
VISTO il bando n. 11/2018 pubblicato in data 17.10.2018, per l'attribuzione di n. 1 (uno) assegno per lo svolgimento di attività di ricerca di categoria B) – Tipologia I, della durata di 1 (uno) anno per il Settore scientifico disciplinare BIO/10 relativo al seguente Progetto di ricerca: "Estrazione e purificazione proteine vegetali", presso il Dipartimento Ingegneria Chimica Materiali Ambiente dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza".
Responsabile scientifico: proff. Alberto Boffi e Giancarlo Fabrizi.
VISTA la scadenza del bando in data 16.11.2018;
VISTA la delibera del Consiglio di Dipartimento Ingegneria Chimica Materiali Ambiente, seduta 12.12.2018;

DISPONE

E' nominata la seguente Commissione Giudicatrice del concorso, per l'attribuzione di n. 1 (uno) assegno per lo svolgimento di attività di ricerca di categoria B) – Tipologia I, della durata di 1 (uno) anno per il Settore scientifico disciplinare BIO/10 relativo al seguente Progetto di ricerca: "Estrazione e purificazione proteine vegetali", presso il Dipartimento Ingegneria Chimica Materiali Ambiente dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza".
Responsabile scientifico: proff. Alberto Boffi e Giancarlo Fabrizi.

- prof. Boffi Alberto, P.O. SSD BIO/11
- prof. Fabrizi Giancarlo, P.O. SSD CHIM/06
- prof. Macone Alberto, Ric. SSD BIO/10

Membri supplenti:



- prof.ssa Bonamore Alessandra, P.A. SSD BIO/10

Del presente decreto, acquisito alla raccolta interna, è dato avviso mediante pubblicazione sul sito web di Ateneo e del Dipartimento Ingegneria Chimica Materiali Ambiente.

Roma, 13 dicembre 2018

f.to il Direttore del Dipartimento
prof. Teodoro Valente