



**Prot. 24 del 11/01/2019**  
**Rep. 1/2019 class. III/13**

**PROVVEDIMENTO DI APPROVAZIONE DEGLI ATTI CONCORSUALI**  
**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;  
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\_EXCornEED - 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;  
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;  
VISTI i verbali redatti in data 14/12/2018 e 10.01.2019 dalla Commissione giudicatrice e conservati presso il Dipartimento Ingegneria Chimica Materiali Ambiente.

**DISPONE**

**Art.1**

Sono approvati gli atti 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.

**Art. 2**



E' approvata la seguente graduatoria di merito:

- Testi Claudia che ha riportato la votazione complessiva di 82/100 (ottantadue/cento).

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione al concorso di cui sopra è dichiarata vincitrice la dott.ssa Claudia Testi, nata a Roma (RM) il 21.06.1991.

Il presente dispositivo sarà acquisito alla raccolta interna e reso pubblico mediante pubblicazione sul sito web del Dipartimento Ingegneria Chimica Materiali Ambiente e sul sito web dell'Università.

Roma, 11 gennaio 2019

F.to il Direttore del Dipartimento  
prof. Teodoro Valente