



## **PROVVEDIMENTO DI APPROVAZIONE DEGLI ATTI CONCORSUALI**

### **Il Direttore**

VISTA la Legge 9.5.1989, n. 168;  
VISTA la Legge 30 dicembre 2010, n. 240 ed in particolare l'art. 22;  
VISTO lo Statuo dell'Università;  
VISTO il Regolamento per il conferimento di assegni di ricerca emanato con DR n. 699 del 13.03.2014;  
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 del Dipartimento Ingegneria Chimica Materiali Ambiente, seduta del 13.10.2014;  
VISTA la copertura economica garantita dai fondi di Dipartimento;  
VISTO il bando pubblicato in data 28.01.2015, 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, Progetto di Ricerca: "Recupero di composti ad alto valore aggiunto da biomasse vegetali o microbiche", per il settore scientifico disciplinare ING-IND/24, presso il Dipartimento Ingegneria Chimica Materiali Ambiente dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza", Responsabile Scientifico Prof. Roberto Lavecchia;  
VISTA la delibera del Consiglio di Dipartimento Ingegneria Chimica Materiali Ambiente, seduta del 18.03.2015;  
VISTI i verbali redatti in data 02.04.2015 e 14.04.2015 dalla Commissione giudicatrice e conservati presso il Dipartimento

### **DISPONE**

Art. 1 – Sono approvati gli atti del concorso per il conferimento di n. 1 (uno) assegno per lo svolgimento di attività di ricerca di categoria B) – Tipologia I della durata di 1 (uno) anno, Progetto di Ricerca "Recupero di composti ad alto valore aggiunto da biomasse vegetali o microbiche", per il settore scientifico disciplinare ING-IND/24, presso il Dipartimento Ingegneria Chimica Materiali Ambiente di questa Università.

Art. 2 – E' approvata la seguente graduatoria di merito:

- 1) Daniele BAIOTTO (unico candidato) che ha riportato la votazione complessiva di 73/100 (settantatre/cento)



Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione al concorso di cui sopra, il Dr. Daniele BAIOTTO, nato a Roma (RM) 29.01.1990 è dichiarato vincitore del concorso pubblico per titoli per il conferimento di n. 1 (uno) assegno per lo svolgimento di attività di ricerca di categoria B) – Tipologia I della durata di 1 (uno) anno, Progetto di Ricerca "Recupero di composti ad alto valore aggiunto da biomasse vegetali o microbiche" per il settore scientifico disciplinare ING-IND/24, Responsabile Scientifico Prof. Roberto Lavecchia, presso il Dipartimento Ingegneria Chimica Materiali Ambiente di questa Università.

Il presente dispositivo sarà acquisito alla raccolta interna e reso pubblico mediante affissione all'albo del Dipartimento e sul sito web dell'Università.

Roma, 24.04.2015

D.D. N. 220/2015

Il Direttore  
Prof. Teodoro Valente