



Prot. 796 del 18/06/2018
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 Senato Accademico del 20 aprile 2017 con la quale al Dipartimento di Ingegneria Chimica Materiali Ambiente sono state attribuite le risorse pari a € 18.925,10 per il finanziamento di n. 1 assegno di ricerca;
CONSIDERATO che il Dipartimento di Ingegneria Chimica materiali Ambiente deve cofinanziare gli assegni di ricerca con una quota di partecipazione nella misura massima del 30%;
VISTA la delibera del Consiglio di Dipartimento del 11/04/2018 con cui è stata autorizzata la pubblicazione del bando in oggetto;
VISTA la copertura economico-finanziaria della quota a carico del Dipartimento sui fondi 000010_17_PNP_RUSSO della prof.ssa Paola Russo;
VISTO il bando n. 7/2018 pubblicato in data 23.04.2018, per l'attribuzione di n. 1 assegno per lo svolgimento di attività di ricerca di categoria A) Tipologia I della durata di 1 anno, nell'area 09 "Ingegneria Industriale e dell'Informazione", appartenente al settore concorsuale 09/D3 "Impianti e Processi Industriali Chimici" per il seguente settore scientifico disciplinare ING-IND/27, presso il Dipartimento di Ingegneria Chimica Materiali Ambiente dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza", con la presentazione diretta da parte dei candidati dei progetti di ricerca, corredati dei titoli e delle pubblicazioni.
Responsabile scientifico: prof.ssa Paola Russo.
VISTA la scadenza del bando in data 23.05.2018;
VISTA la delibera del Consiglio di Dipartimento Ingegneria Chimica Materiali Ambiente, seduta 28.05.2018;
VISTI i verbali redatti in data 05.06.2018 e 13.06.2018 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 A) Tipologia I della durata di 1 anno, nell'area 09 "Ingegneria Industriale e dell'Informazione", appartenente al settore concorsuale 09/D3 "Impianti e Processi Industriali Chimici" per il seguente settore scientifico disciplinare ING-IND/27, presso il Dipartimento di Ingegneria Chimica



Materiali Ambiente dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza", con la presentazione diretta da parte dei candidati dei progetti di ricerca, corredati dei titoli e delle pubblicazioni.
Responsabile scientifico: prof.ssa Paola Russo.

Art. 2

E' approvata la seguente graduatoria di merito:

- **Maria Luisa Mele** che ha riportato la votazione complessiva di 60,8/100 (sessanta,otto/cento).

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione al concorso di cui sopra è dichiarata vincitrice la dott.ssa Maria Luisa Mele, nata a Roma (RM) il 10.03.1984.

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, 18 giugno 2018

f.to Il Direttore del Dipartimento
prof. Teodoro Valente