



Rep. 14/2015
Prot. 649 del 27/11/2015 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 Sapienza;
- VISTO il Regolamento per il conferimento di assegni di ricerca emanato con DR n. 3160 del 05.10.2015;
- 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 parti ad € 19.367,00 al netto degli oneri a carico dell'amministrazione;
- VISTA 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 Ingegneria Chimica Materiali Ambiente, seduta del 09.10.2015;
- VISTO la copertura economica garantita dai fondi di cui è responsabile il Prof. Luca Di Palma;
- VISTO il bando n. 8/2015 pubblicato in data 15.10.2015, per l'attivazione di N.1 assegno per la collaborazione ad attività di ricerca annuale per la categoria B tipologia II, SSD ING-IND/22, progetto di ricerca "Analisi metodologica di casi di danno ambientale in Italia: valutazione del danno in aree vulnerabili", presso il Dipartimento Ingegneria Chimica Materiali Ambiente dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza", responsabile scientifico Prof. Luca Di Palma;
- VISTA la delibera del Consiglio di Dipartimento Ingegneria Chimica Materiali Ambiente, seduta del 25.11.2015

DISPONE

E' nominata la seguente Commissione Giudicatrice del concorso per il conferimento di n. 1 assegno per la collaborazione ad attività di ricerca annuale per la categoria B tipologia II, SSD ING-IND/22, progetto di ricerca "Analisi metodologica di casi di danno ambientale in Italia: valutazione del danno in aree vulnerabili", presso il Dipartimento Ingegneria Chimica Materiali Ambiente dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza", responsabile scientifico Prof. Luca Di Palma:

- prof. Barbara Mazarotta, P.O. SSD ING-IND/25
- prof. Luca Di Palma, P.A. SSD ING-IND/22
- prof. Elisabetta Petrucci, P.A. SSD ING-IND/22

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, 27 novembre 2015


Il Direttore del Dipartimento
Prof. Teodoro Valente