



Prot. 867 del 25/07/2017

**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 D.R. n. 759/2016 del 07/03/2016;  
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 tabella di attribuzione degli assegni di ricerca anno 2016 approvata con D.R. n. 2255/2016 del 19/09/2016, comunicata al Senato Accademico nella seduta del 20/09/2016, secondo quanto deliberato dal S.A. del 19/07/2016 con la quale al Dipartimento di Ingegneria Chimica materiali Ambiente sono state attribuite le risorse pari ad € 18.872,80 per n.1 assegno di ricerca;  
CONSIDERATO che il Dipartimento di Ingegneria Chimica materiali Ambiente appartenente alla macro-area D deve cofinanziare gli assegni di ricerca con una quota di partecipazione nella misura del 20%;  
VISTA la delibera del Consiglio di Dipartimento del 24/01/2017 con cui è stata autorizzata la pubblicazione del bando in oggetto;  
VISTA la copertura economica della quota a carico del Dipartimento su fondi propri;  
VISTO il bando n. 1/2017 pubblicato in data 22.03.2017, per l'attribuzione di 1 (uno) assegno per lo svolgimento di attività di ricerca di categoria A) – Tipologia II, della durata di 1 (uno) anno nell'area 08 "Ingegneria Civile e Architettura", per il settore concorsuale 08A2 (ssd ICAR/03; ssd ING-IND/29) 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 - Resp.le Scientifico prof. Luigi Piga;  
VISTA la scadenza del bando in data 21.04.2017;  
VISTA la delibera del Consiglio di Dipartimento Ingegneria Chimica Materiali Ambiente, seduta 08.05.2017;  
VISTI i verbali redatti in data 14.06.2017 e 24.07.2017 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 II della durata di 1(uno) anno.

Progetto di ricerca: "Sviluppo di processi per il recupero di materie prime secondarie dai rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche (RAEE)", per il settore concorsuale 08A2 (ssd ICAR/03; ssd ING-IND/29), presso il Dipartimento Ingegneria Chimica Materiali Ambiente dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza"- Responsabile scientifico: prof. Luigi Piga;



**Art. 2**

E' approvata la seguente graduatoria di merito:

- **Nicolò Maria Ippolito** che ha riportato la votazione complessiva di 83/100 (ottantatre/cento).

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione al concorso di cui sopra è dichiarato vincitore il dott. Nicolò Maria Ippolito, nato a Roma (RM) il 14.11.1986.

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, 25 luglio 2017

f.to Il Direttore del Dipartimento  
prof. Teodoro Valente