



**Prot. 1423 del 20/11/2018**  
**Rep. 225/2018 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 n. 12/2017 del 31.01.2017 che ha assegnato al DICMA l'emanazione di un assegno di ricerca annuale per le attività di monitoraggio e rendicontazione dei progetti in via centralizzata, nonché di preparazione in risposta a bandi ove solo l'Ateneo può applicare;  
VISTA la nota a firma del Direttore dell'Area Risorse Umane prot. n. 8582 del 31.01.2018 che ribadisce l'attivazione presso il DICMA di un assegno di ricerca annuale per le attività di monitoraggio e rendicontazione dei progetti in via centralizzata, nonché di preparazione in risposta a bandi ove solo l'Ateneo può applicare;  
VISTA la delibera del Consiglio del Dipartimento del 23.02.2018;  
VISTA la copertura economica sul conto UA.S.001.DUF.AUM.DOC - Ufficio personale docente e collaborazioni esterne A.C.04.03.010 - "Assegni di Ricerca".  
VISTO il bando AR 04\_2018 prot. 309 del 15.03.2018;  
CONSIDERATA la mancata accettazione dell'assegno nei termini previsti dal bando all'art. 9 da parte del vincitore;  
VISTA la delibera del Consiglio del Dipartimento del 10.09.2018;  
VISTO il bando n. 8/2018 pubblicato in data 10.09.2018, per l'attribuzione di n. 1 assegno per lo svolgimento di attività di ricerca di categoria **A)** – **Tipologia I** della durata di 1 anno.  
**Tematica di ricerca:** *Management della ricerca e gestione della proprietà intellettuale* - Identificazione di metodologie per la gestione di attività di ricerca nell'ambito di un soggetto pubblico finalizzate alla corretta tutela della proprietà intellettuale e alla valorizzazione della stessa nel rispetto del vigente codice della proprietà industriale. Elaborazione di linee guida e procedure, loro divulgazione all'interno di gruppi di ricerca di matrice universitaria.  
**SSD:** qualsiasi - **Responsabile scientifico:** prof. Valente Teodoro  
Presentazione diretta da parte dei candidati del progetto di ricerca, corredato dei titoli e delle pubblicazioni.  
VISTA la scadenza del bando in data 10.10.2018;  
VISTA la delibera del Consiglio di Dipartimento Ingegneria Chimica Materiali Ambiente, seduta 24.10.2018;  
VISTI i verbali redatti in data 6.11.2018 e 20.11.2018 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 assegno per lo svolgimento di attività di ricerca di categoria **A)** – **Tipologia I** della durata di 1 anno.

**Tematica di ricerca:** *Management della ricerca e gestione della proprietà intellettuale* - Identificazione di metodologie per la gestione di attività di ricerca nell'ambito di un soggetto pubblico finalizzate alla corretta tutela della proprietà intellettuale e alla valorizzazione della stessa nel rispetto del vigente codice della proprietà industriale. Elaborazione di linee guida e procedure, loro divulgazione all'interno di gruppi di ricerca di matrice universitaria.

**SSD:** qualsiasi - **Responsabile scientifico:** prof. Valente Teodoro

#### **Art. 2**

E' approvata la seguente graduatoria di merito:

- **Beatrice Calabrese** che ha riportato la votazione complessiva di 81/100 (ottantuno/cento).

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione al concorso di cui sopra è dichiarata vincitrice la dott.ssa Beatrice Calabrese, nata a Roma (RM) il 21.02.1979.

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, 20 novembre 2018

f.to Il Direttore del Dipartimento  
prof. Teodoro Valente