



Prot. 859 del 09/06/2020
Rep. 155/2020

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 emanato con D.R. n. 3689 del 29.10.2012;
VISTO il Regolamento per il conferimento di assegni di ricerca emanato con D.R. n. 1776/2019 del 07.06.2019;
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 di Dipartimento del 27.09.2019 che ha autorizzato l'emissione di un bando per assegno di ricerca di categoria B tipologia II per il settore scientifico disciplinare ING-IND/28;
VISTA la copertura economico-finanziaria con fondi disponibili sul Progetto 000010_19_RS_LOMBA - CUP B86C19000960001 - Responsabile prof.ssa Mara Lombardi;
VERIFICATA la regolarità amministrativo-gestionale da parte del Responsabile Amministrativo Delegato del Dipartimento;
VISTO il bando n. 3/2019 pubblicato in data 01.10.2019, per l'attribuzione di n. 1 (uno) assegno per lo svolgimento di attività di ricerca di categoria B) – Tipologia II, della durata di 1 (uno) anno per il Settore scientifico disciplinare ING-IND/28 relativo al seguente Progetto di ricerca: "Gestione sostenibile delle risorse idriche: messa a punto di strumenti per migliorare la resilienza territoriale" presso il Dipartimento Ingegneria Chimica Materiali Ambiente dell'Università "La Sapienza".
VISTA la scadenza del bando in data 01.11.2019;
VISTA la delibera del Consiglio di Dipartimento Ingegneria Chimica Materiali Ambiente, seduta 28.11.2019;
VISTI i verbali redatti in data 2/03/2020, 26/05/2020 e 08/06/2020 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 B) – Tipologia II, della durata di 1 (uno) anno per il Settore scientifico disciplinare ING-IND/28 relativo al seguente Progetto di ricerca: "Gestione sostenibile delle risorse idriche: messa a punto di strumenti per migliorare la resilienza territoriale" presso il Dipartimento Ingegneria Chimica Materiali Ambiente dell'Università "La Sapienza".
Responsabile prof.ssa Mara Lombardi.

Art. 2

E' approvata la seguente graduatoria di merito:
- Nicolò Sciarretta che ha riportato la votazione complessiva di 85/100 (ottantacinque/cento).

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione al concorso di cui sopra, è dichiarato vincitore il dott. Nicolò Sciarretta.



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, 09 giugno 2020

f.to il Direttore del Dipartimento
prof. Nicola Verdone
Firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi
dell'art. 3, comma 2, del D.Lgs. 39/93