



Prot. 295 del 27/03/2017
Rep.27/2017

PROCEDURA SELETTIVA PER L'ATTRIBUZIONE DI N.1 ASSEGNO
PER LA COLLABORAZIONE AD ATTIVITÀ DI RICERCA
PROVVEDIMENTO APPROVAZIONE ATTI

Il Direttore

Vista la Legge 9.5.1989 n. 168;
Vista la Legge 30.10.2010, 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 a € 19.367,00 al netto degli oneri a carico della 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 di Ingegneria Strutturale e Geotecnica del 21/12/2016;
Vista la copertura economica garantita con fondi: Ateneo 2015 (Vidoli), Ateneo 2016 (Sciarra); Cofinanziamento del Dipartimento di Ingegneria Strutturale e Geotecnica - Sezione Ingegneria;
Visto il bando AR 07/2016 predisposto per la procedura selettiva, pubblicato il 29/12/2016, per l'attribuzione di n°1 assegno per la collaborazione ad attività di ricerca;
Vista la delibera del Consiglio di Dipartimento del 20/02/2017 prot. 151 con la quale sono stati nominati i membri della Commissione Giudicatrice;
Visti i verbali redatti dalla Commissione Giudicatrice nei giorni 16/03/2017 e 23/03/2017;

dispone

Art. 1 - Sono approvati gli atti del concorso per il conferimento di n.1 assegno di ricerca, Settore scientifico disciplinare **ICAR 08**, presso il Dipartimento di Ingegneria Strutturale e Geotecnica, Titolo della ricerca: "“Modelli avanzati per lo studio di materiali eterogenei e multifase/ Enhanced modeling of heterogeneous and multi-phase materials”"
Responsabile Scientifico: **prof. Stefano Vidoli**

Art. 2 - E' approvata la seguente graduatoria:

Candidato	Valutazione titoli	Colloquio	Totale
Brunetti Matteo	60/100	40/100	100/100

Art. 3 – **E' dichiarato vincitore** del concorso pubblico per titoli e colloquio il **dott. Brunetti Matteo** per l'attribuzione di n. 1 assegno di mesi 12, per la collaborazione ad attività di ricerca presso il Dipartimento di Ingegneria Strutturale e Geotecnica, Settore Scientifico Disciplinare ICAR 08, titolo della ricerca: "Modelli avanzati per lo studio di materiali eterogenei e multifase/ Enhanced modeling of heterogeneous and multi-phase materials".

Il presente Provvedimento sarà acquisito alla raccolta interna e reso pubblico mediante la pubblicazione sul sito web della "Sapienza".

firmato
IL DIRETTORE
Prof. Achille Paolone