

Prot. n. 614 del 29.05.2017

-					
Roma.	 	 		 	

# PROCEDURA SELETTIVA PER L'ATTRIBUZIONE DI N. 1 BORSA DI STUDIO PER ATTIVITÀ DI RICERCA

### PROVVEDIMENTO APPROVAZIONE ATTI

## **IL DIRETTORE**

- Visto il Regolamento per l'assegnazione da parte di Dipartimenti e Centri di Ricerca della Sapienza, di Borse di Studio per attività di ricerca emanato con D. R. 181 del 31/05/2012;
- Vista la delibera del Consiglio di Dipartimento di Ingegneria Strutturale e Geotecnica del 21/12/2016 con la quale si autorizza l'assegnazione di n° 1 Borsa di Studio per la ricerca presso il Dipartimento di Ingegneria Strutturale e Geotecnica dell'Università "La Sapienza" di Roma, dal titolo: **"Tecniche innovative di adeguamento sismico di strutture strategiche"**
- Vista la copertura economica garantita con i fondi della Convenzione "Contributo CERI 2016" di cui è responsabile dei fondi il Prof. Rosario Gigliotti
- Visto il Bando BS n° 03/2017 del 13/03/2017 predisposto per la procedura selettiva, per l'attribuzione di n° 1 Borsa per attività di ricerca;

Visti i verbali redatti in data 17 e 24 maggio 2017.dalla Commissione Giudicatrice

#### **DISPONE**

**Art. 1** - Sono approvati gli atti del concorso per l'assegnazione di n. 1 Borsa per la ricerca, presso il Dipartimento di Ingegneria Strutturale e Geotecnica, Titolo della ricerca: **"Tecniche innovative di adeguamento sismico di strutture strategiche"** " Responsabile fondi: **Prof.** Rosario Gigliotti, responsabile scientifico prof. Maurizio De Angelis

# **Art. 2** - E' approvata la seguente graduatoria:

Candidato	Valutazione titoli	Colloquio	Totale
Zaccari Marco	Punti 58/100	Punti 35/100	Punti 93/100

**Art. 3 – E'dichiarato vincitore** del concorso pubblico per titoli e colloquio il dott. Marco Zaccari per l'attribuzione di n. 1 Borsa di studio per la ricerca di mesi 4 presso il Dipartimento di Ingegneria Strutturale e Geotecnica, titolo della ricerca: **"Tecniche innovative di adeguamento sismico di strutture strategiche".** 

Il presente Provvedimento sarà acquisito alla raccolta interna e reso pubblico mediante pubblicazione sul sito web dell'Ateneo.