



Prot. n. 248 del 15.03.2018

**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 11.10.2017 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: "Prove dinamiche su sistemi di travi in scala";
- Vista la copertura economica garantita con fondi del progetto Banca d'Italia, responsabile prof. Fabrizio Vestroni.

;

- Visto il Bando BS n° 10/2017 del 8/11/2017 predisposto per la procedura selettiva, per l'attribuzione di n° 1 Borsa per attività di ricerca;

Visti i verbali redatti in data 12 e 13 marzo 2018 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: "Prove dinamiche su sistemi di travi in scala";

Responsabile Scientifico: prof. Fabrizio Vestroni

Art. 2 - E' approvata la seguente graduatoria:

Candidato	Valutazione titoli	Colloquio	Totale
MARINO Giuseppe	Punti 41	Punti 37	Punti 78/100

Art. 3 – E' dichiarato vincitore del concorso pubblico per titoli e colloquio l'ing. Giuseppe MARINO per l'attribuzione di n. 1 Borsa di studio per la ricerca di mesi 6 (sei) presso il Dipartimento di Ingegneria Strutturale e Geotecnica, titolo della ricerca: "Prove dinamiche su sistemi di travi in scala".

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

Firmato **IL DIRETTORE**
Prof. Achille Paolone