



Prot. n.948 del 29.08.2017

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 29/03/2017 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: **"Analisi dinamiche non lineari di ponti in muratura soggetti ad azioni sismiche"**;
 - Vista la copertura economica garantita con fondi del progetto ReLUIS 2016 responsabile il Prof. Luigi Sorrentino;
 - Visto il Bando BS n° 06/2017 del 26/04/2017 predisposto per la procedura selettiva, per l'attribuzione di n° 1 Borsa per attività di ricerca;
- Visti i verbali redatti in data 12 e 18 luglio 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: **"Analisi dinamiche non lineari di ponti in muratura soggetti ad azioni sismiche"**
Responsabili Scientifici: **Proff. Daniela Addessi e Domenico Liberatore**

Art. 2 - E' approvata la seguente graduatoria:

Candidato	Valutazione titoli
MARIACARLA NOCERA	Punti 23/30

Art. 3 – **E' dichiarato vincitore** del concorso pubblico per titoli e colloquio la dott.ssa **Mariacarla Nocera** per l'attribuzione di n. 1 Borsa di studio per la ricerca di mesi 3 (tre) presso il Dipartimento di Ingegneria Strutturale e Geotecnica, titolo della ricerca: **"Analisi dinamiche non lineari di ponti in muratura soggetti ad azioni sismiche"**,

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

Firmato **IL DIRETTORE**
Prof. Achille Paolone