



Prot. n. 1696 del 18.07.2019

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. 1622/2018;
 - Vista la delibera del Consiglio di Dipartimento di Ingegneria Strutturale e Geotecnica del 17/05/2019 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 "**Sviluppo di modelli numerici per l'analisi di sistemi geotecnici**";
 - Vista la copertura economica garantita con fondi della Convenzione Metro C di cui è titolare il prof. Sebastiano Rampello;
 - Visto il Bando BSR-07-2019 del 21/05/2019 predisposto per la procedura selettiva, per l'attribuzione di n° 1 Borsa per attività di ricerca;
- Visti i verbali redatti in data 8, 15 e 16 luglio 2019 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: titolo "**Sviluppo di modelli numerici per l'analisi di sistemi geotecnici**"

Responsabile Scientifico: **Prof. Luigi Callisto**

Art. 2 - E' approvata la seguente graduatoria:

Candidato	Valutazione titoli	Colloquio	Totale
Leonardo Bruni	Punti 15/40	Punti 14/40	Punti 29/40

Art. 3 – E' **dichiarato vincitore** del concorso pubblico per titoli il dott. Leonardo Bruni per l'attribuzione di n. 1 Borsa di studio per la ricerca di mesi 4 (quattro) presso il Dipartimento di Ingegneria Strutturale e Geotecnica, titolo della ricerca: "**Sviluppo di modelli numerici per l'analisi di sistemi geotecnici**"

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

IL DIRETTORE
Prof. Achille Paolone