

Prot. 82

Roma, 19/06/2017

**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 Comitato Direttivo del 18/07/2016 con la quale si autorizza l'assegnazione di n. 1 Borsa di Studio per la ricerca presso il Centro Reatino di Ricerche di Ingegneria per la Tutela e la Valorizzazione dell'Ambiente e del Territorio – CRITEVAT - Università “La Sapienza” di Roma, dal titolo “Studio di una metodologia per la rigenerazione urbana sostenibile, applicabile a sistemi urbani posti in contesti diversi”
- Vista la copertura economica garantita con fondi convenzione Confcommercio Imprese per l'Italia
- Visto il Bando BS n. 4/2016 del 07/12/2016 predisposto per la procedura selettiva, per l'attribuzione di n. 1 Borsa per attività di ricerca;
- Vista la nomina della commissione effettuata con dispositivo del direttore del centro prot. n. 19 del 07/02/2017
- Visti i verbali redatti in data 06/03/2017, 26/04/2017 e 15/05/2017 dalla Commissione Giudicatrice

DISPONE

Art. 1 - Sono approvati gli atti del concorso per l'assegnazione di n. 1 Borsa per la ricerca, presso il Centro Reatino di Ricerche di Ingegneria per la Tutela e la Valorizzazione dell'Ambiente e del Territorio – CRITEVAT - Università “La Sapienza” di Roma, Titolo della ricerca: “Studio di una metodologia per la rigenerazione urbana sostenibile, applicabile a sistemi urbani posti in contesti diversi”

Responsabile Scientifico: Proff. Cecere, Cellamare

Art. 2 - E' approvata la seguente graduatoria:

Candidato	Valutazione titoli	Colloquio	Totale
Conti Linda	Punti 33/50	Punti 45/50	Punti 78/100

Art. 3 – E' dichiarato vincitore del concorso pubblico per titoli la d.ssa Linda Conti per l'attribuzione di n. 1 Borsa di studio per la ricerca di mesi due presso il Centro Reatino di Ricerche di Ingegneria per la Tutela e la Valorizzazione dell'Ambiente e del Territorio - CRITEVAT, titolo della ricerca: “Studio di una metodologia per la rigenerazione urbana sostenibile, applicabile a sistemi urbani posti in contesti diversi”.

Il presente Provvedimento sarà acquisito alla raccolta interna e reso pubblico mediante affissione all'albo del CRITEVAT.

F.to Il DIRETTORE
Prof. Carlo Cellamare