

Prot. 73

Roma, 05/06/2017

**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 16/12/2016 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 “Caratterizzazione geochimica di suoli ed acque sotterranee soggiacenti aree con impianti di trattamento di rifiuti solidi”
- Vista la copertura economica garantita con fondi convenzione S.J.S. Engineering
- Visto il Bando BS n. 01/2017 del 16/03/2017 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. 57 del 02/05/2017
- Visti i verbali redatti in data 03/05/2017 e 23/05/2017 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: “Caratterizzazione geochimica di suoli ed acque sotterranee soggiacenti aree con impianti di trattamento di rifiuti solidi” “

Responsabile Scientifico: Prof. Giuseppe Sappa

Art. 2 - E' approvata la seguente graduatoria:

Candidato	Valutazione titoli	Totale
Angela Nigro	Punti 65/100	Punti 65/100

Art. 3 – E' dichiarato vincitore del concorso pubblico per titoli la d.ssa Angela Nigro per l'attribuzione di n. 1 Borsa di studio per la ricerca di mesi quattro presso il Centro Reatino di Ricerche di Ingegneria per la Tutela e la Valorizzazione dell'Ambiente e del Territorio - CRITEVAT, titolo della ricerca: “Caratterizzazione geochimica di suoli ed acque sotterranee soggiacenti aree con impianti di trattamento di rifiuti solidi”.

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

F.to

IL DIRETTORE
Prof. Carlo Cellamare