



Repertorio Disposizione 49/2017 - Prot. 1311 del 24.07.2017 – Classif. III/12

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;
- VISTO il Bando BSR n° 6/2017 – Rep. 18 – Prot. 960 del 05.06.2017 con il quale è stata indetta la procedura selettiva per l'attribuzione di n° 1 Borsa per attività di ricerca;
- VISTA la Disposizione rep. 37 - prot. 1140 del 27.06.2017 con la quale il Direttore del Dipartimento di Ingegneria Civile Edile e Ambientale ha nominato la Commissione Giudicatrice;
- VISTI i verbali redatti dalla Commissione Giudicatrice
- VERIFICATA la regolarità della procedura concorsuale

DISPONE

Art. 1 - Sono approvati gli atti del concorso per titoli e colloquio per l'assegnazione di n. 1 Borsa per attività di ricerca, della durata di mesi 4, presso il Dipartimento di Ingegneria Civile Edile e Ambientale. Titolo della ricerca: "Studio ed indagine su problemi e criticità negli spazi pubblici dell'area del Colle Oppio a Roma attraverso osservazione diretta, somministrazione di questionari ed elaborazione degli esiti; analisi degli accessi alle infrastrutture e servizi e studio del rapporto del quartiere con le presenze archeologiche; individuazione e mappatura di spazi in abbandono o sottoutilizzati, sia interni che esterni, e di ambiti urbani irrisolti; rilievo e ridisegno ambiti di studio; elaborazione schemi di sintesi e cartografie tematiche" – Responsabile Scientifico Prof. Maria Antonietta Marsella, garante della copertura economica su fondi relativi alla Ricerca Scientifica 2015- Progetti Interdisciplinari.

Art. 2 - E' approvata la seguente graduatoria:

Candidato	Valutazione titoli	Colloquio	Totale
PLASTINA Matilde	Punti 46/100	Punti 47/100	Punti 93/100

Art. 3 – L'ing. Matilde Plastina è pertanto dichiarata vincitrice del concorso pubblico per titoli e colloquio per l'attribuzione di n. 1 Borsa di studio per la ricerca di mesi 4 presso il Dipartimento di Ingegneria Civile Edile e Ambientale.

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



IL DIRETTORE

F.to Prof. Daniela D'Alessandro