



Decreto n.56

Prot. n.789 del 28/03/2018

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO

VISTO il Regolamento Borse di ricerca post-lauream emanato con Decreto Rettorale n.154 del 06/04/2017;

VISTA la disposizione del Direttore del Dipartimento di Ingegneria Civile, Architettura, Territorio, Ambiente e di Matematica n.41 del 28/02/2018 concernente il Bando di concorso, per titoli e colloquio, per l'attribuzione di n. 1 Borsa di ricerca post-lauream meglio specificata di seguito:

Titolo: Valutazione delle prestazioni di tecniche innovative di miglioramento dell'efficienza energetica e di raffrescamento passivo degli edifici;

Settore concorsuale: 08/A1– Idraulica, idrologia, costruzioni idrauliche e marittime;

Settore Scientifico-Disciplinare: ICAR/02 – Costruzioni idrauliche e marittime e idrologia;

CUP: D72F160000600004;

Responsabile attività di ricerca: Prof.ssa Giovanna Grossi;

Importo: 6.000,00 euro esente oneri tributari e oneri previdenziali;

Durata: 3 mesi;

Provenienza fondi: URBAID2_GROSSI_2016 nell'ambito del progetto coordinato dalla Prof.ssa Giovanna Grossi;

L'attività del Borsista si svolgerà nella sede del Dipartimento.

VISTA la disposizione del Direttore del Dipartimento di Ingegneria Civile, Architettura, Territorio, Ambiente e di Matematica n.47 prot. n.667 del 16/03/2018 di nomina della Commissione di valutazione;

VISTO il Verbale della Commissione giudicatrice relativo alla procedura concorsuale esperita in data 20/03/2018;

CONSIDERATA la regolarità della procedura seguita;

DECRETA

-di accertare la regolarità formale della procedura concorsuale, per titoli e colloquio, per l'attribuzione di n. 1 Borsa di ricerca post-lauream SSD ICAR/02 dal titolo "Valutazione delle prestazioni di tecniche innovative di miglioramento dell'efficienza energetica e di raffrescamento passivo degli edifici i", di cui è responsabile la Prof. Giovanna Grossi;

-di approvare la seguente graduatoria di merito:

- 1) Dottoressa MARIDA BEVACQUA;

-di dichiarare vincitrice del concorso per la Borsa di ricerca meglio specificata nelle premesse la Dott.ssa Marida Bevacqua con il voto di 85/100.

Il Direttore del Dipartimento di Ingegneria Civile,
Architettura, Territorio, Ambiente e di Matematica

F.to Prof. Giovanni Plizzari

