



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELL'AQUILA
Dipartimento di Ingegneria Civile, Edile-Architettura e Ambientale
Segreteria amministrativa - contabile

Rep. 42 Prot. 973 del 30.06.2015

Anno 2015 Tit. III Cl. 12 Fasc. 4

Decreto Approvazione atti Borsa di Ricerca n. 3/2015

IL DIRETTORE

VISTO l'art. 18, comma 5, della legge n. 240 del 2010;

VISTO lo Statuto dell'Università ed in particolare l'art. 45;

VISTO il Regolamento per il conferimento di borse di studio per attività di ricerca emanato con Decreto Rettorale n. 258 del 13.02.2013;

VISTA la Convenzione di ricerca "Valutazione sperimentale del coefficiente di riflessione delle celle antiriflettenti interne al Porto di Civitavecchia: realizzazione del modello fisico ed esecuzione delle prove sperimentali" tra DICEAA e Darsene Nord Civitavecchia Scarl, di cui è responsabile scientifico il Prof. Maurizio Leopardi;

VISTO il deliberato della Giunta di Dipartimento di Ingegneria Civile, Edile-Architettura e Ambientale del 30 marzo 2015 che al punto 3.c.4 approva l'indizione di una selezione per l'attribuzione di una borsa di ricerca avente per oggetto: "Analisi numeriche e sperimentali dell'efficienza di opere idrauliche";

VISTO il Dispositivo del Direttore del Dipartimento Rep. 27/2015 prot. n. 703 del 11 maggio 2015, con cui è stata indetta una selezione, per titoli e colloquio, per l'attribuzione di n. 1 borsa di ricerca avente per oggetto: "Analisi numeriche e sperimentali dell'efficienza di opere idrauliche".

VISTI gli atti della Commissione esaminatrice del concorso;

VERIFICATA la regolarità formale della procedura;

DISPONE

ART. 1

Sono approvati gli atti del concorso pubblico per l'attribuzione della borsa di ricerca: "Analisi numeriche e sperimentali dell'efficienza di opere idrauliche" - Responsabile Scientifico: Prof. Maurizio Leopardi.

ART. 2

È approvata la seguente graduatoria generale di merito:

CANDIDATO
Dott. Daniele Celli

VOTAZIONE
60/60

ART. 3

è dichiarata vincitrice del concorso il dott. Daniele Celli, nato a Campobasso il 04/04/1987.

L'Aquila, 30.06.2015

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO
Prof. Angelo Luongo