



Repertorio n. 65
Prot n. 1711 del 02/10/2018
Classif. III/13

IL DIRETTORE

VISTA la legge 9 maggio 1989, n. 168;
VISTA la legge 30 dicembre 2010, n. 240 ed in particolare l'art. 22;
VISTO il Regolamento per il conferimento degli assegni di ricerca emanato da questo Ateneo con D.R. n. 759 del 7 marzo 2016;
VISTA la delibera del Consiglio di Dipartimento nella seduta del 26/06/2018 con la quale è stata approvata l'istituzione di un assegno di ricerca di categoria B – tipologia I per il settore scientifico disciplinare ICAR/02;
VISTO il Bando n. 9/2018 – Rep. 55 - Prot. n. 1283 del 06/07/2018 con il quale è stata indetta la selezione per l'attribuzione di detto assegno di ricerca;
VISTA la delega del Consiglio del Dipartimento di Ingegneria Civile Edile e Ambientale del 02.02.2012 al Direttore pro tempore per la nomina della Commissione giudicatrice;
VISTA la Disposizione Prot. n. 1526 del 03/09/2018 – Rep. 63 - con il 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 della selezione per il conferimento di un assegno di ricerca di cat. B – tip. I per il settore scientifico disciplinare **ICAR/02**.
Titolo della ricerca: **“Modellazione idrologica applicata ai sistemi idraulici”**
Responsabile Scientifico: Prof. Francesco Napolitano.

Art. 2 - E' approvata la seguente graduatoria generale di merito del concorso sopracitato:

Claudio Mineo: punti 73/100

Pertanto sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione alla selezione di cui sopra, Claudio Mineo è dichiarato vincitore della selezione pubblica per titoli e colloquio per il conferimento di un assegno di ricerca di categoria B – tipologia I per il settore scientifico disciplinare **ICAR/02** presso il Dipartimento di Ingegneria Civile Edile e Ambientale.

Il presente provvedimento sarà pubblicato sul sito web dell'Università.

Roma, 02/10/2018

F.to IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO
Prof. Daniela D'Alessandro