

Repertorio n. 45 Prot n. 973 del 25/05/2018 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 06/04/2018 con la quale è stata approvata l'istituzione di un assegno di ricerca di categoria B – tipologia II per il settore scientifico disciplinare ICAR/05;

**VISTO** il Bando n. 04/2018 – Rep. 34 - Prot. n. 731 del 17/04/2018 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 Rep. 41 - Prot. n. 926 del 18/05/2018 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. Il per il settore scientifico disciplinare ICAR/05.
   Titolo della ricerca: "Effetti dell'automazione sull'operatività degli impianti intermodali".
   Responsabile Scientifico: Prof. Stefano Ricci .
- Art. 2 E' approvata la seguente graduatoria generale di merito del concorso sopracitato:

## Andrea Quattrini: punti 68/100

Pertanto sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione alla selezione di cui sopra, Andrea Quattrini è dichiarato vincitore della selezione pubblica per titoli e colloquio per il conferimento di un assegno di ricerca di categoria B – tipologia II per il settore scientifico disciplinare ICAR/05 presso il Dipartimento di Ingegneria Civile Edile e Ambientale.

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

Roma, 25/05/2018

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