



Repertorio n. 11/2018
Prot n. 140 del 19.01.2018
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 Comitato Direttivo Telematico del Centro di Ricerca per il Trasporto e la Logistica (C.T.L.) del 20.11.2017 con la quale è stata approvata l'istituzione di un assegno di ricerca di categoria B – tipologia I per il settore scientifico disciplinare ICAR/05;
VISTO il Bando n. 18/2017 – Rep. 81 - Prot. n. 2123 del 12.12.2017 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. 55 del 15.01.2018 – Rep. 6/2018 - 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. I per il settore scientifico disciplinare **ICAR/05**.
Titolo della ricerca: “**Analisi di modelli innovativi di city logisticstramite ferrovia**”.
Responsabile Scientifico: Prof. Luca Persia .

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

ing. CARMINE ATTILIO GIULIANO DEL RICCIO punti 68/100

Pertanto sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione alla selezione di cui sopra, l'ing. Carmine Attilio Giuliano Del Riccio 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/05** presso il Dipartimento di Ingegneria Civile Edile e Ambientale.

Il presente provvedimento sarà reso pubblico mediante affissione all'albo del Dipartimento e pubblicazione sul sito web dell'Università.

Roma, 19.01.2018

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