

Repertorio n. 78 Prot. n. 1967 del 15-11-2018 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 del Dipartimento di Ingegneria Civile, Edile e Ambientale del 05-10-2018, con la quale è stata approvata l'istituzione di un assegno di ricerca di Categoria B - Tipologia I per il settore scientifico disciplinare ICAR/04;

**VISTO** il Bando 10/2018 - Rep. 68 - Prot. n. 1772 del 10-10-2018 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. 75 - Prot. n. 1951 del 13-11-2018 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 Categoria B - Tipologia I per il settore scientifico disciplinare ICAR/04.

Titolo della ricerca: "Sistemi avanzati per la gestione delle pavimentazioni: prove in sito su miscele innovative.".

Responsabile Scientifico: Prof. Giuseppe Loprencipe.

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

## Antonio Pantuso Romero punti: 90.00/100

Pertanto sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione alla selezione di cui sopra, Antonio Pantuso Romero 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/04 presso il Dipartimento di Ingegneria Civile Edile e Ambientale.

Il presente provvedimento sarà reso pubblico mediante pubblicazione sul sito web dell'Università nel portale Trasparenza.