



Repertorio n. 33/2016  
Prot n. 2052 del 08/11/2016  
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 nella seduta del 30.09.2016 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 n. 6 – prot. n. 1780 del 03/10/2016 con il quale è stata indetta la selezione per l'attribuzione di detto assegno di ricerca;  
**VISTA** la delega data dal Consiglio di Dipartimento del 28.10.2016 al Direttore per la nomina della Commissione giudicatrice, che verrà ratificata dal prossimo Consiglio di Dipartimento;  
**VISTO** il Decreto prot. n. 2037 del 04.11.2016 – Rep. n. 32/2016 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 per il Settore scientifico disciplinare **ICAR 04**.  
Titolo della ricerca: **“Sviluppo di strumenti per il rilievo automatizzato delle condizioni delle pavimentazioni stradali”**.  
Responsabile Scientifico: Prof. Giuseppe Loprencipe.

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

**ing. Pablo Zoccali punti 90/100**

Pertanto sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione alla selezione di cui sopra, l'ing. Pablo Zoccali 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 affissione all'albo del Dipartimento, pubblicazione sul sito web dello stesso e sul sito web dell'università.



IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO  
Prof.ssa Daniela D'Alessandro