

**DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA CIVILE, EDILE E AMBIENTALE - I C E A**  
*DEPARTMENT OF CIVIL, ENVIRONMENTAL AND ARCHITECTURAL ENGINEERING*Via Marzolo, 9 - I 35131 Padova  
tel +39 049 8275424 fax +39 049 8275446Decreto            Prot. n.            de  
  
Anno 2017        Tit. III    Cl. 13    Fasc. 69

OGGETTO:    Approvazione atti della selezione per il conferimento di n. 1 assegno per lo svolgimento di attività di ricerca presso il Dipartimento di Ingegneria Civile, Edile e Ambientale - ICEA - Vincitore Dott. Antoniadis Stefanos

**IL DIRETTORE**

**Premesso** che il conferimento di assegni per lo svolgimento di attività di ricerca è regolato dall'art. 22 della legge 30 dicembre 2010, n. 240;

**Visto** il vigente "Regolamento per il conferimento di assegni di ricerca ai sensi dell'art. 22 della Legge 240/2010";

**Visto** il bando di selezione per il conferimento di n.1 assegno per lo svolgimento di attività di ricerca, emanato dal Direttore del Dipartimento di Ingegneria Civile, Edile e Ambientale il 17/05/2017 relativo al progetto di ricerca FSE cod. 2105-114-2216-2016 dal titolo: "DATA – Development of Abandoned Transurban Areas. Intervento n°3: progetto di scenari pilota per aree trans-urbane abbandonate" di cui è Responsabile del progetto il Prof. Luigi Stendardo;

**Visto** il provvedimento del Direttore del Dipartimento di Ingegneria Civile, Edile e Ambientale con il quale è stata nominata la Commissione giudicatrice della suddetta selezione;

**Preso atto** degli atti prodotti dalla Commissione giudicatrice;

**Ritenuto opportuno** approvare gli atti della Commissione giudicatrice e la relativa graduatoria provvisoria generale di merito;

**DECRETA**

Art 1.            di approvare gli atti relativi alla suddetta selezione dai quali risulta la seguente graduatoria generale di merito:

1- Antoniadis Stefanos	punti 86/100
2- Pavanello Maria Luna	punti 51/100

Art 2.    di dichiarare vincitore della selezione la dottoressa:

<b>Cognome e Nome</b>
Antoniadis Stefanos

Padova, 15/06/2017

Il Direttore del Dipartimento  
Prof. Carlo Pellegrino