



Decreto n. 42 / 2014

VISTA la Legge 9.5.1989, n. 168;
VISTA la Legge 30 dicembre 2010 n. 240 ed in particolare l'art.22;
VISTO lo Statuto dell'Università;
VISTA la delibera del SA del 08.03.2011 con la quale è stato approvato il Regolamento di Ateneo per il conferimento di assegni di ricerca;
VISTO il Regolamento per il conferimento di assegni di ricerca emanato con D.R. n. 896 del 28.03.2011;
VISTO il bando n. 27/2014 del 27 Febbraio 2014 (prot. n. 208/2014 – pos. Tit.VII-1);
VISTI i verbali redatti dalla Commissione giudicatrice;
VERIFICATA la regolarità della procedura concorsuale.

DECRETA

Art. 1 - Sono approvati gli atti del concorso per il conferimento di un assegno di ricerca per il settore scientifico disciplinari ING-IND/11 per lo svolgimento di attività di ricerca di categoria B) – Tipologia I della durata di 20 mesi a sostegno delle attività del Progetto di ricerca "GREAT Med - Generating a risk and ecological analysis toolkit for the Mediterranean" per il settore scientifico disciplinare ING-IND/11 nell'ambito delle tematiche concernenti "**analisi delle sensibilità ambientali su supporto GIS**". Responsabile scientifico Prof. Franco Gugliermetti

Art. 2 - E' approvata la seguente graduatoria di merito del concorso di cui all'art. 1 :

- 1. Dott.ssa Federica Barbanera – punti 78/100;**

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione al concorso di cui all'art. 1, **la dott.ssa Federica Barbanera** nata a Roma il 29/09/1970, è dichiarata vincitrice del concorso pubblico per il conferimento di un assegno di ricerca per il settore scientifico disciplinari ING-IND/11 per lo svolgimento di attività di ricerca a sostegno delle attività del Progetto di ricerca "GREAT Med - Generating a risk and ecological analysis toolkit for the Mediterranean" per il settore scientifico disciplinare ING-IND/11 nell'ambito delle tematiche concernenti "**analisi delle sensibilità ambientali su supporto GIS**". Responsabile scientifico Prof. Franco Gugliermetti

Il presente decreto sarà acquisito alla raccolta interna e reso pubblico mediante pubblicazione sul sito web del Dipartimento.

Roma, 11 Aprile 2014

Il Direttore del Dipartimento di Ingegneria Aeronautica Elettrica ed Energetica
(Prof. Franco Gugliermetti)