



Decreto n° 51/2014

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. 37/2014 del 28 Aprile 2014 (prot. n. 341/2014);
VISTA la delibera della Giunta di Dipartimento del 4 Giugno 2014 che ha approvato la nomina della commissione giudicatrice.

DISPONE

La Commissione giudicatrice della procedura selettiva pubblica, per titoli e colloquio per l'attribuzione di n. 1 assegno di ricerca di categoria **B) – Tipologia II** della durata di 1 anno nell'ambito del Progetto di ricerca **“Smart- e micro-grids: strategie di immagazzinamento per l'esercizio ottimo delle reti di distribuzione in presenza di una elevata penetrazione della generazione distribuita da fonte rinnovabile”** per il settore scientifico disciplinare **ING-IND/33** presso il Dipartimento di Ingegneria Aeronautica, Elettrica ed Energetica, è così composta:

Prof. Giuseppe Parise (PO)

Prof. Fabio Massimo Gatta (PA)

Prof. Stefano Lauria (RIC)

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

Roma, 9 Giugno 2014

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