



Repertorio n. 57/2017
Prot. n. 1181/2017
Pos. Tit.VII-1

Decreto n. 54/2017

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 emanato con D.R. n. 3689 del 29/10/2012;
VISTO il Regolamento per il conferimento di assegni di ricerca emanato con D.R. n. 1030/2017 del 07/04/2017;
VISTA la delibera della Giunta di Dipartimento del 20 Luglio 2017 con la quale è stata approvata la l'attivazione di n. 1 assegno di ricerca per il SSD ING-IND/11 categoria B tipologia I dal titolo: **"STUDIO NUMERICO SPERIMENTALE BASATO SU DATI CLIMATICI PERE L'INDIVIDUAZIONE DI INDICI CORRETTIVI DEL DAYLIGHT FACTOR AL FINE DI DEFINIRE UN NUOVO PARAMETRO PER LA VALUTAZIONE DEL FABBISOGNO DI ENERGIA ELETTRICA PER L'ILLUMINAZIONE"** per il settore concorsuale 09/C2 da svolgersi presso il Dipartimento di Ingegneria Aeronautica Elettrica ed Energetica - Università degli Studi di Roma "La Sapienza"
VISTA la copertura economico-finanziaria su fondi ENEA 2015 e PRIN 2015;
VISTO il bando n. 30/2017 prot. 1014/2017 del 24 Luglio 2017;
VISTA la delibera del Consiglio di Dipartimento nella seduta del 12 Settembre 2017 che ha nominato la commissione di concorso di cui al predetto bando;

DISPONE

che la Commissione giudicatrice della procedura selettiva pubblica, per titoli e colloquio per il bando suindicato sia così composta:

Prof. Franco Gugliermetti (PO)

Prof. Massimo Corcione (PO)

Prof. Fabio Bisegna (RIC)

Della presente disposizione, acquisita alla raccolta interna, è dato avviso mediante pubblicazione sul sito web del Dipartimento di Ingegneria Aeronautica Elettrica ed Energetica e dell'Ateneo.

Roma, 14 Settembre 2017

Il Direttore del Dipartimento di Ingegneria Aeronautica Elettrica ed Energetica
(*Prof. Maria Sabrina Sarto*)