



Repertorio n.13/2019
Prot. n.175/2019

Decreto n. 13/2019

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO

VISTO il Regolamento per il conferimento di assegni di ricerca emanato con D.R. n. 1030/2017 del 07/04/2017;
VISTA la delibera del Consiglio di Dipartimento del 18 Luglio 2018 e del 8 Ottobre 2018 con la quale è stata approvata l'attivazione di n. 3 assegni di ricerca per i settori scientifico disciplinare ING-IND/31 - ING-IND/32 - ING-IND/32 categoria A tipologia I da svolgersi presso il Dipartimento di Ingegneria Aeronautica Elettrica ed Energetica - Università degli Studi di Roma "La Sapienza";

VISTA la copertura economica-finanziaria su fondi del Senato Accademico delibera n. 202 del 29 maggio 2018 con la quale al Dipartimento di Ingegneria Aeronautica Elettrica ed Energetica sono state attribuite le risorse pari ad euro 57.088,36 per l'attivazione di n. 3 assegni di ricerca;

CONSIDERATO che la quota di cofinanziamento a carico del Dipartimento del 20% trova copertura economico finanziaria :

- Progetto NEXTOWER HORIZON 2020 - Responsabile Scientifico, Prof. Araneo
- Progetto ANSALDO - Responsabile Scientifico, Prof. Caricchi
- Progetto ERASMUS - Responsabile Scientifico, Prof. Boccaletti

VISTO il bando n. 43/2018 Rep. 95/2018 Prot.1505/2018 del 13 Novembre 2018 scaduto il 13 Dicembre 2018;
VISTO il Dispositivo del Direttore del Dipartimento del 11 Gennaio 2019 prot. 38/2019 n. 4/2019 con cui è stata nominata la Commissione Giudicatrice, secondo la delibera del Consiglio di Dipartimento del 10 Gennaio 2019;
VISTI i verbali redatti il 18 Gennaio 2019, 22 Gennaio 2019 e il 5 Febbraio 2019 e conservati presso gli archivi del Dipartimento;

VERIFICATA la regolarità amministrativo-gestionale da parte del Responsabile Amministrativo Delegato del Dipartimento.

DISPONE

Art. 1 - Sono approvati gli atti del concorso per il conferimento di n. 3 contratti di assegno di ricerca di categoria B tipologia I per i seguenti settori disciplinari:

ING-IND/31 (ELECTRICAL ENGINEERING) appartenente al settore concorsuale 09/E1

ING-ING/32 (POWER ELECTRONIC CONVERTERS ELECTRICAL MACHINES AND DRIVES) appartenente al settore concorsuale 09/E2

ING-ING/32 (POWER ELECTRONIC CONVERTERS ELECTRICAL MACHINES AND DRIVES) appartenente al settore concorsuale 09/E2

Art. 2 - E' approvata la seguente graduatoria finale di merito:

Moscatiello Cristina	83/100	SSD ING-IND/32 Progetto Erasmus
Rosato Antonello	80/100	SSD ING-IND/31 Progetto Nextower
Rocca Roberto	62/100	SSD ING-IND/32 Progetto Ansaldo

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione al concorso di cui sopra i dott. Rosato Antonello, Moscatiello Cristina, Rocca Roberto, sono dichiarati vincitori del concorso pubblico per il conferimento di un contratto per assegno di ricerca per l'attività suindicata e svolgerà la sua attività presso il Dipartimento di Ingegneria Aeronautica Elettrica ed Energetica.

Il presente decreto sarà acquisito alla raccolta interna e reso pubblico mediante pubblicazione sul sito web dell'Ateneo.

Roma, 11 Febbraio 2019

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