



Repertorio n.6/2018
Prot. n. 135/2018

Decreto n. 6/2018

IL DIRETTORE

Visti

- lo Statuto dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza", emanato con D.R.n. 3689/2012 del 29.10.2012;
- il D.P.R. 11 luglio 1980, n. 382;
- la legge 15 maggio 1997 n. 127, e successive modificazioni;
- la legge 30 dicembre 2010, n. 240 e successive modificazioni ed in particolare l'art. 24;
- la Legge 9 gennaio 2009, n.1;
- il D.M. n. 243 del 25 maggio 2011;
- il D.M. n. 297 del 22 ottobre 2012;
- il Decreto Legislativo 29 marzo 2012, n. 49;
- il Regolamento per il reclutamento di Ricercatori con contratto a tempo determinato di tipologia "A" emanato con D.R. n. 2578/2017 del 11.10.2017;
- la delibera del Consiglio di Amministrazione del 18/07/2017;
- la delibera del Consiglio del Dipartimento di Ingegneria Aeronautica, Elettrica ed Energetica (DIAEE) del 25/10/2017 2017;
- il bando n. 48/2017 pubblicato sulla G.U n. 97 del 22 Dicembre 2017 per il reclutamento di un Ricercatore a Tempo Determinato di tipologia A dal Dipartimento di Ingegneria Aeronautica Elettrica ed Energetica per lo svolgimento di un programma di Ricerca relativo al seguente progetto: **Modellizzazione numerica della convezione naturale di liquidi puri, miscele di liquidi e sospensioni liquide di nanoparticelle (nanofluidi) - Numerical modeling of natural convection of pure liquids, liquid mixtures and liquid suspensions of nanoparticles (nanofluids)**, per il Settore concorsuale 09/C2 - Settore scientifico-disciplinare ING – IND/11;
- la delibera del Consiglio di Dipartimento di Ingegneria Aeronautica Elettrica ed Energetica del 2 Febbraio 2018 relativa alla selezione dei componenti la Commissione;

DISPONE

che la Commissione relativa al reclutamento di un Ricercatore di n. 1 Ricercatore con rapporto di lavoro a tempo determinato di tipologia "A" risulta così composta:

Membri effettivi:

- Massimo Corcione, PO (Sapienza Roma)
- Dario Ambrosini, PA (Università dell'Aquila)
- Roberto de Lieto Vollaro, RU (RomaTre)

Membri supplenti:

- Livio De Santoli, PO (Sapienza Roma)
- Cinzia Buratti, PA (Università di Perugia)
- Sandra Corasaniti, RU (Roma Tor Vergata)

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

Roma, 5 Febbraio 2018

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