



**Repertorio n.38/2019**  
**Prot. n.674/2019**

**Decreto n. 38/2019**

### **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 13 Febbraio 2019 con la quale è stata approvata l'attivazione di n. 1 assegno di ricerca per il settore scientifico disciplinare ING-IND/19 categoria B tipologia I da svolgersi presso il Dipartimento di Ingegneria Aeronautica Elettrica ed Energetica - Università degli Studi di Roma "La Sapienza";

VISTA la copertura finanziaria su fondi \_CARUSO\_RICERCA\_DI\_ATENEO\_2017 (CUP B83C17002290005) - 000327\_15\_CTN\_CARUSO\_CFD\_FLUENT (CUP I82I14000190005) - Responsabile scientifico Prof. Gianfranco Caruso;

VISTO il bando n. 7/2019 Rep. 24/2019 Prot. 341/2019 del 5 Marzo 2019;

VISTO il Dispositivo del Direttore del Dipartimento del 16 Aprile 2019 prot. 621/2019 n. 34/2019 con cui è stato nominata la Commissione Giudicatrice, secondo la delibera del Consiglio di Dipartimento del 16 Aprile 2019;

VISTI i verbali redatti il 18 Aprile 2019 e il 24 Aprile 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 un assegno di ricerca di categoria **B)** – **Tipologia I** per: "**Analisi di transitori in reattori veloci e validazione con dati sperimentali** **Analysis of transients in fast reactors and validation with experimental data**" per il settore scientifico disciplinare **ING IND/19** e per il settore concorsuale **09/C2** presso il Dipartimento di Ingegneria Aeronautica Elettrica ed Energetica dell'Università degli Studi di Roma "Sapienza". Responsabile Scientifico Prof. Gianfranco Caruso

**Art. 2** - E' approvata la seguente graduatoria finale di merito:  
**Melchiorri Lorenzo 71/100**

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione al concorso di cui sopra il dott. **Melchiorri Lorenzo** è dichiarato vincitore 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, 29 Aprile 2019

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