

*Prot. n. 64 del 20/02/2018*

## **PROVVEDIMENTO DI APPROVAZIONE ATTI**

### **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 15/012/2017 con la quale è stata approvata l'attivazione di n.1 assegno di ricerca, **cat. B tipologia II**, da svolgersi presso il Dipartimento di Scienze Cardiovascolari - Università degli Studi di Roma "La Sapienza", per il progetto: "Role of coronary ion channels in the pathophysiology of ischemic heart disease"
- VISTA** la copertura Economico-finanziaria sui Fondi di Ricerca derivanti dal Progetto di Ateneo Grandi ricerche Universitarie 2016 di cui il titolare è il Prof. Francesco Fedele 0093\_16\_RS\_Ricerca di Ateneo – Progetti Grandi
- VISTO** il bando n. 8 del 19/12/2017 scaduto il 18/01/2018;
- VISTO** il Dispositivo del Direttore del Dipartimento del 13/02/2018 con cui è stata nominata la Commissione giudicatrice, secondo la delibera del Consiglio di Dipartimento del 24/07/2017;
- VISTO** il verbale redatto in data 19/02/2018 dalla Commissione giudicatrice e conservato 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 contratto di assegno di ricerca "Role of coronary ion channels in the pathophysiology of ischemic heart disease", presso il Dipartimento di Scienze Cardiovascolari

#### Art. 2

E' approvata la seguente graduatoria finale di merito:

Paolo SEVERINO punti 93/100;

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione al concorso di cui sopra, il dott. Paolo SEVERINO, 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 Scienze Cardiovascolari.

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

Roma, 20/02/2018

Fto IL DIRETTORE

Prof. Carlo Gaudio