

Prot. n. 312 del 19/09/2017

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 20/04/2017 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: "Multicenter randomized study on the efficacy of immunosuppression in patients with virus negative inflammatory cardiomyopathy";
- VISTA** la copertura economico-finanziaria su fondi: AIFA. Responsabile Scientifico: Prof. Andrea Frustaci - (CUP H86J12001550005.)
- VISTO** il bando n. 2 del 09/06/2017 scaduto il 24/06/2017.;
- VISTO** il Dispositivo del Direttore del Dipartimento del 08/09/2017 prot. n.304/2017 con cui è stata nominata la Commissione giudicatrice, secondo la delibera del Consiglio di Dipartimento del 20/07/2017;
- VISTO** il verbale redatto in data 18/09/2017 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 per "Multicenter randomized study on the efficacy of immunosuppression in patients with virus negative inflammatory cardiomyopathy", presso il Dipartimento di Scienze Cardiovascolari

Art. 2

E' approvata la seguente graduatoria finale di merito:

Tania Arcangeli punti 70/100;

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione al concorso di cui sopra, la dott. Tania ARCANGELI, è dichiarata vincitrice 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, 19/09/2017

Fto IL DIRETTORE

Prof. Carlo Gaudio