



*Prot. n. 1354 del 17/07/17*

*Rep. 36/2017*

## 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 23 maggio 2017 con la quale è stata approvata l'attivazione di un assegno di ricerca **cat. B tipologia I**, SSD MED/16, da svolgersi presso il Dipartimento di Medicina molecolare - Università degli Studi di Roma "La Sapienza", per il progetto: "Meccanismi patogenetici dell'artrite reumatoide";
- VISTA** la copertura economico-finanziaria su fondi derivanti dalla donazione MSD Italia S.r.l.;
- VISTO** il bando codice: MSD/Santoni – prot. 1055 del 06/06/17 scaduto il 07/07/17.;
- VISTO** il Dispositivo del Direttore del Dipartimento del 10.07.17 prot. 1307 con cui è stata nominata la Commissione giudicatrice, secondo la delibera del Consiglio di Dipartimento del 10.07.17;
- VISTI** i verbali redatti in data 11-12.07.2017 dalla Commissione giudicatrice 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 contratto di assegno di ricerca **cat. B tipologia I**, SSD MED/16, per il progetto: "Meccanismi patogenetici dell'artrite reumatoide" da svolgersi presso il Dipartimento di Medicina molecolare

#### Art. 2

È approvata la seguente graduatoria finale di merito:

PERRICONE Carlo            punti 100/100;

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione al concorso di cui sopra, il dott **PERRICONE Carlo** è dichiarato vincitore del concorso pubblico per il conferimento di un contratto per assegno di ricerca per il seguente progetto: "Meccanismi



patogenetici dell'artrite reumatoide” e svolgerà la sua attività presso il Dipartimento di Medicina molecolare.

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

Roma, 17 luglio 2017

f.to Il Responsabile Amministrativo  
Giancarlo Berteà

f.to Il Direttore  
Prof. Angela Santoni