



**DECRETO N. 10 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 11/01/2019 con la quale è stata approvata l'attivazione di n. 1 assegno di ricerca SSD BIO/10 -BIO/11 cat. B tipologia II da svolgersi presso il Dipartimento di Scienze Biochimiche "A.Rossi Fanelli" - Università degli Studi di Roma "La Sapienza", per il progetto "Development of strategies and tools to improve modeling of protein/peptides interactions using MODELLER".
- VISTA** la copertura economica -finanziaria sul Progetto di ricerca AIRC Project Code: 20447 CUP B83C18000330007 Responsabile Scientifico Prof. Alessandro Paiardini
- VISTO** il bando n. A/1/2019 rep. n.39 prot. n.281 del 25 febbraio 2019;
- VISTO** il Decreto del Direttore del Dipartimento n.9 Rep.n.9 Prot. n.551 del 11/04/2019 con cui è stata nominata la Commissione giudicatrice;
- VISTO** il verbale redatto in data 17/05/2019 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 dal titolo "Development of strategies and tools to improve modeling of protein/peptides interactions using MODELLER" da svolgersi presso il Dipartimento di Scienze Biochimiche "A.Rossi Fanelli"

### **Art. 2**

E' approvata la seguente graduatoria finale di merito:

**Giacomo Janson   punti 88/100;**

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione al concorso di cui sopra, il dott. Giacomo Janson, 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 Biochimiche "A.Rossi Fanelli" .

Il presente decreto sarà acquisito alla raccolta interna e reso pubblico mediante pubblicazione sul sito web dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza" al seguente indirizzo:

<http://web.uniroma1.it/trasparenza/bandi>

Roma, 17/05/2019

**IL DIRETTORE**

**Prof. Alberto Boffi**

ORIGINALE FIRMATO AGLI ATTI DELL'UFFICIO  
Documento privo di firma perché gestito in formato digitale  
Art.3, c.2, D.Lgs. 39/1993 – GU n. 42 del20/2/1993