



Prot. n. 707 del 20/03/2019, Rep. 233/2019

### IL DIRETTORE

- VISTO** il Regolamento per il conferimento di assegni di ricerca emanato con DR n. 1030/2017 del 07/04/2017;
- VISTA** la delibera del Consiglio di Dipartimento del 20/12/2018 con la quale è stata approvata l'attivazione di 1 assegno di ricerca annuale per il SSD BIO/11 – Biologia molecolare, Cat. B tipologia II da svolgersi presso il Dipartimento di Biologia e Biotecnologie “Charles Darwin” – Sapienza Università di Roma, nell’ambito del progetto: “Ruolo di RNA di grossa taglia nel differenziamento muscolare e in patologie”;
- VISTA** la copertura finanziaria su fondi: ERC MUNCODD - CUP CUPB82I1400145000 di cui è responsabile scientifico la prof.ssa Irene Bozzoni;
- VISTO** il bando n. 3/2019 del 28/01/2019 (prot. 212, Rep. 74/2019) scaduto il 27/02/2019;
- VISTA** la delibera del Consiglio di dipartimento del 12-13 marzo 2019, con la quale è stata nominata la commissione di concorso di cui al predetto bando;
- VISTO** il verbale della commissione concorsuale del 19 marzo 2019

### DISPONE

#### Art. 1

Sono approvati gli atti del concorso per il conferimento di un assegno di ricerca per il settore scientifico disciplinare: BIO/11 - Biologia Molecolare, dal titolo: “Analisi di dati di sequenza di RNA non codificanti di grossa taglia e circolari”, per la durata di 1 anno – responsabile scientifico Prof.ssa Irene Bozzoni, presso il Dipartimento di Biologia e Biotecnologie “Charles Darwin” di questa Università.

#### Hanno presentato domanda i seguenti candidati:

- Colantoni, Alessio
- Fioretti, Tiziana
- Rossi, Maurizio

#### Art. 2

La Commissione, Dopo ampia discussione e valutazione dei titoli la Commissione assegna i seguenti punteggi ai candidati:

	Colantoni	Fioretti	Rossi
Dottorato di Ricerca, fino a 10 pt	10	10	10
Voto di laurea, fino a 10 pt	10	5	10
Pubblicazioni, fino a 25 pt	25	10	8

Alti titoli, fino a 25 pt	20	20	10
Congruenza CV, fino a 30 pt.	30	10	10
TOTALE	95	55	48

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione al concorso di cui sopra, il dott. Alessio Colantoni, è dichiarato vincitore del concorso pubblico per il conferimento di un assegno di ricerca per il settore scientifico disciplinare BIO/11 – Biologia molecolare, Cat. B tipologia II, dal titolo: "Analisi di dati di sequenza di RNA non codificanti di grossa taglia e circolari", per la durata di 1 anno – responsabile scientifico Prof.ssa Irene Bozzoni, presso il Dipartimento di Biologia e Biotecnologie "Charles Darwin" di questa Università.  
Il presente decreto sarà acquisito alla raccolta interna e reso pubblico mediante pubblicazione sul sito della "Trasparenza" di questo Ateneo

Roma, 20 marzo 2019

F.to  
Il Direttore del Dipartimento  
Prof. Marco Oliverio