



Prot n.961 del 16/04/2018, Rep.313/2018

IL DIRETTORE

- VISTO il Regolamento per il conferimento di assegni di ricerca emanato con D.R. n. 26796 del 11/04/2017;
- VISTA la delibera del Consiglio di Dipartimento del 05/03/2018 con la quale è stata approvata l'attivazione di 1 assegno di ricerca annuale per il SSD BIO/18 – Genetica - Cat. B tipologia II da svolgersi presso il Dipartimento di BIOLOGIA E BIOTECNOLOGIE "CHARLES DARWIN" - Università degli Studi di Roma La Sapienza, per il progetto: "Drosophila melanogaster come modello sperimentale per studiare in vivo il ruolo degli Elementi Trasponibili (TE) nella patogenesi della malattia di Huntington (HD)";
- VISTA la copertura finanziaria su fondi: TERZO PILASTRO 2018 - CUP B81117000190005 - responsabile scientifico dott.ssa Lucia Piacentini;
- VISTO il bando n. 2/2018 del 5/03/2018, scaduto il 4/4/2018;
- VISTA la delibera del Consiglio di dipartimento che, nella seduta del 10/04/2018, ha nominato la commissione di concorso di cui al predetto bando;
- VISTA la nomina della commissione, con decreto direttoriale Prot. n. 889 del 10/04/2018, Rep.274/2018;
- VISTO il verbale della commissione concorsuale del 13/04/2018,

DISPONE

Art. 1

Sono approvati gli atti del concorso per il conferimento di un assegno di ricerca per il settore scientifico disciplinare: BIO/18 – Genetica, dal titolo: "Analisi dei meccanismi genetici e molecolari che controllano l'attività degli elementi trasponibili (TE) in *Drosophila* HD" per la durata di 1 anno – responsabile scientifico dott.ssa Lucia Piacentini, presso il Dipartimento di Biologia e Biotecnologie "Charles Darwin" di questa Università.

Sono pervenute nei termini, le domande delle dott.sse Aversano Antonietta, Casale Assunta Maria e Pollastro Carla.

Art. 2

La Commissione ha preso atto che la candidata Antonietta Aversano è risultata priva del titolo di Dottore di ricerca, requisito indispensabile previsto dall'art. 3 del bando, quindi non è stata ammessa alla procedura di valutazione.

La candidata Carla Pollastro non avendo prodotto la dichiarazione sostitutiva di certificazione delle votazioni riportate nei singoli esami di profitto del corso di Laurea (come esplicitamente richiesto nell'art. 5 punto 1 del bando di selezione), non è stata ammessa alla procedura di valutazione.

Dopo aver valutato i titoli della candidata Assunta Casale le ha attribuito il seguente punteggio:

Casale Assunta Maria	punti 71/100
----------------------	--------------

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione al concorso di cui sopra, la dott.ssa Casale Assunta Maria, è dichiarata vincitrice del concorso pubblico per il conferimento di un assegno di ricerca per il settore scientifico disciplinare BIO/18 – Genetica, dal titolo: "Analisi dei meccanismi genetici e molecolari che controllano l'attività degli elementi



trasponibili (TE) in *Drosophila HD*" responsabile scientifico dott.ssa Lucia Piacentini, per 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 di Ateneo e del Dipartimento di Biologia e Biotecnologie "Charles Darwin".

Roma, 16 aprile 2018

F.to
Il Direttore del dipartimento
Prof. Stefano Biagioni