



Prot. n.689 del 19/03/2019 - Rep. 229/2019

IL DIRETTORE
del Dipartimento di Biologia e Biotecnologie "Charles Darwin"

- Visto** il "Regolamento per l'affidamento di incarichi di collaborazione coordinata e continuativa, consulenza professionale e prestazione occasionale" in vigore presso l'Università degli Studi di Roma "La Sapienza" reso esecutivo con D.R. n. 1539 del 12/06/2018;
- Vista** la disponibilità dei fondi messi a disposizione sui fondi del Piano Lauree Scientifiche 2018 di cui è responsabile la prof.ssa Carla Cioni;
- Visto** il bando n. 1/2019 PLS del 28/01/2019 (Prot. n. 213, Rep. 75/2019);
- Vista** la delibera del Consiglio di dipartimento con la quale, nella riunione telematica del 12-13/03/2019, ha nominato la commissione di concorso di cui al predetto bando;
- Visto** il verbale redatto in data 18 marzo 2019 dalla Commissione giudicatrice e conservato presso gli archivi del dipartimento:

DISPONE

Art. 1

Sono approvati gli atti del concorso per il conferimento di n. 1 incarico per lo svolgimento di attività di supporto alle azioni a), b) e c) del Piano Lauree Scientifiche di Biologia e Biotecnologie.

Ha presentato domanda di partecipazione la signora Fatima Abdallah.

La Commissione, dopo aver valutato il curriculum vitae ed i titoli della candidata ha assegnato il punteggio di 18/30.

Art. 2

È quindi approvata la seguente graduatoria finale di merito:

1. Fatima Abdallah punti 18

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione al concorso di cui sopra, la signora Fatima Abdallah è dichiarata vincitrice del concorso pubblico per il conferimento di un incarico di lavoro per l'attività sopra riportata di cui è responsabile la prof.ssa Carla Cioni. L'attività sarà svolta a favore del Dipartimento di Biologia e Biotecnologie "Charles Darwin" dell'Università di Roma "La Sapienza".

Il presente decreto sarà acquisito alla raccolta interna e reso pubblico mediante pubblicazione sul sito della Sapienza, pagina della Trasparenza.

Roma, 19 marzo 2019

F.to
Il Direttore del Dipartimento
Prof. Marco Oliverio