

DIPARTIMENTO DI BIOLOGIA
E BIOTECNOLOGIE
CHARLES DARWIN



SAPIENZA
UNIVERSITÀ DI ROMA

PROVVEDIMENTO DI APPROVAZIONE ATTI

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO

- VISTO** Il Regolamento per il conferimento di incarichi individuali di lavoro autonomo a soggetti esterni all'Ateneo in vigore presso l'Università degli Studi di Roma "La Sapienza";
- VISTA** la richiesta presentata dalla dott.ssa Simona Giunta;
- VISTA** la disponibilità dei fondi messi a disposizione dalla dott.ssa Simona Giunta di cui al progetto:
000301_GIUNTA_AIRC_2020_Start-Up 25189_1°ANNUALITA'_CUP_B89C20004860005;
- VISTA** la delibera del Consiglio del Dipartimento di Biologia e Biotecnologie "Charles Darwin" del 24 febbraio 2021 con cui è stata approvata l'attivazione della procedura concorsuale richiesta dalla dott.ssa Giunta;
- VISTO** il bando n.08/2021-CE del 4/03/2021 (177/2021 Prot. n. 0000587 del 04/03/2021), scaduto il 13/02/2021;
- VISTO** il decreto di nomina della commissione D.D. Repertorio n. 252/2021 Prot n. 0000875 del 1/04/2021;
- VISTI** i verbali redatti il 20.04.2021 2021 ed il 4.05.2021 dalla Commissione e conservati presso gli archivi del Dipartimento,

Art. 1

Sono approvati gli atti del concorso per il conferimento di un contratto di incarico di lavoro per "Potenziamento della collaborazione internazionale tra Sapienza (Italia), Institute for Bioengineering of Catalonia (Spagna) e Cornell University (USA) per avvio del progetto di ricerca "DNA Stability".

Art. 2

È approvata la seguente graduatoria finale di merito:

1. Edna Patricia Cigarroa..... punti 90/100

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione al concorso di cui sopra, la dott.ssa Edna Patricia Cigarroa è dichiarata vincitrice del concorso pubblico per il conferimento di un contratto per incarico di lavoro per l'attività suindicata, di cui è responsabile scientifico la dott.ssa Simona Giunta e svolgerà la sua attività presso il Dipartimento di Biologia e Biotecnologie "Charles Darwin".

Il presente decreto sarà acquisito alla raccolta interna e reso pubblico mediante pubblicazione sul sito web della Trasparenza d' Ateneo.

Roma, 10 maggio 2021

F.to
Il Direttore del Dipartimento
Prof. Marco Oliverio