

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 dal prof. Stefano Cacchione;
- VISTA** la disponibilità dei fondi messi a disposizione dal prof. Stefano Cacchione: 000301_SAPIENZA PROG MEDI 2020 CACCHIONE (CUP B89C20002250005);
- VISTA** la delibera del Consiglio telematico di Dipartimento di Biologia e Biotecnologie "Charles Darwin" del 26/05/2021 con cui è stata approvata l'attivazione di una procedura di valutazione comparativa per il conferimento di un incarico di lavoro autonomo per lo svolgimento della seguente attività: "Caratterizzazione dei livelli di espressione del gene hTERC in funzione dell'espressione del gene TGS1";
- VISTO** il bando n.17/2021 C.E. (Repertorio n. 490/2021 Prot n. 1522 del 31/05/2021) scaduto il 15/06/2021;
- VISTA** la delibera del Consiglio telematico di Dipartimento, seduta del 22 giugno 2021, in cui sono stati nominati i membri della Commissione di valutazione di cui al predetto bando;
- VISTO** il decreto di nomina della commissione D.D. Repertorio n. 583/2021, Prot. n. 0001801 del 25/06/2021;
- VISTI** i verbali redatti il 14 ed il 26 luglio 2021 dalla Commissione e conservati presso gli archivi del Dipartimento,

Art. 1

Sono approvati gli atti del concorso per il conferimento di un incarico per lo svolgimento della seguente attività: "Caratterizzazione dei livelli di espressione del gene hTERC in funzione dell'espressione del gene TGS1".

Art. 2

È approvata la seguente graduatoria finale di merito:

1. Alessandra Galati..... punti 91/100

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione al concorso di cui sopra, la dott.ssa Alessandra Galati è dichiarata vincitrice del concorso pubblico per il conferimento di un contratto per incarico di lavoro per l'attività indicata all'art. 1, di cui è responsabile scientifico il prof. Stefano Cacchione 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, 26 luglio 2021

F.to
Il Direttore del Dipartimento
Prof. Marco Oliverio