

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. G. G. Tartaglia;
- VISTA** la disponibilità dei fondi messi a disposizione dal prof. Gian Gaetano Tartaglia 000301_GA_NUMBER_855923_ASTRERA_ERC-2019-SYG_H2020_CUP_B84119007450006_TARTAGLIA_2020;
- VISTA** la delibera del Consiglio telematico di Dipartimento di Biologia e Biotecnologie "Charles Darwin" del 18/19 giugno 2020 con cui è stata approvata l'attivazione del bando in oggetto;
- VISTO** il bando n.15/2020 C.E. del 26/06/2020 - Rep. 395/2020 - Prot. n. 1142 del 26/06/2020, scaduto il 13/07/2020;
- VISTA** la delibera del Consiglio telematico di Dipartimento, seduta del 22 luglio 2020, in cui sono stati nominati i membri della Commissione di valutazione di cui al predetto bando D.D. Repertorio n. 479/2020 Prot n. 1376 del 23/07/2020;
- VISTI** i verbali redatti in data 27 luglio e 4 agosto 2020 dalla Commissione giudicatrice e conservati presso gli archivi del Dipartimento;

DISPONE

Art. 1

Sono approvati gli atti del concorso per il conferimento di un contratto di incarico di lavoro per "Preparazione di un laboratorio specializzato per la biochimica ed ingegneria dell'RNA ed organizzato secondo standard di tecnologia competitiva".

Art. 2

È approvata la seguente graduatoria finale di merito:

1. Ilaria Zanardipunti 95/100

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione al concorso di cui sopra, la dott.ssa Ilaria Zanardi è dichiarata vincitrice del concorso pubblico per il conferimento di un contratto per incarico di lavoro per l'attività suindicata, di cui è responsabile il prof. Gian Gaetano Tartaglia 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 e del Dipartimento di Biologia e Biotecnologie "Charles Darwin".

Roma, 5 agosto 2020

F.to
Il Direttore del Dipartimento
Prof. Marco Oliverio