

DIPARTIMENTO DI BIOLOGIA
E BIOTECNOLOGIE
CHARLES DARWIN



SAPIENZA
UNIVERSITÀ DI ROMA

Repertorio n. 226/2021
Protocollo n. 799 del 25/03/2021

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 prof.ssa Ada Maria Tata;
- VISTA la disponibilità dei fondi messi a disposizione dalla prof.ssa Ada Maria Tata: "Master in Biologia della nutrizione per la riproduzione umana" di cui è responsabile scientifico la prof.ssa Ada Maria Tata;
- VISTA la delibera del Consiglio telematico di Dipartimento di Biologia e Biotecnologie "Charles Darwin" del 16/17 dicembre 2020 con cui è stata approvata l'attivazione del bando in oggetto;
- VISTO il bando n.01/2021 C.E. (Rep. n. 25/2021 Prot. n. 83 del 15/01/2021) scaduto il 30/01/2021;
- VISTO il decreto di nomina della commissione D.D. Repertorio n. 157/2021 Prot n. 526 del 01/03/2021;
- VISTI i verbali redatti in data 12 e 24 marzo 2021 dalla Commissione 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 "Allestimento e successivi aggiornamenti del sito web a supporto delle attività del Master in Biologia della nutrizione per la riproduzione umana".

Art. 2

È approvata la seguente graduatoria finale di merito:

1. Giuseppina D'Errico.....punti 70/100

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione al concorso di cui sopra, la dott.ssa Giuseppina D'Errico 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 prof.ssa Ada Maria Tata 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, 25 marzo 2021

F.to
Il Direttore del Dipartimento
Prof. Marco Oliverio