

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 prof.ssa Ada Maria Tata;
- VISTA** la disponibilità dei fondi messi a disposizione dalla prof.ssa Ada Maria Tata: 000301_MASTER_BIOLOGIA NUTRIZIONE _RIPRODUZIONE_UMANA_TATA_2021";
- VISTA** la delibera del Consiglio telematico di Dipartimento di Biologia e Biotecnologie "Charles Darwin" del 07/12/2021 con cui è stata approvata l'attivazione di una procedura di valutazione comparativa per il conferimento di 6 incarichi di lavoro autonomo per lo svolgimento dei seguenti incarichi di insegnamento:
- a) Impianto e placentazione normale e patologica
 - b) Obesità e infertilità (+parte pratica)
 - c) Manipolazione di gameti ed embrioni e utilizzo di gameti di donatori
 - d) Embrioni a mosaico e genetica pre-impianto
 - e) Coordinamento didattico e laboratori pratici per PMA
 - f) Follicologenesi in vitro;
- VISTO** il bando n. 34/2021 MASTER del 07/12/2021 (Repertorio n. 1135/2021- Prot. n. 3615 del 07/12/2021) scaduto il 22/12/2021;
- VISTA** la delibera del Consiglio telematico di Dipartimento, seduta del 31 gennaio 2022, in cui sono stati nominati i membri della Commissione di valutazione di cui al predetto bando,
- VISTO** il decreto di nomina della commissione Repertorio n. 83/2022 Prot. n. 0000264 del 03/02/2022;
- VISTI** i verbali redatti in data 23 marzo 2022 e 27 maggio 2022 dalla Commissione e conservati presso gli archivi del Dipartimento,

DISPONE

Art. 1

Sono approvati gli atti del concorso per il conferimento di 6 di incarichi di lavoro autonomo occasionale, per lo svolgimento dei seguenti incarichi di insegnamento:

- a) Impianto e placentazione normale e patologica
- b) Obesità e infertilità (+parte pratica)
- c) Manipolazione di gameti ed embrioni e utilizzo di gameti di donatori
- d) Embrioni a mosaico e genetica pre-impianto
- e) Coordinamento didattico e laboratori pratici per PMA
- f) Follicologenesi in vitro.



Art. 2

È approvata la seguente graduatoria finale di merito e la relativa attribuzione dell'insegnamento:

Per l'incarico: Manipolazione di gameti ed embrioni e utilizzo di gameti donatori.

1. Laura Rienzi punti 68

Per l'incarico: Impianto e placentazione normale e patologica.

1. Luisa Campagnolo punti 67

Per l'incarico: Follicologenesi in vitro.

1. Rita Canipari punti 63

Per l'incarico: Obesità e infertilità (con parte pratica).

1. Maria Giulia Minasi punti 60

Per l'incarico: Coordinamento didattico e laboratori pratici PMA

1. Alessandra Alteri punti 52

L'incarico **di Embrioni a mosaico e genetica pre-impianto** non è stato attribuito in quanto non sono pervenute candidature.

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione al concorso di cui sopra, sono dichiarate vincitrici le dottoresse Laura Rienzi, Luisa Campagnolo, Rita Canipari, Maria Giulia Minasi ed Alessandra Alteri.

Le vincitrici svolgeranno la loro attività a favore del 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, 30 maggio 2022

Il Direttore del Dipartimento
F.to Prof. Marco Oliverio