



Area ricerca
Ufficio formazione alla ricerca

IL RETTORE

VISTO il D.M. 3 novembre 1999, n. 509, "Regolamento recante norme concernenti l'autonomia didattica degli atenei";

VISTO il D.M. n. 226 del 14 dicembre 2021"Regolamento recante modalità di accreditamento delle sedi e dei corsi di dottorato e criteri per la istituzione dei corsi di dottorato da parte degli enti accreditati";

VISTO il vigente Statuto di Ateneo;

VISTO il regolamento per l'accreditamento, l'istituzione e il funzionamento dei corsi di dottorato di ricerca dell'Università degli Studi di Teramo emanato con D.R. n. 158 del 9 marzo 2022;

VISTO il Regolamento (UE) 2016/679 del Parlamento europeo e del Consiglio, del 27 aprile 2016, relativo alla protezione delle persone fisiche con riguardo al trattamento dei dati personali, nonché alla libera circolazione di tali dati e che abroga la direttiva 95/46/CE (regolamento generale sulla protezione dei dati);

VISTO il progetto AFRODITA - "Advancing Fertility and Reproduction thrOugh Dedicated and Innovative Tecnological Applications"- Proposal number: 101120126 selezionata nell'ambito del programma HORIZON-MSCA-2022-DN-01, Panel Life Sciences -Horizon Europe Azione HORIZON-TMA-MSCA-DN-JD;

VISTE le delibere del Senato Accademico del 24 ottobre 2024 e del Consiglio di Amministrazione del 31 ottobre 2024 con la quali è stato approvare la realizzazione del progetto AFRODITA - "Advancing Fertility and Reproduction thrOugh Dedicated and Innovative Tecnological Applications", Proposal number 101120126;

PRESO ATTO che la Commissione Europea, con nota del 15 marzo 2023, ha comunicato l'ammissione a finanziamento della proposta progettuale citata e la necessità di predisporre, gli atti necessari per la sottoscrizione del Grant Agreement;

VISTO il Grant Agreement del progetto sottoscritto dal Rettore dell'Università degli studi di Teramo in data 23 febbraio 2024;

VISTO il bando di selezione pubblicato sul sito AFRODITA con scadenza della presentazione delle domande il 15 maggio 2024 per la selezione di 15 ESR di cui due, ESR 11 e ESR 12 da inserire nell'ambito del corso di dottorato di ricerca in "Biotecnologie cellulari e molecolari" del ciclo XL;

VISTO il D.R. n. 274 del 16 maggio 2024 con il quale è stata nominata la Commissione incaricata per la selezione degli ESR 11 e ESR 12 assegnati all'Università degli Studi di Teramo;

VISTO la nota del 3 luglio 2024 con la quale è stato trasmesso il verbale della riunione del 6 giugno 2024 del Supervisory Board con la graduatoria generale di merito (ranking list) dei candidati nei progetti.

DECRETA

Art. 1. E' approvata la seguente graduatoria di merito e, con riserva di accertamento del possesso dei requisiti per l'ammissione alla frequenza del corso, si dichiarano vincitori ed ammessi a frequentare il

corso di dottorato di ricerca in "Biotecnologie cellulari e molecolari" - ciclo XL - i seguenti candidati:

- per il **P11**:

- 1) Camila Rojo (vincitore)
- 2) Kiani Fatemeh Zahra (idoneo)
- 3) Santhanam Narayanan (idoneo)
- 4) Paralikar Sinosha (idoneo)
- 5) Sylwia Gohal (idoneo)
- 6) Abdul Rehman Ahad (idoneo)
- 7) Yanaysis Stable García (idoneo)
- 8) Wang Yi (idoneo)
- 9) Sohail Ahmed (idoneo)
- 10) Wessam Fares (idoneo)
- 11) Mateva Aleksandra (idoneo).

- per il **P12**:

- 1) Tania Rodríguez Marco (vincitore)
- 2) Sharafat Ali Mallhi (idoneo)
- Art. 2. Dalla data di pubblicazione del presente decreto sul sito web di Ateneo decorre il termine di sessanta giorni per impugnare l'atto dinanzi all'autorità giudiziaria amministrativa e il termine di centoventi giorni per esperire il ricorso straordinario al Capo dello Stato.

Art. 3. Il presente decreto è inserito nella Raccolta Ufficiale dell'Ateneo e pubblicato sul sito web di Ateneo.

IL RETTORE
Rrof. Dino Mastrocola

Direttore Generale: prof.ssa Angela Musumeci Responsabile ad interim dell'Area: dott.ssa Miriam Tullii Responsabile dell'Ufficio: dott. Sergio Altitonagte Ha collaborato: dott. Christian Bonomo