



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI TERAMO



Commissione
europea

Rep-Biotech

Area ricerca
Ufficio formazione alla ricerca



IL RETTORE

- VISTO** il D.M. 8 febbraio 2013 “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 dottorati di ricerca dell'Università degli Studi di Teramo emanato con D.R. n. 315 del 15 luglio 2013;
- VISTO** il D.R. n. 382 del 23 luglio 2015, pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale - 4^a serie speciale - n. 61 dell'11 agosto 2015, con il quale è stato indetto il concorso pubblico per l'ammissione al corso di dottorato di ricerca in “Biotecnologie cellulari e molecolari” – XXXI ciclo;
- VISTO** il bando emanato dall'Università degli Studi di Murcia (15 PhD positions are offered within the MarieSkłodowska- Curie ITN REP-BIOTECH 675526, European Joint Doctorate in Biology and Technology of the Reproductive Health);
- CONSIDERATO** che nell'ambito del corso di dottorato di ricerca in “Biotecnologie cellulari e molecolari” – ciclo XXXI - sono stati inseriti dei posti soprannumerari in seguito all'attivazione di uno specifico curriculum (REP-BIOTECH) che conferirà un diploma congiunto di dottorato di ricerca con le altre università europee (programma Horizon 2020-MSCA ITN EJD REP-BIOTECH);
- VISTO** il verbale del Collegio dei docenti del 15 febbraio 2019 con il quale vengono proposti i nominativi dei componenti della commissione per il conferimento del titolo di dottore di ricerca in “Biotecnologie cellulari e molecolari”- Rep-Biotech - XXXI ciclo;
- VISTO** il D.R. n. 40 del 23 gennaio 2019, con il quale vengono fissate tutte le date relative al conferimento del titolo di dottore di ricerca ciclo XXXI in “Biotecnologie cellulari e molecolari” – Rep-Biotech;
- VISTA** la nota del 20 febbraio 2019, con la quale si indica il nominativo del membro supplente della Commissione, dell'Università di Murcia.

DECRETA

Art. 1 E' costituita la seguente Commissione per il conferimento del titolo di dottore di ricerca in “Biotecnologie cellulari e molecolari” – Rep-Biotech ciclo XXXI:

- componenti effettivi:

- Prof. Sebastian Canovas (*University of Murcia - Spagna*)
 Prof.ssa Marie Saint-Dizier (*University of Tours - Francia*)
 Prof.ssa Alessia Colosimo (*Università degli Studi di Teramo*)
 Dott.ssa Ivana Antonucci (*Università degli Studi di Chieti-Pescara “G. d'Annunzio”*)
 Dott.ssa Daniela Rispoli (*Laboratorio Analisi Fioroni di San Benedetto del Tronto (AP)*)

- componenti supplenti:

- Prof.ssa Pilar Coy Fuster (*University di Murcia - Spagna*)
 Dott.ssa Annunziata Mauro (*Università degli Studi di Teramo*)
 Prof. Liborio Stuppia (*Università degli Studi di Chieti-Pescara “G. d'Annunzio”*)

Art. 2 La Commissione giudicatrice, ai sensi dell'art. 4 del Decreto Rettorale n. 40 del 23 gennaio 2019 dovrà fissare la data per la discussione pubblica della tesi che dovrà avvenire entro il 6 settembre 2019.

Art. 3 Il presente decreto viene inserito nella Raccolta Ufficiale dell'Ateneo.

Responsabile ad interim dell'Area: dott.ssa Rosalba Natale
 Responsabile dell'Ufficio: dott. Sergio Altitonante
 Ha collaborato: dott. Christian Bonomo



IL RETTORE
Dino Mastrocola