



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. 45 dell'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 dottorato di ricerca dell'Università degli Studi di Teramo emanato con D.R. n. 315 del 15 luglio 2013;

VISTO il D.M. di accreditamento del corso di dottorato dell'Università degli Studi di Teramo in “Biotecnologie cellulari e molecolari”, prot. n. 891 del 15 ottobre 2019;

VISTO il progetto P4FIT finanziato nell'ambito del programma Horizon 2020 Marie Skłodowska-Curie grant agreement No 955685 -Part of H2020-MSCA-ITN-EJD programme;

VISTA la delibera del Senato Accademico del 7 luglio 2020 con la quale è stato ratificato il D.R. n. 200 del 4 giugno 2020 con il quale si approva la realizzazione del progetto P4FIT e si autorizza il Rettore alla sottoscrizione di tutti gli atti che si rendono necessari;

VISTO il bando di selezione pubblicato sul sito P4FIT con inizio presentazione domande 19 febbraio 2021 e scadenza 31 marzo 2021 per la selezione di 15 ESR di cui tre, ESR 1, ESR 5 e ESR 13 da inserire nell'ambito del corso di dottorato di ricerca in “Biotecnologie cellulari e molecolari” del ciclo XXXVII;

VISTA la nota del 13 aprile 2021 con la quale vengono indicati i nominativi dei componenti della commissione giudicatrice incaricati di selezionare i tre ESR per l'Università degli Studi di Teramo.

DECRETA

Art. 1. La Commissione incaricata per la selezione degli ESR 1, ESR 5 e ESR 13 assegnati all'Università degli Studi di Teramo è così composta:

ESR1 project

Membri effettivi

Barbara Barboni-UNITE

Valentina Russo-UNITE

Annunziata Mauro-UNITE

Helder Santos-University of Helsinki (Finland)

Massimo Ancora-IZSAM

Cesare Cammà-IZSAM

Luana Greco-UNITE

Membri supplenti

Luca Valbonetti-UNITE

Vincenzo De Laurenzi-BIOUNIVERSA

Enrico Dainese-UNITE

ESR5 project

Membri effettivi

Barbara Barboni-UNITE
Valentina Russo-UNITE
Annunziata Mauro-UNITE
Johannes Stöckl - Medizinische Universität Wien (Austria)
Guy Wouters - Azienda FATSTEM (Belgium)
Luana Greco-UNITE

Membro supplente

Luca Valbonetti-UNITE

ESR13 project

Membri effettivi

Barbara Barboni-UNITE
Valentina Russo-UNITE
Annunziata Mauro-UNITE
Helder Santos-University of Helsinki (Finland)
Aisha Siddiqah Ahmed-Karolinska institutet (Sweden)
Luana Greco-UNITE

Membri supplenti

Ferdinando Scavizzi-CNR-EMMA
Marcello Raspa-CNR-EMMA
Giorgio Rosati-Azienda Tecniplast
Luca Valbonetti-UNITE

Art. 2. Il presente decreto è inserito nella Raccolta Ufficiale dell'Ateneo e pubblicato sul sito web di Ateneo.

Direttore Generale: dott.ssa Cinzia Santarelli
Responsabile ad interim dell'Area: dott.ssa Miriam Tullii
Responsabile dell'Ufficio: dott. Sergio Altitonante
Ha collaborato: dott. Christian Bonomo



IL RETTORE
Dino Mastrocola