



Uff. Grandi Progetti di Ateneo, P.S. e P.T.

## IL RETTORE

**VISTO** l'art.14 dello Statuto adottato in attuazione delle Legge 240/2010;

**VISTO** il Decreto Rettorale n.1511 del 26 aprile 2017 con cui è stato emanato il regolamento per l'istituzione ed il funzionamento delle Task Force di Ateneo e in particolare l'art. 2 – (Attivazione e rinnovo);

**VISTO** il Decreto Rettorale n. 4806 del 18 dicembre 2017 con cui è stata costituita la TASK FORCE di Ateneo (TFDA) per gli studi sul Microbioma;

**CONSIDERATO** che l'art. 2 comma 2 e 5 del regolamento di Ateneo su menzionato dispone quanto segue: “[...] 2. Le TFDA hanno durata di tre anni, trascorsi i quali sono automaticamente disattivate; possono essere rinnovate per ulteriori trienni e senza alcun limite, secondo le modalità illustrate di seguito. [...] [...] 5. La richiesta di rinnovo avviene con delibera del dipartimento di afferenza del coordinamento e di almeno un altro dipartimento con contestuale indicazione dei propri rappresentanti all'interno del comitato di gestione. All'atto del rinnovo possono aderire al progetto altri dipartimenti. La richiesta di rinnovo, corredata dalla relazione scientifica del triennio, è approvata con decreto del Rettore sentito il Senato Accademico [...]”;

**VISTO** il parere favorevole del Senato Accademico al rinnovo della TASK FORCE di Ateneo (TFDA) per gli studi sul Microbioma espresso con delibera n. 21 nella seduta del 24 febbraio 2021;

**VISTO** l'art. 4 (Responsabile scientifico e comitato di gestione) del regolamento di cui sopra;

**VISTA** la relazione scientifica del triennio trasmessa dal responsabile scientifico della TFDA in argomento professore Danilo Ercolini (allegato 1)

**CONSIDERATO** che alla TFDA suddetta afferiscono anche studiosi dei Dipartimenti di Sanità Pubblica, Scienze Sociali, Ingegneria chimica, dei Materiali e della Produzione industriale, Ingegneria Civile ed Ambientale, e l'infrastruttura Scope del CSI;

**VISTE** le comunicazioni delle seguenti strutture dipartimentali che hanno manifestato interesse all'adesione;

- Dipartimento di Agraria (struttura di afferenza)
- Dipartimento di Biologia;
- Dipartimento di Medicina Clinica e Chirurgica;
- Dipartimento di Medicina Molecolare e Biotecnologie Mediche;
- Dipartimento di Medicina Veterinaria e Produzioni Animali;
- Dipartimento di Scienze Mediche Traslazionali.
- Dipartimento di Farmacia (nuova adesione);
- Dipartimento di Scienze Chimiche (nuova adesione)

## DECRETA

- di rinnovare la Task Force di Ateneo (TFDA) per gli studi sul Microbioma ai sensi del regolamento per l'istituzione ed il funzionamento delle Task Force di Ateneo;
- di indicare i seguenti dipartimenti quali proponenti la Task Force di Ateneo (TFDA) per gli studi sul Microbioma:

- Dipartimento di Agraria (struttura di afferenza)
- Dipartimento di Biologia;
- Dipartimento di Medicina Clinica e Chirurgica;
- Dipartimento di Medicina Molecolare e Biotecnologie Mediche;
- Dipartimento di Medicina Veterinaria e Produzioni Animali;
- Dipartimento di Scienze Mediche Traslazionali.
- Dipartimento di Farmacia;



- Dipartimento di Scienze Chimiche

- di indicare quale struttura di afferenza della TFDA in argomento il Dipartimento di Agraria;
- di confermare quale responsabile scientifico della TFDA in argomento il professore Danilo Ercolini;
- di nominare il seguente Comitato di Gestione ai sensi dell'art. 4 del regolamento menzionato nelle premesse:
  - professore Danilo Ercolini, Coordinatore del Comitato di Gestione (Dipartimento di Agraria);
  - professore Roberto Berni Canani (Dipartimento di Scienze Mediche Traslazionali);
  - professore Lorenzo Chiariotti (Dipartimento di Medicina Molecolare e Biotecnologie Mediche);
  - professoressa Luisa De Martino (Dipartimento di Medicina Veterinaria e Produzioni Animali);
  - Dott.ssa Francesca De Filippis (Dipartimento di Agraria);
  - professore Giovanni Annuzzi (Dipartimento di Medicina Clinica e Chirurgica);
  - professore Marco Salvemini (Dipartimento di Biologia);
  - professoressa Francesca Lembo (Dipartimento di Farmacia);
  - professore Antonio Molinaro (Dipartimento di Scienze Chimiche).

IL RETTORE  
Matteo Lorito

Ripartizione Affari Generali Il Dirigente a interim dott. Francesco Bello Unità organizzativa responsabile del procedimento: Ufficio Grandi Progetti di Ateneo, P.S. e P.T. Responsabile del procedimento: dott. Filippo Nastri, Capo dell'Ufficio
---