



**SAPIENZA**  
UNIVERSITÀ DI ROMA

### **LA RETTRICE**

- VISTA** la Legge 240/10 (art. 19) Dottorato di Ricerca;
- VISTO** il D.M. 45/2013 "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 D.M. n. 509 del 03/11/1999 e successive modifiche;
- VISTO** il Regolamento di Ateneo in materia di Dottorato di Ricerca;
- VISTA** la delibera del Senato Accademico del 5 giugno 2021 con la quale è stata approvata l'istituzione dei dottorati di ricerca per il 37° ciclo;
- VISTO** il D.R. con il quale è stato bandito il concorso per l'ammissione ai Corsi di Dottorato di Ricerca per l'anno accademico 2021/2022 - 37° ciclo;
- VISTA** la delibera del Consiglio di Dipartimento di Medicina Traslazionale e di Precisione in data 13 luglio 2021 con la quale sono stati indicati i membri della commissione esaminatrice per l'ammissione al corso di Dottorato di Ricerca in TECNOLOGIE BIOMEDICHE INNOVATIVE IN MEDICINA CLINICA [DOTT];

### **DECRETA**

la Commissione per l'esame di ammissione al corso di Dottorato di Ricerca in TECNOLOGIE BIOMEDICHE INNOVATIVE IN MEDICINA CLINICA [DOTT] - 37° ciclo con sede amministrativa presso questa Università, è così composta;

### **MEMBRI EFFETTIVI**

- Prof. Alessandro Laviano  
Sapienza Università di Roma
- Prof. Giorgio Grani  
Sapienza Università di Roma
- Prof. Marino Taussig De Bondonia Bruno  
Sapienza Università di Roma

### **MEMBRI SUPPLEMENTI**

- Prof. Alessandro Sciarra  
Sapienza Università di Roma
- Prof. Enrico De Smaele  
Sapienza Università di Roma
- Prof.ssa Marialuisa Sponziello  
Sapienza Università di Roma

Il componente che assumerà le funzioni di Presidente della Commissione sarà Responsabile del procedimento.  
L'originale del presente decreto sarà acquisito nella raccolta dell'apposito registro.

**LA RETTRICE**

**RC - mlr**