



#### LA RETTRICE

- VISTA** la Legge 240/10 (art. 19) Dottorato di Ricerca;
- VISTO** il D.M. 226 del 14/12/2021 "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 D.M. n. 270/2004 e successive modifiche;
- VISTO** il Regolamento di Ateneo in materia di Dottorato di Ricerca 1248 del 19/05/2023;
- VISTA** la delibera del Senato Accademico del 27 aprile 2023 con la quale è stata approvata l'istituzione dei Dottorati di Ricerca per il 39° ciclo;
- VISTO** il D.R. 1265 del 22/05/2023 con il quale è stato bandito il concorso per l'ammissione ai Corsi di Dottorato di Ricerca per l'anno accademico 2023/2024 - 39° ciclo;
- VISTA** la delibera del Consiglio di DIPARTIMENTO DI ORGANI DI SENSO in data 20.07.2023 con la quale sono stati indicati i membri della commissione esaminatrice per l'ammissione al corso di Dottorato di Ricerca in BIOTECNOLOGIE INNOVATIVE NELLE PATOLOGIE DEGLI ORGANI DI SENSO;

#### DECRETA

la Commissione per l'esame di ammissione al corso di Dottorato di Ricerca in BIOTECNOLOGIE INNOVATIVE NELLE PATOLOGIE DEGLI ORGANI DI SENSO - 39° ciclo con sede amministrativa presso questa Università, è così composta;

#### MEMBRI EFFETTIVI

Prof. MARCO ARTICO (Sapienza Università di Roma)  
Prof. GIUSEPPE MAGLIULO (Sapienza Università di Roma)  
Prof.ssa MAGDA GHARBIYA (Sapienza Università di Roma)

#### MEMBRI SUPPLEMENTI

Prof. ANTONIO MINNI (Sapienza Università di Roma)  
Prof. MAURIZIO LA CAVA (Sapienza Università di Roma)  
Prof. MASSIMO RALLI (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