



UNISS

UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI SASSARI

AMMINISTRAZIONE CENTRALE

Area Didattica e Servizi agli Studenti
Ufficio Segreterie Studenti e Offerta Formativa

IL RETTORE

- VISTO** lo Statuto di questa Università emanato con D.R. n. 2845 del 07/12/2011 e successive modificazioni;
- VISTA** la Legge 2 agosto 1999, n. 264 recante norme in materia di accessi ai corsi universitari e, in particolare, l'articolo 4, comma 1;
- VISTO** il decreto ministeriale 22 ottobre 2004, n. 270 "Modifiche al Regolamento recante norme concernenti l'autonomia didattica degli Atenei, approvato con decreto del Ministero dell'Università e della ricerca scientifica e tecnologica 3 novembre 1999, n. 509";
- VISTI** i DD.MM. n. 1648 e n. 1649 del 19 dicembre 2023 con i quali sono state determinate, rispettivamente le classi delle lauree, le classi delle lauree magistrali a ciclo unico e le classi delle lauree magistrali;
- VISTE** le delibere del Senato Accademico e del Consiglio di Amministrazione del 13/06/2025 relative all'offerta formativa per l'anno accademico 2025/2026
- VISTO** il D.R.2274/2025 con il quale si autorizza l'emissione del bando di concorso per l'ammissione al primo anno del Corso di laurea in Biotecnologie e Analisi Bioinformatiche (Classe di laurea L-2 R), per l'anno accademico 2025/2026;
- VISTA** la nota della Facoltà di Medicina e Chirurgia con la quale si propongono i nominativi dei membri della commissione giudicatrice per l'ammissione Corso di laurea in Biotecnologie e Analisi Bioinformatiche (Classe di laurea L-2 R), per l'anno accademico 2025/2026

DECRETA:

Di nominare la seguente Commissione giudicatrice per l'ammissione al Corso di laurea in Biotecnologie e Analisi Bioinformatiche (Classe di laurea L-2 R), per l'anno accademico 2025/2026

| | |
|---------------------------------|------------|
| Prof. Vittorio Mazzarello | Presidente |
| Prof.ssa Maria Giuliana Solinas | Componente |
| Prof. Stefano Rocca | Componente |

IL RETTORE
(Prof. Gavino Mariotti)

| | |
|-------|-----|
| Sigla | RPA |
| rc | PD |