



## LA RETTRICE

**VISTO** l'articolo 4 della legge 3 luglio 1998, n. 210, recante "Norme per il reclutamento dei ricercatori e dei professori universitari di ruolo";

**VISTO** il "Regolamento per gli studi di dottorato di ricerca" emanato con decreto rettorale Rep. n. 3083/2023 del 5 aprile 2023, e in particolare l'articolo 18 relativo a "Commissione giudicatrice per il conseguimento del titolo ed esame finale";

**VISTO** lo Statuto dell'Università degli Studi di Verona, emanato con decreto rettorale Rep. n. 5336/2024 del 13 maggio 2024;

**VISTA** la delibera d'urgenza della Coordinatrice del corso di dottorato in "Biotecnologie molecolari, industriali e ambientali" n. 14/2026 del 10 aprile 2026, con la quale è stata designata la Commissione giudicatrice dell'esame finale del dott. Elia Soriato;

## DECRETA

**Art. 1** – È costituita, nella composizione sotto indicata, la Commissione giudicatrice dell'esame finale per il conseguimento del titolo di dottore di ricerca in "Biotecnologie" da parte del dott. ELIA SORIATO.

SCUOLA DI DOTTORATO				
CORSO DI DOTTORATO IN BIOTECNOLOGIE				
<b>DATA:</b> 24 giugno 2026, <b>ORE:</b> 10:00, <b>PRESSO:</b> Sala Verde, Ca' Vignal 3 – Piramide				
<b>Componenti effettivi/e</b>				
NOME	QUALIFICA	DISCIPLINA	S.S.D.	UNIVERSITÀ/ENTE
Marc Bardin	Directeur de Recherche	Pathologie végétale	---	INRAE Provence-Alpes-Côte d'Azur
Riccardo Baroncelli	Professore associato	Patologia vegetale	AGRI-05/B	Alma Mater Studiorum – Università di Bologna
Elodie Genevieve Germaine Vandelle	Professoressa associata	Patologia vegetale	AGRI-05/B	Università degli Studi di Verona
<b>Componente supplente</b>				
Annalisa Polverari	Professoressa associata	Patologia vegetale	AGRI-05/B	Università degli Studi di Verona

**Art. 2** – Il presente decreto sarà pubblicato nell'Albo Ufficiale dell'Università degli Studi di Verona e reso disponibile sul sito web di Ateneo. Tale pubblicazione ha valore di notifica a tutti gli effetti, pertanto il candidato non riceverà ulteriori comunicazioni personali.

LA RETTRICE  
(Prof.ssa Chiara Leardini)