



Università  
Ca' Foscari  
Venezia

Dipartimento di Scienze Ambientali,  
Informatica e Statistica

Dipartimento di Scienze Ambientali, Informatica e Statistica  
Università Ca' Foscari Venezia  
Campus Scientifico – Via Torino 155, 30170 Mestre (VE)  
P.IVA 00816350276 - CF 80007720271  
www.unive.it/dais

## Decreto del Direttore

**Oggetto: Conferimento di n. 1 (una) Borsa per attività di Ricerca dal titolo “Analisi del carbonio organico nelle macrofite della Laguna di Venezia e nel suolo delle praterie di fanerogame”, della durata di mesi 6 (sei), SSD Ecologia [BIOS-05/A] - Progetto "BLUES - Unveiling the hidden role in BLUE carbon Sink of lagoon angiosperm meadows and associated biostructuring biota" - codice progetto: 20222BHW8Z, settore LS8, CUP: H53C24001170006, durata: 04/02/2025 - 03/02/2027, Bando PRIN 2022 - DD\_n.\_104\_del\_02-02-2022, Decreto Dirigenziale di ammissione al finanziamento n. 20426 del 06-11-2024, Progetti di Rilevante Interesse Nazionale (PRIN), Responsabile scientifico UNIVE DAIS: Prof.ssa Annamaria Volpi Ghirardini. Nomina Commissione Giudicatrice.**

## IL DIRETTORE

VISTO lo Statuto dell'Università Ca' Foscari Venezia;  
VISTO il Regolamento di Ateneo per l'Amministrazione, la Finanza e la contabilità;  
VISTO il Codice Etico e di Comportamento dell'Università emanato con D.R. n. 1116 del 5/11/2019 e modificato con D.R. n. 765 del 29/06/2023 ed entrato in vigore il 30/06/2023;  
VISTO il Regolamento per l'attivazione delle borse di ricerca, emanato con L. 240 del 30 Dicembre 2010, art. 18, DL 19/2012; Regolamento di Ateneo per l'attivazione di borse per attività di ricerca emanato con D.R. 300/2014 del 14/04/2014, ultima modifica con D.R. n. 863 del 08/10/2025;  
VISTO il Bando di selezione pubblica per n. 1 (una) Borsa per attività di Ricerca dal titolo “**Analisi del carbonio organico nelle macrofite della Laguna di Venezia e nel suolo delle praterie di fanerogame**”, della durata di mesi 6 (sei), SSD Ecologia [BIOS-05/A] - Progetto "BLUES - Unveiling the hidden role in BLUE carbon Sink of lagoon angiosperm meadows and associated biostructuring biota" - codice progetto: 20222BHW8Z, settore LS8, CUP: H53C24001170006, durata: 04/02/2025 - 03/02/2027, Bando PRIN 2022 - DD\_n.\_104\_del\_02-02-2022, Decreto Dirigenziale di ammissione al finanziamento n. 20426 del 06-11-2024, Progetti di Rilevante Interesse Nazionale (PRIN), Responsabile scientifico UNIVE DAIS: Prof.ssa Annamaria Volpi Ghirardini; pubblicato con Decreto del Direttore - Rep. n. 550/2026, Prot. n. 92458 del 01/04/2026;  
VISTO l'Articolo 7 del Regolamento di Ateneo per l'attivazione di Borse per attività di Ricerca in cui si autorizza il Direttore della struttura di Ricerca alla nomina della Commissione Giudicatrice;  
SENTITA la disponibilità da parte dei docenti interessati;

## DECRETA

### Art. 1

Nomina i seguenti componenti della Commissione:



Annamaria Ghirardini	Volpi	Presidente
Edy Fantinato		Componente
Marco Picone		Componente con funzione di segretario verbalizzante

La Commissione sarà convocata, con modalità telematica, **il 17 aprile 2026, a partire dalle ore 08:30**, per la definizione dei criteri di valutazione e per la valutazione delle candidature presentate in seno al Bando.

Il presente Decreto, sin d'ora esecutivo, verrà sottoposto a ratifica nella prima seduta utile della Giunta di Dipartimento.

IL DIRETTORE

Prof. Salvatore Orlando  
*Firmato digitalmente*

VISTO: LA RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO AMMINISTRATIVO

Dott.ssa Federica Fasolato