



Ministero
dell'Università
e della Ricerca



Università
Ca' Foscari
Venezia

SELEZIONE PUBBLICA PER IL CONFERIMENTO DI N. 1 ASSEGNO DI RICERCA DI DURATA 12 mesi bandito con provvedimento Rep. N. 1899/2024 Prot. n. 288335/III-13 del 23/12/2024 Progetto "Unveiling the hidden role in BLUE carbon Sink of lagoon angiosperm meadows and associated biostructuring biota - BLUES" 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 -assegno dal Titolo: Valutazione dello stoccaggio di carbonio blu attuale e potenziale negli ecosistemi delle angiosperme acquatiche, comprese le specie biostrutturanti associate • Cod.SSD e/o settore concorsuale: BIOS-05/A • Cod. GSD: 05/BIOS-05 • Responsabile scientifico e tutor: prof.ssa Annamaria Volpi Ghirardini • Cotutor: Dr. Marco Picone- presso il Dipartimento di Scienze Ambientali, Informatica e Statistica

UNIVERSITA' CA' FOSCARI VENEZIA
DIPARTIMENTO DI SCIENZE AMBIENTALI, INFORMATICA E STATISTICA
Il Direttore del Dipartimento di Scienze Ambientali, Informatica e Statistica

VISTO il bando di selezione per il conferimento di n. 1 Assegno di ricerca di durata mesi 12 bando con Rep. N. 1899/2024 Prot. n. 288335/III-13 del 23/12/2024 dal Titolo: "Valutazione dello stoccaggio di carbonio blu attuale e potenziale negli ecosistemi delle angiosperme acquatiche, comprese le specie biostrutturanti associate • Cod.SSD e/o settore concorsuale: BIOS-05/A • Cod. GSD: 05/BIOS-05 • Responsabile scientifico e tutor: prof.ssa Annamaria Volpi Ghirardini • Cotutor: Dr. Marco Picone nella pagina web di questo Ateneo: <http://www.unive.it/assegniscaduti> .

VISTO l'art. 6 del bando succitato;

VISTO il Regolamento di Ateneo per il conferimento degli assegni di ricerca;

VISTI i verbali della Commissione selezionatrice del 4/03/2025 e del 06/03/2025-07/03/2025;

Dispone
sono convocati/e al colloquio telematico che si terrà

il giorno 18/03/2025 alle ore 14:00 ora italiana

le seguenti persone candidate:

Cognome	Nome	Risultati
S.	G.	56
T.	Y	54

I candidati sono convocati al colloquio in presenza presso il Laboratorio Didattico BIO-ECO,
VtoZETA021-edificio ZETA C

il giorno 18/03/2025 alle ore 14:00 ora italiana

Il Direttore del Dipartimento di Scienze Ambientali,
Informatica e Statistica
Prof. Salvatore Orlando
(Firma digitale)