Bando ICE 24/2025 Id. 182

PNRR Missione 4 - Componente 2 - Investimento 1.1 Finanziato dall'Unione europea - Next Generation EU CUP B53D23012080006

## PROVVEDIMENTO DI APPROVAZIONE ATTI

# LA DIRETTRICE DEL DIPARTIMENTO DI BIOLOGIA AMBIENTALE

VISTO l'art. 7 comma 6 del D.Lgs. n. 165/2001 (e successive modificazioni ed integrazioni);

VISTO l'art. 18, comma 1, lett. b) e c) della Legge n. 240/2010;

**VISTO** il D.Lgs. n. 75/2017;

VISTO Il Regolamento per il conferimento di incarichi individuali di lavoro autonomo a soggetti esterni

all'Ateneo in vigore presso "Sapienza" Università di Roma;

VISTO il Programma Next Generation EU (NGEU), che integra il Quadro finanziario pluriennale per il

periodo 2021-2027;

VISTO il Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (di seguito "PNRR"), ufficialmente presentato alla

Commissione Europea in data 30 aprile 2021 ai sensi dell'art. 18 del Regolamento (UE) n. 2021/241 e approvato con Decisione del Consiglio COFIN del 13 luglio 2021 e notificata all'Italia dal Segretariato

generale del Consiglio con nota LT161/21 del 14 luglio 2021;

VISTA la Missione 4 "Istruzione e Ricerca" del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza ed in particolare la

componente C2 – Investimento 1.1, Fondo per il Programma Nazionale di Ricerca e Progetti di Rilevante Interesse Nazionale (PRIN) – del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza, dedicata ai

Progetti di ricerca di Rilevante Interesse Nazionale;

VISTO il Decreto del MUR a firma del Direttore Generale del 07 luglio 2023 n. 1015 di ammissione al

finanziamento per il Bando PRIN 2022 - Decreto Direttoriale n. 104 del 02 febbraio 2022 per il Settore

 $ERC\ LS8\ "Environmental\ Biology,\ Ecology\ and\ Evolution";$ 

VISTO il Disciplinare di concessione delle agevolazioni Settore ERC LS8 "Environmental Biology, Ecology

and Evolution";

VISTE le linee guida per la rendicontazione destinate ai soggetti attuatori degli interventi del PNRR Italia -

M4C2 - investimento 1.1 "progetti di ricerca di rilevante interesse nazionale (PRIN)";

VISTA la richiesta presentata in data 29/08/25 dalla Prof.ssa MARIA LETIZIA COSTANTINI;

ACCERTATA la copertura economico-finanziaria sul fondo: COSTANTINI ROLE OF HABITAT

DEGRADATION AND FOOD WEB STRUCTURE IN THE PERFORMANCE OF WETLANDS AS CARBON SINKS (Codice UGOV: 302\_23\_PRIN\_22\_COSTANTINI [Codice Progetto: 2022HRL2HL]) (EUR 5.000,00 CUP B53D23012080006 - Responsabile Scientifico, COSTANTINI

M.)

TENUTO CONTO della Delibera del Consiglio di Dipartimento del 09/09/25 con cui è stata approvata l'attivazione della

presente procedura di valutazione comparativa;









VISTO il bando ICE 24/2025 prot.n. 3246 del 24/09/25 scaduto in data 09/10/25;

TENUTO CONTO della delibera del Consiglio di Dipartimento, seduta del 16/10/25 in cui sono stati nominati i membri

della Commissione di valutazione di cui al predetto bando;

VISTA la nomina della Commissione, deliberata dal Consiglio di Dipartimento nella seduta del 16/10/25, e

disposta con provvedimento del Direttore del Dipartimento di Biologia ambientale del 23/10/25

prot.n. 3577;

VISTO il verbale dei criteri di valutazione titoli redatto in data 24/10/25, il verbale della valutazione titoli

redatto in data 30/10/25 dalla Commissione giudicatrice e conservati presso gli archivi del

Dipartimento di Biologia ambientale;

VERIFICATA la regolarità amministrativo-gestionale da parte del Responsabile Amministrativo Delegato del

Dipartimento di Biologia ambientale.

#### DISPONE

### ART. 1

Sono approvati gli atti della procedura selettiva per il conferimento di n. 1 Incarico di collaborazione esterna per "Attività di campionamento di vertebrati e invertebrati in zone umide ai fini della stima delle biomasse, e della ricostruzione delle reti trofiche attraverso analisi degli isotopi stabili e statistica bayesiana.", presso il Dipartimento di Biologia Ambientale.

## ART. 2

E' approvata la seguente graduatoria finale di merito:

Candidato	Punteggio
BERTINI PIETRO	omissis/omissis

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione al concorso di cui sopra, il Dott. BERTINI PIETRO con punti omissis, è dichiarato vincitore del concorso pubblico per il conferimento di n. 1 Incarico di collaborazione esterna per l'attività suindicata di cui è Responsabile scientifico la Prof.ssa COSTANTINI M.

Il presente decreto sarà acquisito alla raccolta interna e reso pubblico mediante pubblicazione sul portale della Trasparenza di Ateneo.

La Direttrice Prof.ssa LAURA SADORI Visto II Responsabile amministrativo delegato Dott.ssa MARIAELISABETTA DESSJ