

ICE-VP 86/2025

Id. 171

**AVVISO DI CONFERIMENTO DI COLLABORAZIONE
RISERVATO AL SOLO PERSONALE DIPENDENTE DELL'UNIVERSITA' LA SAPIENZA
DIPARTIMENTO DI BIOLOGIA AMBIENTALE**

**PNRR – PRIN Missione 4 - Componente 2 - Investimento 1.1
Finanziato dall'Unione europea - Next Generation EU
Codice Progetto: 2022HRL2HL CUP B53D2301208006**

Docente proponente: Prof.ssa MARIA LETIZIA COSTANTINI

- VISTO** l'art. 7, comma 6 del D.Lgs. n. 165/2001 (e sue successive modificazioni ed integrazioni);
- VISTO** l'art. 5 del 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 di attivazione della procedura diretta al conferimento di un incarico di lavoro autonomo presentata dalla Prof.ssa **MARIA LETIZIA COSTANTINI**;
- CONSIDERATA** la necessità di procedere alla verifica preliminare in ordine all'impossibilità oggettiva di utilizzare il personale dipendente all'interno dell'Università per il conferimento del suddetto incarico;
- TENUTO CONTO** della delibera del Consiglio di Dipartimento del **11/06/25** ove è stata proposta l'attivazione della procedura selettiva.

si rende noto che il Dipartimento di Biologia ambientale intende conferire n. **1 incarico** per lo svolgimento di un'attività di collaborazione a titolo gratuito.

OGGETTO DELLA PRESTAZIONE:

Campionamento in zone umide, esperimenti in microcosmi e analisi dati

DESCRIZIONE DELLA PRESTAZIONE:

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. Misurazione e analisi dei flussi di CO₂, CH₄ ed N₂O. Esperimenti manipolativi in ambiente controllato. Analisi e Metadattazione dei dati.

COMPETENZE DEL PRESTATORE:

Dottorato di ricerca: Biologia ambientale ed evolutiva o equipollente

Laurea magistrale/specialistica: LM-6, L-60

Titoli valutabili: Esperienza nel campionamento e nel riconoscimento di specie di acque dolci; esperienza nella gestione di microcosmi in ambiente controllato; esperienza nell'analisi degli isotopi stabili e nello studio delle reti trofiche; capacità di analisi dei flussi di gas ad effetto serra all'interfaccia acqua-aria.

DURATA E IMPEGNO PREVISTO:

Durata: **8 mesi**

PUBBLICAZIONE:

Il presente avviso sarà inserito sul proprio sito web e sul portale della Trasparenza di Ateneo dal **12/06/25** al **17/06/25 23:59**.

Coloro i quali siano interessati alla collaborazione dovranno far pervenire al Direttore del Dipartimento di Biologia ambientale, entro il termine sopra indicato, la propria candidatura con allegato *curriculum vitae*, redatto in conformità al vigente modello europeo - D.lgs. 33/2013 (artt. 10, 14, 15, 15bis, 27), e parere favorevole del Responsabile della Struttura di incardinazione, al seguente indirizzo email: **mariaelisabetta.dessj@uniroma1.it**.

La Direttrice
Prof.ssa LAURA SADORI