

BANDO ICE 13/2025

Id. 168

**PNRR Missione 4 - Componente 2 - Investimento 1.1
Finanziato dall'Unione europea - Next Generation EU
CUP B53C24007350001**

**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 Segretario Generale n. 1401 del 18 settembre 2024 (Bando PRIN 2022) – Decreto Direttoriale n.104 del 2 febbraio 2022 Disposizione per lo scorrimento delle graduatorie 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 19/03/25 dalla Prof.ssa **SABINA BURRASCANO**;
- ACCERTATA** la copertura economico-finanziaria sul fondo: **Community Functional Structure effects on Mediterranean Ecosystem Functions. Assessing the relative role of woody community functional components and their interactions with ecological factors including disturbance (Codice UGOV: PRIN22_2022_CFS-MEDEF_VARONE_L_02) (EUR 5.000,00 CUP B53C24007350001 - Responsabile Scientifico, VARONE L.)**
- TENUTO CONTO** della Delibera del Consiglio di Dipartimento del 20/03/25 con cui è stata approvata l'attivazione della presente procedura di valutazione comparativa;
- CONSIDERATO** che è stato pubblicato il bando **ICE 13/2025** prot.n. 1086 del 15/04/25 scaduto in data 30/04/25;



- TENUTO CONTO** della delibera del Consiglio di Dipartimento nella seduta del 09/05/25, 09/05/25, in cui sono stati nominati i membri della Commissione di valutazione, disposta con provvedimento del Direttore del Dipartimento di Biologia ambientale del 15/05/25 prot.n. 1396;
- CONSIDERATO** che con provvedimento n.112/2025 Prot. 2329 del 08/07/2025 sono stati approvati gli atti della predetta procedura selettiva;
- RILEVATO** che il vincitore della procedura selettiva, con comunicazione del 17/07/2025 Prot. 2527 del 18/07/2025, ha presentato formale rinuncia all'incarico;

DECRETA

la revoca della procedura per la rinuncia dell'unico candidato.

Del presente provvedimento è dato avviso mediante portale della Trasparenza di Ateneo.

La Direttrice
Prof.ssa LAURA SADORI