

AR-B 71/2024  
Prot. 3119  
Class. VII/2

**PNRR Missione 4 - Componente 2 - Investimento 1.1**  
**Finanziato dall'Unione europea - Next Generation EU**  
**CUP B53D23023560001**

**PROVVEDIMENTO DI APPROVAZIONE ATTI N. 167**

**IL DIRETTORE**  
**DEL DIPARTIMENTO DI BIOLOGIA AMBIENTALE**

- VISTO** il Regolamento per il conferimento di assegni di ricerca emanato con D.R. n. 427/2021 dell' 11/02/2021;
- 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 01 settembre 2023 n. 1370 di ammissione al finanziamento per il Bando PRIN 2022 PNRR - Decreto Direttoriale n. 1409 del 14 settembre 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 28/03/24 da **FEDERICO DI RITA**;
- VISTA** la copertura economico-finanziaria sui fondi: **DI RITA PNRR TrAcking Long-term declIne of forest biodiVersity in Italy to support conservation actions (ALIVE) (Codice UGOV: 302\_23\_PRIN\_PNRR\_22\_DI\_RITA [Codice Progetto: P2022C3LKW]) (EUR 19.367,00 CUP B53D23023560001 - Responsabile Scientifico, DI RITA F.)**
- VISTA** la delibera del Consiglio di Dipartimento del 04/04/24 con la quale è stata approvata l'attivazione di n. 1 assegno di ricerca per il settore scientifico-disciplinare **BIO/02 cat. B Tipologia I** da svolgersi presso il Dipartimento di Biologia ambientale - Università degli Studi di Roma "La Sapienza", per il progetto: **Vegetational and environmental changes at the Pliocene-Pleistocene transition in the Mediterranean**;
- VISTO** il bando **AR-B 71/2024** prot.n. 1241 del 10/04/24 scaduto il 10/05/24;
- VISTA** la delibera del Consiglio di Dipartimento, seduta del 14/05/24 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 14/05/24, e disposta con provvedimento del Direttore del Dipartimento di Biologia ambientale del 16/05/24 prot.n. 1962;
- VISTO** il verbale dei criteri di valutazione titoli redatto in data 11/06/24, il verbale della valutazione titoli redatto in data 21/06/24 ed il verbale del colloquio redatto in data 03/07/24 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 Assegno di ricerca Cat. B** per “**Vegetational and environmental changes at the Pliocene-Pleistocene transition in the Mediterranean**”, presso il Dipartimento di Biologia ambientale.

**ART. 2**

E' approvata la seguente graduatoria finale di merito:

Candidato
VALENTI ILENIA

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione al concorso di cui sopra, la dott.ssa VALENTI ILENIA, è dichiarata vincitrice del concorso pubblico per il conferimento di n. **1 Assegno di ricerca Cat. B** per l'attività suindicata di cui è responsabile scientifico **DI RITA F.** e svolgerà la sua attività presso il Dipartimento di Biologia ambientale.

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

Roma, 09.07.2024

La Direttrice  
prof.ssa LAURA SADORI

Visto Il Responsabile amministrativo delegato  
dott.ssa CARLOTTA FORCESI

Firma autografa sostituita a mezzo stampa ai  
sensi dell'art. 3, comma 2, del D.Lgs. 39/93