

AR-B 71/2024  
Prot. 1962 DEL 16.05.24  
Class.VII/1

Finanziato dall'Unione europea - Next Generation EU  
CUP B53D23006900006

DECRETO NOMINA COMMISSIONE N. 125

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 30 giugno 2023 n. 965 di ammissione al finanziamento per il Bando PRIN 2022 - Decreto Direttoriale n. 104 del 02 febbraio 2022 per il Settore ERC PE10 "Earth System Science";  
VISTO il Disciplinare di concessione delle agevolazioni Settore ERC PE10 "Earth System Science";  
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 Climatic impact on terrestrial and marine realms of the eastern Mediterranean at the Plio-Pleistocene transition (Codice UGOV: 302\_23\_PRIN\_22\_DI\_RITA [Codice Progetto: 2022A58PWC]) (EUR 19.367,00 CUP B53D23006900006 - 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;  
VISTE le dichiarazioni con le quali tutti i componenti della Commissione hanno attestato, l'assenza di situazioni di conflitti di interesse, l'insussistenza di condanne penali, anche non passate in giudicato, per i reati previsti al Capo I, Titolo II, Libro II del codice penale, l'inesistenza delle cause di astensione di cui all'art. 51 c.p.c., nonché di non trovarsi nelle condizioni di incompatibilità previste dall'art. 77, co. 4, 5 e 6 del D.Lgs, 50/2016 e ss.mm. e ii.;

DECRETA

che la Commissione di valutazione della procedura selettiva, per il bando suindicato, sia così composta:



Commissario	Qualifica	SC	SSD	Ruolo
MAGRI DONATELLA	Prof.ordinario	05/A1	BIO/02	Titolare
DI RITA FEDERICO	Ricercatore TD-B	05/A1	BIO/02	Titolare
CELANT ALESSANDRA	Ricercatore	05/A1	BIO/02	Titolare
PARDUCCI LAURA	Prof.associato	05/A1	BIO/02	Supplente

L'attività prestata dalla Commissione è a titolo gratuito.

Del presente provvedimento è dato avviso mediante pubblicazione sul sito web del Dipartimento di Biologia ambientale e sul portale della Trasparenza di Ateneo.

Roma, **16/05/24**

La Direttrice  
prof.ssa LAURA SADORI