

AR-B 191/2023  
Prot. n. 4680 del 22/12/23  
Class.VII/1

## DECRETO NOMINA COMMISSIONE N. 257

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;
- VISTA** la richiesta presentata in data 11/09/23 da LAURA PARDUCCI;
- VISTA** la copertura economico-finanziaria sui fondi: PARDUCCI\_Using ancient environmental DNA to assess Volcanic Lakes Reference condition, biodiversity and long term ecological response to climate variability and anthropic pressure (VOLARE) (Codice UGOV: 302\_23\_PRIN\_22\_PARDUCCI) (EUR 28.800,00 CUP B53D2301180 0006, B53D23011800006 - Responsabile Scientifico, PARDUCCI L.);
- VISTA** la delibera del Consiglio di Dipartimento del 12/09/23 con la quale è stata approvata l'attivazione di n. 1 assegno di ricerca per il settore scientifico-disciplinare BIO/02 cat. B Tipologia II da svolgersi presso il Dipartimento di Biologia ambientale - Università degli Studi di Roma "La Sapienza", per il progetto: 302\_23\_PRIN\_22\_PARDUCCI (CUP B53D2301180 0006 - Responsabile Scientifico, PARDUCCI L.);
- VISTO** il bando AR-B 191/2023 prot.n. 3905 del 07/11/23 scaduto il 07/12/23;
- VISTO** il D.D. n. 104 del 02/02/2022 del Ministero dell'Università e della Ricerca, di ammissione al finanziamento della proposta progettuale 20227Ech4C – Using ancient environmental DNA to assess Volcanic Lakes Reference condition, biodiversity and long term ecological response to climate variability and anthropic pressure (VOLARE) CUP B53D23011800006 – sottoscritta dal Responsabile Scientifico, PARDUCCI L. e relativa al Bando PRIN 2022, finalizzato alla promozione del sistema nazionale di ricerca, al rafforzamento delle interazioni tra università ed enti di ricerca ed a favorire la partecipazione italiana alle iniziative relative al Programma Quadro di ricerca e innovazione dell'Unione Europea - "Finanziato dall'Unione europea nell'ambito dell'iniziativa Next Generation EU (NGEU)";
- VISTA** la delibera del Consiglio di Dipartimento, seduta del 21/12/23 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
IBERITE MAURO	Ricercatore	05/A1	BIO/02	Titolare
PARDUCCI LAURA	Prof.associato	05/A1	BIO/02	Titolare
IAMONICO DUILIO	Ricercatore TD-A	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, 22/12/23

F.to Il Direttore  
prof.ssa LAURA SADORI

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