

Provvedimento Rep n.

Prot n.....

2024-III/13.74.2

Oggetto: Nomina Commissione Giudicatrice per il conferimento degli assegni di ricerca “Analisi del DNA ambientale della biodiversità associata ai FAD (Fishing Aggregative Devices) nell’Oceano indiano”
- Responsabile scientifico: Prof. Leonardo Congiu.

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO DI BIOLOGIA

VISTO il Regolamento di Ateneo per il conferimento degli assegni di ricerca di cui all’art. 22, della Legge 30.12.2010, n.240;

VISTO il bando di selezione del 18/12/2024 Prot. 11080 pubblicato all’Albo Ufficiale di Ateneo in data 19/12/2024 per l’attribuzione di n. 1 assegno di Tipo A, per lo svolgimento di attività di ricerca dal titolo “Analisi del DNA ambientale della biodiversità associata ai FAD (Fishing Aggregative Devices) nell’Oceano indiano” da svolgersi presso il Dipartimento di Biologia (sede del Polo Vallisneri) sotto la supervisione del Prof. Leonardo Congiu in qualità di Responsabile Scientifico del progetto Biodiversa+ BIODIVMON CALL 2022 dal titolo "MOOBYF – Monitoring the Open-Ocean Biodiversity with Fishers" e codice CUP C93C24004280001,

VISTA la delibera del Consiglio della Struttura Dipartimento di Biologia del 17/12/2024 con la quale è stata approvata la proposta di nomina della Commissione di selezione per il conferimento di n. 1 assegno di ricerca di Tipo A;

NOMINA

la Commissione di selezione per il conferimento di n. 1 assegno di ricerca di cui in premessa, nella seguente composizione:

Presidente:	prof. Leonardo Congiu
Componente:	prof. Lorenzo Zane
Componente:	prof.ssa Federica Sandrelli
Componente supplente:	prof.ssa Carlotta Mazzoldi

Il Direttore del Dipartimento
Prof. Luigi Bubacco