

AR-B 253/2023
Prot. n. 481 del 15/02/24
Class.VII/1

Finanziato dall'Unione europea - Next Generation EU
CUP B53D23032130001
DECRETO NOMINA COMMISSIONE N. 36
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 **18/12/23** da **ANDREA CECI**;
- VISTA** la copertura economico-finanziaria sui fondi: **CECI PNRR Fungal interaction with metals (FUN METALS): transformation and mechanisms for biorecovery (Codice UGOV: 302_23_PRIN_PNRR_22_CECI) (EUR 19.367,00 CUP B53D23032130001 - Responsabile Scientifico, CECI A.)**
- VISTO** il D.D. 1409 del 14 settembre 2022 (Bando PRIN 2022 PNRR), con il quale è stata ammessa al finanziamento la proposta progettuale n. P2022ENEWL- Fungal interaction with metals (FUN METALS): transformation and mechanisms for biorecovery- **CUP B53D23032130001 – sottoscritto dal Responsabile Scientifico, CECI A.;**
- VISTA** la delibera del Consiglio di Dipartimento del **21/12/23** con la quale è stata approvata l'attivazione di n. **1** assegno di ricerca per il per il settore scientifico-disciplinare **BIO/03** cat. **B Tipologia II** da svolgersi presso il Dipartimento di Biologia ambientale - Università degli Studi di Roma "La Sapienza", per il progetto: **Interazioni tra specie fungine ed alcuni elementi di importanza tecnologica: Gallio, Germanio, Indio e Itrio;**
- VISTA** la copertura economica sui fondi: **P2022ENEWL PRIN 2022 PNRR FUN METALS (CUP B53D23032130001 - Responsabile Scientifico, CECI A.)- Missione 4 "Istruzione e Ricerca" del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza – 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 bando **AR-B 253/2023** prot.n. **4665** del **21/12/23** scaduto il **20/01/24;**
- VISTA** la delibera del Consiglio di Dipartimento, seduta del **12/02/24** 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
FALASCA GIUSEPPINA	Prof.ordinario	05/A1	BIO/01	Titolare
CECI ANDREA	Ricercatore TD-A	05/A1	BIO/03	Titolare
VARONE LAURA	Prof.associato	05/A1	BIO/03	Titolare
FATTORINI LAURA	Prof.associato	05/A1	BIO/01	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, **15/02/24**

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