









### IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO

VISTO il Regolamento per il conferimento degli assegni di ricerca emanato con Decreto Rettorale n. 444 del 09.07.2018 e s.m.i.;

Considerato che in data 27 febbraio 2024 è scaduto il bando di concorso per n.1 posto per assegnista di ricerca pubblicato con disposizione n. 289 del 9 febbraio '24 del Direttore del DIMI;

Vista la proposta di composizione della commissione per la valutazione degli assegni di ricerca, presentata dal responsabile;

### **DECRETA**

di nominare la seguente commissione per la valutazione dell'assegno di ricerca:

# • N. 1 ASSEGNO DELLA DURATA DI 14 MESI per la collaborazione ad attività di ricerca finanziata con fondi esterni acquisiti al bilancio dell'Università.

# TITOLO ASSEGNO DI RICERCA:

Caratterizzazione chimico fisica di materiali innovativi e sostenibili provenienti da scarti industriali

CUP: D73C22001250001

Settore concorsuale: 03/B2 Fondamenti chimici delle tecnologie

Settore Scientifico-Disciplinare: CHIM/07 Fondamenti chimici delle tecnologie

Corrispettivo contrattuale comprensivo di oneri a carico del beneficiario: € 22.594,88

## Provenienza fondi:

Progetto MICS "Made in Italy circolare e sostenibile" Spoke 5 - Closed-loop, sustainable, inclusive factories and processes" (fondo del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza, Missione 4 "Istruzione e ricerca" – Componente 2 "Dalla ricerca all'impresa" – Investimento 1.3 "Partenariati estesi alle università, ai centri di ricerca, alle aziende per il finanziamento di progetti di ricerca di base", finanziato dall'Unione europea – NextGenerationEU, emanato con Decreto MUR n. 341 del 15 marzo 2022, e ammesso al finanziamento con Decreto Direttoriale 02 agosto 2022 n. 1243, Codice proposta PE00000004, Decreto di Concessione n. 1551 dell'11 ottobre 2022, CUP D73C22001250001) di cui è responsabile di progetto il prof. Emilio Sardini;











## **COMMISSIONE GIUDICATRICE:**

- 1. Elza Bontempi (presidente)
- 2. Laura Depero
- 3. Alessandra Zanoletti
- 4. Stefania Federici (supplente)
- 5. Irene Vassallini (supplente)

Il presente decreto viene pubblicato sul web dell'Ateneo al seguente indirizzo: <a href="https://www.unibs.it/it/ateneo/amministrazione/concorsi/procedure-di-reclutamento-il-conferimento-di-assegni-di-ricerca">https://www.unibs.it/it/ateneo/amministrazione/concorsi/procedure-di-reclutamento-il-conferimento-di-assegni-di-ricerca</a> in data 29/02/24

Documento firmato digitalmente
ex art. 24 D. Lgs 82/05
il Direttore del Dipartimento
di Ingegneria Meccanica e Industriale
Prof. Lucio Enrico Zavanella