



## IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO

Visto il Regolamento assegni di ricerca ai sensi dell'art. 22 della L. 240/2010, emanato con D.R. n. 528 del 28 settembre 2017;

Considerato che in data 27 dicembre 2023 è scaduto il bando di concorso per n.3 posti per assegnista di ricerca pubblicato con disposizione n. 2060/2023 Prot. n. 0303964 dell'11 dicembre 2023 del Direttore del DIMI;

Vista la proposta di composizione delle commissioni per la valutazione degli assegni di ricerca, presentate dai responsabili;

### DECRETA

di nominare la seguente commissione per la valutazione di n. 1 assegno di ricerca:

#### **N. 1 ASSEGNO DELLA DURATA DI 12 MESI**

**TITOLO:** "Applicazione di saggi biologici per la valutazione della eco-tossicità di acque, fanghi e altre emissioni in impianti di depurazione", CUP D53D23004110006, finanziato con i fondi del PRIN 2022 messi a disposizione dall'Unione Europea – Next Generation EU Settore concorsuale 08/A2 Ingegneria sanitaria-ambientale, Ingegneria degli idrocarburi e fluidi del sottosuolo, Ingegneria della sicurezza e protezione in ambito civile Settore scientifico disciplinare ICAR/03 Ingegneria sanitaria-ambientale, corrispettivo contrattuale comprensivo di oneri a carico del beneficiario € 19.367,04, durata mesi 12, provenienza fondi PRIN 2022, di cui è responsabile di cui è responsabile il Prof. Giorgio Bertanza.

Responsabile attività di ricerca **Prof.ssa Roberta Pedrazzani**.

#### COMMISSIONE GIUDICATRICE:

- 1.Roberta Pedrazzani
- 2.Marta Domini
- 3.Laura Giagnoni
- 4.Valentina Caprarulo (supplente)

Il presente decreto viene pubblicato sul web dell'Ateneo al seguente indirizzo:

<https://www.unibs.it/it/ateneo/amministrazione/concorsi/procedure-di-reclutamento-il-conferimento-di-assegni-di-ricerca> in data 5-1-24

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