



## 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 05/01/2024 è scaduto il bando di concorso per n.1 posto per assegnista di ricerca pubblicato con disposizione n. 2159/2023 Prot. n. 0313768 del 20/12/2023 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:

**TITOLO:** “Studio del processo di fabbricazione di filamento personalizzato in materiale biomedicale per applicazioni di Additive Manufacturing in ambito protesico”, CUP D53D23018460001, finanziato con i fondi del PRIN PNRR 2022 “Finanziamento dell’Unione Europea – NextGenerationEU – missione 4, componente 2, investimento 1.1., nonché con fondi di Ateneo, Settore concorsuale 09/B1 – Tecnologie e sistemi di lavorazione, Settore scientifico disciplinare ING-IND/16 – Tecnologie e sistemi di lavorazione, corrispettivo contrattuale comprensivo di oneri a carico del beneficiario € 27.436,64, durata mesi 17, provenienza fondi di Ateneo e PRIN PNRR 2022, di cui è responsabile il Prof. Antonio Fiorentino, responsabile attività di ricerca Prof. Antonio Fiorentino.

#### COMMISSIONE GIUDICATRICE:

1. Antonio Fiorentino
2. Aldo Attanasio
3. Luca Giorleo
4. Elisabetta Ceretti (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 10.1.24

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