



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
DI BRESCIA

DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA MECCANICA E INDUSTRIALE

### IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO

Visto il Regolamento delle Borse di ricerca post-lauream emanato con Decreto Rettorale Repertorio n.154/2017 prot.n.56493 del 06/04/2017;

Considerato che in data 3/04/2023 è scaduto il Bando di concorso codice PICA dimi2023-b001, per n.2 borse di ricerca post-laurea dal titolo:

**N. 1- Borsa di ricerca:** “Analisi e sviluppo di una macchina per la caratterizzazione a caldo di materiali metallici”;

CUP: D73C23000350007;

Settore concorsuale: 09/B1 – Tecnologie e Sistemi di Lavorazione;

Settore Scientifico-Disciplinare: ING-IND/16 – Tecnologie e Sistemi di lavorazione;

Importo: euro 10.200,00 (diecimiladuecento);

Durata: mesi 6 (sei);

Provenienza fondi: contratti di ricerca Gnutti e Cembre di cui è responsabile il Prof. Attanasio;

Responsabile attività di ricerca: Prof. Aldo Attanasio.

**N. 1- Borsa di ricerca:** “Sistema di controllo predittivo per l’anestesia generale”;

CUP: D73C23000340007;

Settore concorsuale: 09/G1 – Automatica;

Settore Scientifico-Disciplinare: ING-INF/04 – Automatica;

Importo: euro 10.000,00 (diecimila);

Durata: mesi 6 (sei);

Provenienza fondi: contratto conto terzi Gefran 2017 di cui è responsabile il Prof. Visioli;

Responsabile attività di ricerca: Prof. Antonio Visioli.

### DECRETA

di nominare le seguenti Commissioni giudicatrici nel procedimento per l’assegnazione delle Borse di ricerca di cui sopra:

**“Analisi e sviluppo di una macchina per la caratterizzazione a caldo di materiali metallici”**

1- Aldo Attanasio

2- Luca Giorleo

3- Antonio Fiorentino

4- Paola Serena Ginestra (supplente)

**“Sistema di controllo predittivo per l’anestesia generale”**

1- Antonio Visioli

2- Manuel Beschi

3- Claudio Carnevale

4- Riccardo Adamini (supplente)

La presente disposizione sarà sottoposta alla ratifica del Consiglio di Dipartimento nella prima riunione utile.

Il presente decreto viene pubblicato in data 5/4/23 sul sito web <https://www.unibs.it/it/procedure-di-reclutamento-il-conferimento-di-borse-di-ricerca>.

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