

Dati desumibili dalla registrazione a protocollo:
Numero Repertorio, Numero Protocollo, Titolo,
Classe Fascicolo Allegati e Riferimenti

DECRETO

OGGETTO: Approvazione atti della selezione pubblica e attribuzione di n. 1 borsa di studio per attività di ricerca a giovani laureati dal titolo "Modellistica e simulazione di un motore stepper" nell'ambito del progetto di ricerca dipartimentale cod. DIGIPRESIAPPUB

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO

RICHIAMATO il vigente Regolamento per il conferimento di borse di studio per attività di ricerca a giovani laureati emanato con D.R. 411/2012 del 28.9.2012;

VISTO il verbale del Consiglio di Dipartimento n. 3/2025 del 20.03.2025 con il quale è stato autorizzato l'avvio di una procedura di selezione pubblica per l'assegnazione di una borsa di studio per attività di ricerca a giovani laureati dal titolo "Modellistica e simulazione di un motore stepper" nell'ambito del progetto di ricerca dipartimentale cod. DIGIPRESIAPPUB – responsabile scientifico borsa di studio dott. Nicholas Valceschini;

RICHIAMATO l'art. 2 dell'avviso di selezione prot. 75457/III/12 del 28.03.2025 secondo cui la decorrenza della borsa è fissata al giorno 1 maggio 2025 e la durata è di n. 3 mesi (31 luglio 2025), come richiesto dal responsabile scientifico, dott. Nicholas Valceschini;

RICHIAMATO inoltre l'art. 7 del bando di selezione pubblica di cui sopra, secondo cui il conferimento della borsa è disposto in base ad una valutazione comparativa effettuata da una Commissione esaminatrice;

VISTO il decreto rep. 49/2025 prot. 88082/III/12 del 16.04.2025 con cui è stata nominata la Commissione di cui sopra;

VISTO il verbale della Commissione esaminatrice delle candidature per l'assegnazione della borsa in questione, prot. 89289/III/12 del 18.04.2025;

DECRETA

Art. 1

Di approvare le risultanze della Commissione esaminatrice, agli atti.

Art.2

Di approvare la seguente graduatoria, prevista dall'art. 8 del bando di selezione pubblica indicata in premessa:

1. dott. Davide Pezzoli;

Art. 3

Di dichiarare il dott. Davide Pezzoli vincitore della borsa di studio dal titolo "Modellistica e simulazione di un motore stepper" nell'ambito del progetto di ricerca dipartimentale cod. DIGIPRESIAPPUB;

Art. 4

Di attribuire al vincitore la borsa di studio di cui sopra con decorrenza 01.05.2025.

Il presente decreto viene pubblicato sul sito web di Ateneo <https://www.unibg.it/ateneo/amministrazione/concorsi-e-selezioni/borse-e-contratti-ricerca> alla sezione dedicata alla presente selezione

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO

prof. Gianluca Danilo D'Urso

Documento sottoscritto con firma digitale ai
sensi del D.Lgs. n. 82/2005 e s.m.i.