



Decreto n. 559/22

Prot.n.171987 del 22/04/22

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO

VISTO il Regolamento Borse di ricerca post-lauream emanato con Decreto Rettorale n. 154/2017 del 06/04/2017;

VISTA la Disposizione del Direttore del Dipartimento di Ingegneria Meccanica e Industriale n. 461/22 del 4/04/22 concernente il bando di concorso, per titoli e colloquio, per l'attribuzione di n. 2 borse di ricerca post-lauream, di cui una dal titolo:

“Analisi di scenari di Economia Circolare” Cup D73C22000530007, Settore concorsuale 09/B2 Impianti Industriali Meccanici, Settore Scientifico-Disciplinare ING-IND/17 Impianti Industriali Meccanici, responsabile attività di ricerca Prof. Nicola Saccani.

DECRETA

è accertata la regolarità formale della procedura concorsuale, per titoli e colloquio, per l'attribuzione di:

N. 1- Borsa di ricerca dal titolo: “Analisi di scenari di Economia Circolare” Cup D73C22000530007, Settore concorsuale 09/B2 Impianti Industriali Meccanici, Settore Scientifico-Disciplinare ING-IND/17 Impianti Industriali Meccanici, responsabile attività di ricerca Prof. Nicola Saccani.

- È approvata la seguente graduatoria di merito:
FRANCESCHI Benedetta

È dichiarata vincitrice del concorso per n. 1 borsa di ricerca la Dr.ssa Benedetta Franceschi.

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