



Decreto n. 60/2019

Prot. n. 1301 del 30/5/19

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. 46 del 19 aprile 2019 concernente il bando di concorso, per titoli e colloquio, per l'attribuzione di n. 1 borsa di ricerca post-lauream dal titolo "Digitalizzazione e "servitizzazione" della supply chain" - CUP D84I19000410007 per il Settore concorsuale: 09/B2 impianti industriali meccanici e il Settore Scientifico-Disciplinare: ING-IND/17 impianti industriali meccanici, di cui è responsabile il Prof. Nicola Saccani;

VISTO il Decreto del Direttore del Dipartimento di Ingegneria Meccanica e Industriale n. 51 del 15 maggio 2019 di nomina della commissione di valutazione;

VISTO il verbale della Commissione giudicatrice relativo alla procedura concorsuale del 24 maggio 2019;

CONSIDERATA la regolarità della procedura seguita;

DECRETA

è accertata la regolarità formale della procedura concorsuale, per titoli e colloquio, per l'attribuzione di n. 1 borsa di ricerca post-lauream titolo "Digitalizzazione e "servitizzazione" della supply chain" - CUP D84I19000410007 per il Settore concorsuale: 09/B2 impianti industriali meccanici e il Settore Scientifico-Disciplinare: ING-IND/17 impianti industriali meccanici, di cui è responsabile il Prof. Nicola Saccani;

- è approvata la seguente graduatoria di merito:
Adrodegari Francesco 95/100
- è dichiarato vincitore del concorso per n. 1 borsa di ricerca il Dr. Adrodegari Francesco

Il Direttore del Dipartimento
di Ingegneria Meccanica e Industriale
Prof. Rodolfo Faglia