



Decreto n. 59/2019

Prot. n. 1200 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 "Analisi dei flussi di energia e di exergia nel forno EAF e nell'attuale forno LF presso lo stabilimento Duferdofin di San Zeno Naviglio BS" - CUP D76C18001090007 per il Settore concorsuale: 09/C2 Fisica Tecnica e Ingegneria Nucleare e il Settore Scientifico-Disciplinare: ING-IND/10 Fisica tecnica industriale, di cui è responsabile il Prof. Adriano Maria Lezzi;

VISTO il Decreto del Direttore del Dipartimento di Ingegneria Meccanica e Industriale n. 52 del 15 maggio 2019 di nomina della commissione di valutazione;

VISTO il verbale della Commissione giudicatrice relativo alla procedura concorsuale del 20 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 dal titolo "Analisi dei flussi di energia e di exergia nel forno EAF e nell'attuale forno LF presso lo stabilimento Duferdofin di San Zeno Naviglio BS", di cui è responsabile il Prof. Adriano Maria Lezzi;
- è approvata la seguente graduatoria di merito:  
Levi Elisa 75/100
- è dichiarata vincitrice del concorso per n. 1 borsa di ricerca la Dr.ssa Levi Elisa.

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