



Decreto n. 75/2019

Prot. n. 1562 del 27/6/19

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. 55 del 24 maggio 2019 concernente il bando di concorso, per titoli e colloquio, per l'attribuzione di n. 1 borsa di ricerca post-lauream dal titolo "**Meccano-biologia del recettore vegfr2 durante l'accasciamento cellulare**" - CUP D74I19000670007 per il Settore concorsuale: 08/B2 Scienza delle costruzioni e il Settore Scientifico-Disciplinare: ICAR/08 Scienza delle costruzioni, di cui è responsabile il Prof. Alberto Salvadori;

VISTO il Decreto del Direttore del Dipartimento di Ingegneria Meccanica e Industriale n. 67 del 19 giugno 2019 di nomina della commissione di valutazione;

VISTO il verbale della Commissione giudicatrice relativo alla procedura concorsuale del 27 giugno 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 "**Meccano-biologia del recettore vegfr2 durante l'accasciamento cellulare**" - CUP D74I19000670007 per il Settore concorsuale: 08/B2 Scienza delle costruzioni e il Settore Scientifico-Disciplinare: ICAR/08 Scienza delle costruzioni, di cui è responsabile il Prof. Alberto Salvadori;

- è approvata la seguente graduatoria di merito:
Arrica Matteo
- è dichiarato vincitore del concorso per n. 1 borsa di ricerca il Dott. Arrica Matteo.

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