



Decreto n. 6 /2019

Prot. n. 238 del 29/1/19

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. 2 dell'8 gennaio 2019 concernente il bando di concorso, per titoli e colloquio, per l'attribuzione di n. 1 borsa di ricerca post-lauream dal titolo "Chemiometria applicata all'analisi chimico-fisica di campioni di origine alimentare" - CUP D88C13000360002 per il Settore concorsuale: 03/B2 Fondamenti chimici delle Tecnologie e il Settore Scientifico-Disciplinare: CHIM07 Fondamenti chimici delle Tecnologie, di cui è responsabile la Dr.ssa Laura Depero;
VISTO il Decreto del Direttore del Dipartimento di Ingegneria Meccanica e Industriale n. 4 del 21 gennaio 2019 di nomina della commissione di valutazione;
VISTO il verbale della Commissione giudicatrice relativo alla procedura concorsuale del 24 gennaio 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 "Chemiometria applicata all'analisi chimico-fisica di campioni di origine alimentare", di cui è responsabile la prof.ssa Laura Depero;
- è approvata la seguente graduatoria di merito:
90/100
- è dichiarato vincitore del concorso per n. 1 borsa di ricerca il Dott. Marchesi Claudio.

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

