



Decreto n. 61
Prot. n. 7347 del 12/01/23

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO

Visto il Regolamento assegni di ricerca ai sensi dell'art. 22 della L. 240/2010, emanato con D.R. n. 528 del 28 settembre 2017;

VISTA la disposizione del Direttore del Dipartimento di Ingegneria Meccanica e Industriale n 1760/22 del 5 dicembre '22 concernente il bando di concorso per titoli e colloquio, per l'attribuzione di n. 12 assegni di ricerca cofinanziati di cui uno per:

“Analisi e studio delle tecniche di produzione di manufatti metallici d'età altomedievale e rinascimentale”, durata 12 mesi, CUP E87I11000660004, Settore concorsuale 09/A3 Progettazione industriale, costruzioni meccaniche e metallurgia, Settore Scientifico-Disciplinare ING-IND/21 Metallurgia, corrispettivo contrattuale comprensivo di oneri a carico del beneficiario € 19.367,04, imputabili a fondi di Ateneo e fondi esterni acquisiti al bilancio universitario a carico del progetto di ricerca con la ditta Lucchini RS Spa di cui è responsabile la Prof.ssa Faccoli e fondi di ricerca del progetto 2MM, di cui è responsabile la Prof.ssa Cornacchia., responsabile assegno di ricerca Prof.ssa Michela Faccoli;

VISTI i verbali della Commissione giudicatrice relativi alle procedure concorsuali;
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 assegno di ricerca della durata di 12 mesi per:

“Analisi e studio delle tecniche di produzione di manufatti metallici d'età altomedievale e rinascimentale”, durata 12 mesi, CUP E87I11000660004, Settore concorsuale 09/A3 Progettazione industriale, costruzioni meccaniche e metallurgia, Settore Scientifico-Disciplinare ING-IND/21 Metallurgia, corrispettivo contrattuale comprensivo di oneri a carico del beneficiario € 19.367,04, imputabili a fondi di Ateneo e fondi esterni acquisiti al bilancio universitario a carico del progetto di ricerca con la ditta Lucchini RS Spa di cui è responsabile la Prof.ssa Faccoli e fondi di ricerca del progetto 2MM, di cui è responsabile la Prof.ssa Cornacchia., responsabile assegno di ricerca Prof.ssa Michela Faccoli;

- è approvata la seguente graduatoria di merito:
MERICO Paolomarco
- è dichiarato vincitore del concorso per n. 1 assegno di ricerca il Dr. Paolomarco Merico

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