UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PADOVA

Procedura selettiva 2022RUB03 - Allegato n. 13 per l'assunzione di n. 1 posto di ricercatore a tempo determinato, presso il Dipartimento di Ingegneria Industriale per il settore concorsuale 09/A2 – MECCANICA APPLICATA ALLE MACCHINE (profilo: settore scientifico disciplinare ING-IND/13 – MECCANICA APPLICATA ALLE MACCHINE) ai sensi dell'art. 24 comma 3 lettera B della Legge 30 dicembre 2010, n. 240, bandita con Decreto Rettorale n. 2407 del 14 Giugno 2022

Allegato al Verbale n. 3

DICHIARAZIONE LAVORI IN COLLABORAZIONE

M. Bottin, G. Boschetti, G. Rosati, Optimizing cycle time of industrial robotic tasks with multiple feasible configurations at the working points, Robotics 11(1) 2022. doi:10.3390/robotics11010016

Per questo articolo il candidato ha curato l'idea, la metodologia ed il software per la simulazione; ha partecipato alla scrittura dell'articolo, alla sua revisione ed all'editing finale.

Padova, 21/10/2022

Prof. Giovanni Boschetti presso l'Università degli Studi Padova