

SELEZIONE PUBBLICA PER L'ATTIVAZIONE DI N. 1 ASSEGNI PER LO SVOLGIMENTO DI ATTIVITÀ DI RICERCA A TEMPO DETERMINATO DELLA DURATA DI MESI 12 PRESSO IL DIPARTIMENTO DI MECCANICA - SSD ING-IND/16 - TECNOLOGIE E SISTEMI DI LAVORAZIONE – CODICE PROCEDURA ASSEGNI_DMEC10_2024 NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA DENOMINATO:

MICROMILLING DIGITAL TWIN. SVILUPPO DI UN DIGITAL TWIN PER LA FRESATURA DI PRECISIONE.
2024_ASSEGNI_DMEC_10

Allegato n. 4

GRADUATORIA DI MERITO

CRITERI	Pertinenza dei titoli di studio con il programma di ricerca oggetto della selezione	Coerenza del profilo complessivo del candidato rispetto ai contenuti del programma di ricerca oggetto della selezione	Attinenza delle pubblicazioni, delle tesi e dei prodotti scientifici presentati con il programma di ricerca oggetto della selezione	Colloquio inteso ad accertare l'attitudine del candidato alla ricerca oggetto della selezione	Totale
RODRIGUES DA SILVA NASCIMENTO Kiara Geovana	8	6	8	60	82

LA COMMISSIONE

Prof. MASSIMILIANO PIETRO GIOVANNI ANNONI Professore Associato (Presidente) _____
Dott. PAOLO PARENTI Ricercatore T.D. (Componente) _____
Dott. MARCO DIANI Ricercatore T.D. (Componente) _____

Firmato digitalmente ai sensi del CAD - D.Lgs 82/2005 e s.m.i..