

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 IIND-04/A - TECNOLOGIE E SISTEMI DI LAVORAZIONE – CODICE PROCEDURA ASSEGNI_DMEC74_2024 NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA DENOMINATO:

OTTIMIZZAZIONE DELLA TECNOLOGIA DI PRODUZIONE BLINDER JETTING PER LA PRODUZIONE DI ANIME IN SABBIA DA FONDERIA//METODI DI CONTROLLO E OTTIMIZZAZIONE DELLA QUALITÀ DI ANIME IN SABBIA STAMPATE 3D-2024_ASSEGNI_DMEC_74

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
MUKUL RAMESH KUMAR	8	9	9	65	91
Mursaleen Shahid	9	7	9	55	80

LA COMMISSIONE

Dott. PAOLO PARENTI Ricercatore T.D. (Presidente) _____

Dott.ssa STEFANIA RICACACE Ricercatore T.D. (Componente) _____

Prof. STEFANO PETRO' Professore Associato (Componente) _____

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