

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/14 - PROGETTAZIONE MECCANICA E COSTRUZIONE – CODICE PROCEDURA ASSEGNI_DMEC55_2024 NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA DENOMINATO:

INTEGRAZIONE DI FIBRE CONTINUE E DI AGENTI SELF-HEALING NELLA STAMPA 3D DI COMPOSITI TERMOPLASTICI//PROGETTO INFINITE PRIN 2022 PROT. 2022AKTCPH - CUP: D53D23005350006 - PNRR M4C2 I1.1- 2024_ASSEGNI_DMEC_55

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
SAFAEI Sajjad	10/100	12/100	12/100	50/100	84/100

LA COMMISSIONE

Prof. ANDREA BERNASCONI Professore Ordinario (Presidente) _____
Dott. LUCA MICHELE MARTULLI Ricercatore T.D. (Componente) _____
Prof. MICHELE EZIO RUGGERO MARIA CARBONI Professore Associato (Componente) _____

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