

SELEZIONE PUBBLICA PER L'ATTIVAZIONE DI N. 4 ASSEGNI PER LO SVOLGIMENTO DI ATTIVITÀ DI RICERCA A TEMPO DETERMINATO DELLA DURATA DI MESI 20 PRESSO IL DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA GESTIONALE - SSD ING-IND/17 - IMPIANTI INDUSTRIALI MECCANICI – CODICE PROCEDURA ASSEGNI_DIG162_2023 NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA DENOMINATO:

STUDIO DELLE PRATICHE DI CIRCULAR MANUFACTURING NELLE IMPRESE ITALIANE E DEFINIZIONE DI UN MODELLO PER LA FABBRICA DEL FUTURO CUP D43C22003120001 ID:PE0000004. STUDIO DELLE PRATICHE DI CIRCULAR MANUFACTURING NELLE IMPRESE ITALIANE 2023_ASSEGNI_DIG_162

Allegato n. 4

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
HOFMANN TREVISAN, Adriana	14	9	5	65	93
XIAO, Jinhua	15	8	4	60	87

LA COMMISSIONE

Dott. ADALBERTO POLENGHI Ricercatore T.D. (Presidente) _____

Dott.ssa ELISA NEGRI Ricercatore T.D. (Componente) _____

Dott. PAOLO ROSA Ricercatore T.D. (Componente) _____

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