



**Finanziato
dall'Unione europea**

NextGenerationEU



**POLITECNICO
MILANO 1863**



**Funded by
the European Union**

NextGenerationEU

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 INGEGNERIA GESTIONALE - SSD ING-IND/17 - IMPIANTI INDUSTRIALI MECCANICI – CODICE PROCEDURA ASSEGNI_DIG105_2023 NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA DENOMINATO:

ANALISI DELLO SVILUPPO DEL LAST MILE DELIVERY NELLA LOGISTICA - CUP D43C22001180001. STUDIO DELL'EVOLUZIONE DEL LAST MILE DELIVERY E PREVISIONE DEGLI SCENARI DI SVILUPPO FUTURO.
2023_ASSEGNI_DIG_105

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
GIACOBBE Paolo	5/5	15/25	8/10	60/60	88/100

LA COMMISSIONE

Prof. MARCO Professore Ordinario (Presidente) _____
MELACINI
Prof.ssa ANGELA Professore Associato (Componente) _____
TUMINO
Dott.ssa CHIARA Ricercatore T.D. (Componente) _____
SIRAGUSA

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