

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_DIG73_2020 NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA DENOMINATO:

APPLICAZIONI DI DATA ANALYTICS AI PROCESSI DI SUPPLY CHAIN MANAGEMENT.METODI MACHINE LEARNING/STATISTICAL DATA PROCESSING PER DEMAND FORECAST E OTTIMIZZAZIONE LOGISTICA_2020_ASSEGNI_DIG_73

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
BRAMBILLA Mattia	5/5	13/15	8/10	50/70	76/100

LA COMMISSIONE

Prof. GIOVANNI MIRAGLIOTTA Professore Associato (Presidente) _____
 Prof.ssa ANGELA TUMINO Professore Associato (Componente) _____
 Prof. LUCA GASTALDI Professore Associato (Componente) _____

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