

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/16 - TECNOLOGIE E SISTEMI DI LAVORAZIONE – CODICE PROCEDURA ASSEGNI_DMEC26_2020 NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA DENOMINATO:

SVILUPPO SISTEMA PROTOTIPALE CYBER-FISICO CON INTELLIGENZA ARTIFICIALE PER MONITORAGGIO E CONTROLLO. DIGIMAN-SOLUZIONI PER DIGITALIZZAZIONE DELLE AZIENDE NEL SETTORE MANIFATTURIERO
CUP E31B18000650007_2020_ASSEGNI_DMEC_26

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
ALI Ahmar	06/100	07/100	06/100	60/100	79/100

Milano, 03/07/2020

LA COMMISSIONE

Prof. MICHELE MONNO Professore Associato (Presidente) _____

Prof. MATTEO STRANO Professore Associato (Componente) _____

Dott. PAOLO ALBERTELLI Ricercatore (Componente) _____

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