

**SELEZIONE PUBBLICA PER L'ATTIVAZIONE DI N. 1 ASSEGNI PER LO SVOLGIMENTO DI ATTIVITA 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\_DMEC23\_2020 NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA DENOMINATO:**

**METODI E MODELLI PER LO STUDIO E L'ANALISI DEI SISTEMI PRODUTTIVI. STUDIO ED ANALISI DI TECNICHE E STRATEGIE INNOVATIVE DI PRODUZIONE IN OTTICA ZERO-DEFECT 2020\_ASSEGNI\_DMEC\_23**

**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
DEMIR Ozan Emre	8/100	3/100	3/100	70/100	84/100
OMBRA Aurelio	8/100	3/100	1/100	65/100	77/100

Milano, 12/6/2020

**LA COMMISSIONE**

Prof. MARCELLO COLLEDANI Professore Associato (Presidente) \_\_\_\_\_  
Dott. PAOLO ALBERTELLI Ricercatore (Componente) \_\_\_\_\_  
Dott.ssa VALENTINA FURLAN Ricercatore (Componente) \_\_\_\_\_

Firmato digitalmente  
da:VALENTINA FURLAN  
Organizzazione:POLITECNI  
CO DI MILANO/80067830160  
Nota:

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