

**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\_DMEC62\_2023 NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA DENOMINATO:**

PROCESSI LASER DIGITALI E SOSTENIBILI.PROCESSI LASER DIGITALI E SOSTENIBILI PER APPLICAZIONI SETTORIALI SFIDANTI\_2023\_ASSEGNI\_DMEC\_62

**Allegato n. 4**

**GRADUATORIA DI MERITO**

<b>CRITERI</b>	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	<b>Totale</b>
WAQAR Saad	8/100	8/100	10/100	65/100	91/100

Milano, 16/1/2024

**LA COMMISSIONE**

Prof.ssa BARBARA Professore Ordinario (Presidente) \_\_\_\_\_  
 PREVITALI  
 Prof. ALI GOKHAN Professore Associato (Componente) \_\_\_\_\_  
 DEMIR  
 Dott. LEONARDO Ricercatore T.D. (Componente) \_\_\_\_\_  
 CAPRIO

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