

**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/14 - PROGETTAZIONE MECCANICA E COSTRUZIONE DI MACCHINE – CODICE PROCEDURA ASSEGGNI\_DMEC1\_2022 NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA DENOMINATO:**

SVILUPPO DI RIVESTIMENTI E TRATTAMENTI PER LA DURABILITÀ DELLE SUPERFICI//NUOVI RIVESTIMENTI E TRATTAMENTI AD IMPATTO PER MIGLIORARE LA RESISTENZA DELLE SUPERFICI -2022\_ASSEGGNI\_DMEC\_1

**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>
ERFAN MALEKI	15/100	15/100	15/100	50/100	95/100
LI XI	15/100	10/100	10/100	50/100	85/100

**LA COMMISSIONE**

Prof. MARIO GUAGLIANO                      Professore Ordinario (Presidente) \_\_\_\_\_

Prof.ssa LAURA MARIA VERGANI            Professore Ordinario (Componente) \_\_\_\_\_

Dott.ssa SARA BAGHERIFARD              Ricercatore T.D. (Componente) \_\_\_\_\_

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