

**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/15 - DISEGNO E METODI DELL'INGEGNERIA INDUSTRIALE – CODICE PROCEDURA ASSEGNI\_DMEC11\_2024 NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA DENOMINATO:**

INTEFACCE UOMO MACCHINA INTELLIGENTI IN AMBITO AUTOMOTIVE.APPROCCIO DI INNOVAZIONE BASATO SULLA ESPERIENZA UTENTE\_2024\_ASSEGNI\_DMEC\_11

**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>
Piersigilli Simone	20	10	0	50	80

**LA COMMISSIONE**

Prof. GIANDOMENICO CARUSO Professore Associato (Presidente) \_\_\_\_\_  
 Prof. LUCIO LAMBERTI Professore Ordinario (Componente) \_\_\_\_\_  
 Prof. VENANZIO ARQUILLA Professore Associato (Componente) \_\_\_\_\_

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