

**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/13 - MECCANICA APPLICATA ALLE MACCHINE – CODICE PROCEDURA ASSEGNI\_DMEC10\_2020 NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA DENOMINATO:**

STIMA DELL'USURA DELLO PNEUMATICO MEDIANTE SMART TIRES. SVILUPPO DI ALGORITMI PER LA STIMA DELLO STATO D'USURA ELABORANDO DATI PROVENIENTI DA SMART TIRES. 2020\_ASSEGNI\_DMEC\_10

**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>
IOVALDI Stefano	5	9	23	54	91
ANDOLFI Arcangelo	5	5	10	50	70

**LA COMMISSIONE**

Prof. FEDERICO CHELI Professore Ordinario (Presidente) \_\_\_\_\_

Prof. STEFANO MELZI Professore Associato (Componente) \_\_\_\_\_

Prof. EDOARDO SABBIONI Professore Associato (Componente) \_\_\_\_\_

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