

**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\_DMEC21\_2023 NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA DENOMINATO:**

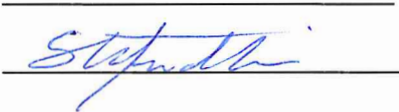
**CORRELAZIONE TRA LA MISURA DEL GRIP DELLO PNEUMATICO MEDIANTE PROVE IN LABORATORIO E SU STRADA//GRIP PNEUMATICO-2023\_ASSEGNI\_DMEC\_21**

**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> |
|-------------------|---|---|---|---|---------------|
| COLOMBO Francesco | 10  | 15  | 10  | 50  | 85            |

**LA COMMISSIONE**

Prof. EDOARDO SABBIONI Professore Associato (Presidente) \_\_\_\_\_  
 Prof. STEFANO MELZI Professore Ordinario (Componente)   
 Prof. DAVIDE TARSITANO Professore Associato (Componente) \_\_\_\_\_

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