

**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\_DMEC54\_2021 NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA DENOMINATO:**

BASE5G: IMPLEMENTAZIONE LOGICHE DI CONTROLLO VEICOLO PER I DIVERSI SCENARI. PROGETTO BASE 5G (ID1155850) - POR FESR 2014 - 2020. 2021\_ASSEGNI\_DMEC\_54

**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>
BELLONI Mattia	10	3	7	55	75

**LA COMMISSIONE**

Prof. FRANCESCO BRAGHIN	Professore Ordinario (Presidente)	_____
Prof. SIMONE CINQUEMANI	Professore Associato (Componente)	_____
Dott. GABRIELE CAZZULANI	Ricercatore T.D. (Componente)	_____

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