

**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 SCIENZE E TECNOLOGIE AEROSPAZIALI - SSD ING-IND/04 - COSTRUZIONI E STRUTTURE AEROSPAZIALI – CODICE PROCEDURA 2018/ASSEGNI\_DAER5\_2018 NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA DENOMINATO:**

SVILUPPO DI UN MODELLO DI ELICOTTERO VIRTUALE PER SISTEMI DI ATTENUAZIONE DELLE VIBRAZIONI//ANALISI DI UN ELICOTTERO CONVENZIONALE - 2018\_ASSEGNI\_DAER\_5

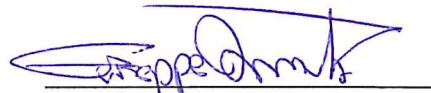
**Allegato n. 1**

**GRADUATORIA DI MERITO**

CRITERI	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	Totale
RIGO Alberto	28	30	20	78

**LA COMMISSIONE**

Prof. GIUSEPPE QUARANTA Professore Associato (Presidente)



Prof. PIERANGELO MASARATI Professore Ordinario (Componente)



Prof. MARCO LOVERA Professore Ordinario (Componente)

