

**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/03 - MECCANICA DEL VOLO – CODICE PROCEDURA ASSEGNI\_DAER15\_2021 NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA DENOMINATO:**

MODELLAZIONE DI DETRITI SPAZIALI PER IL CALCOLO DELLA CAPACITÀ DELL'AMBIENTE SPAZIALE/SOSTENIBILITÀ DELLO SPAZIO\_2021\_ASSEGNI\_DAER\_15

**Allegato n. 1**

**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	<b>Totale</b>
MUCIACCIA Andrea	30	35	15	80

**LA COMMISSIONE**

Prof. FRANCO Professore Ordinario (Presidente) \_\_\_\_\_  
BERNELLI ZAZZERA  
Dott. PIERLUIGI DI LIZIA Ricercatore (Componente) \_\_\_\_\_  
  
Prof.ssa CAMILLA Professore Associato (Componente) \_\_\_\_\_  
COLOMBO