

**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\_DAER31\_2020 NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA DENOMINATO:**

PROGETTAZIONE E OTTIMIZZAZIONE DI MISSIONI DI GRANDI COSTELLAZIONI E INTERAZIONE CON DETRITI / GRANDI COSTELLAZIONI E SPACE DEBRIS\_2020\_ASSEGNI\_DAER\_31

**Allegato n. 4**

**GRADUATORIA DI MERITO**

<b>CRITERI</b>	<b>Pertinenza dei titoli di studio con il programma di ricerca oggetto della selezione</b>	<b>Coerenza del profilo complessivo del candidato rispetto ai contenuti del programma di ricerca oggetto della selezione</b>	<b>Attinenza delle pubblicazioni, delle tesi e dei prodotti scientifici presentati con il programma di ricerca oggetto della selezione</b>	<b>Colloquio inteso ad accertare l'attitudine del candidato alla ricerca oggetto della selezione</b>	<b>Totale</b>
HUANG, Simeng	5	30	20	40	<b>95</b>
SELLAMUTHU, Harishkumar	10	26	15	37	<b>88</b>
AGGARWAL, Kapish	5	20	10	35	<b>70</b>

**LA COMMISSIONE**

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

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