

**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\_DAER30\_2021 NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA DENOMINATO:**

PROGETTAZIONE DI UN ESPERIMENTO DI MISSIONE SPAZIALE PER MOTORE INNOVATIVO //TEST DI UN NUOVO MOTORE IN ORBITA: PROGETTAZIONE DI ESPERIMENTO E ANALISI DEI RISULTATI - 2021\_ASSEGNI\_DAER\_30

**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> |
|-----------------|---|---|---|---|---------------|
| RUSCONI Martina | 14  | 27  | 5   | 40  | 86            |
| BOLZONI Ivan    | 15  | 25  | 0   | 40  | 80            |
| NATEGHI Vahid   | 10  | 23  | 6   | 32  | 71            |

**LA COMMISSIONE**

Prof.ssa CAMILLA Professore Associato (Presidente) \_\_\_\_\_  
 COLOMBO  
 Prof. FRANCO Professore Ordinario (Componente) \_\_\_\_\_  
 BERNELLI ZAZZERA  
 Prof. MAURO MASSARI Professore Associato (Componente) \_\_\_\_\_

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