

**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\_DAER22\_2022 NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA DENOMINATO:**

PIATTAFORMA PER LO SVILUPPO DEI SISTEMI DI GUIDA NAVIGAZIONE E CONTROLLO PER PICCOLI SATELLITI//PIATTAFORMA DI SVILUPPO SOFTWARE ALTAMENTE RICONFIGURABILE-2022\_ASSEGNI\_DAER\_22

**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>
PRINETTO, Jacopo	15	25	13	36	89

**LA COMMISSIONE**

Prof.ssa MICHÈLE ROBERTA LAVAGNA Professore Ordinario (Presidente)

---

Dott. ANDREA COLAGROSSI Ricercatore T.D. (Componente)

---

Prof. LORENZO TRAINELLI Professore Associato (Componente)

---