

**SELEZIONE PUBBLICA PER L'ATTIVAZIONE DI N. 2 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 IIND-01/E - IMPIANTI E SISTEMI AEROSPAZIALI – CODICE PROCEDURA ASSEGNI\_DAER32\_2024 NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA DENOMINATO:**

SVILUPPO DI TECNOLOGIE PER LA SIMULAZIONE D'ASSETTO CON TECNICHE HARDWARE-IN-THE-LOOP - CUP D59C20000100006.ERC EXTREMA - CUP D59C20000100006\_2024\_ASSEGNI\_DAER\_32

**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>
SACCOMAN Silvo	30	40	20	90
SPINELLI Pietro	30	35	20	85

**LA COMMISSIONE**

Prof. FRANCESCO TOPPUTO	Professore Ordinario (Politecnico di Milano)	Presidente
Dott. PAOLO PANICUCCI	Ricercatore T.D. (Politecnico di Milano)	Componente
Dott. ALESSANDRO MORSELLI	Ricercatore T.D. (Politecnico di Milano)	Componente

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