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

CRITERI	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	Totale
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..