

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/05 - IMPIANTI E SISTEMI AEROSPAZIALI – CODICE PROCEDURA ASSEGNI_DAER34_2023 NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA DENOMINATO:

METODOLOGIE AVANZATE DI CONTROLLO PER UAV -PRIN-D53C22000670001//APPLICAZIONE DI METODI DI GUIDA E CONTROLLO AL CONTROLLO DEL VOLO DI UAV PRIN-D53C22000670001-2023_ASSEGNI_DAER_34

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
BRUSCHI Pietro	25	25	25	75

LA COMMISSIONE

Prof. MARCO LOVERA Professore Ordinario (Presidente) _____

Prof. GIUSEPPE Professore Ordinario (Componente) _____
QUARANTA

Dott. DAVIDE Ricercatore T.D. (Componente) _____
INVERNIZZI

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