

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/04 - COSTRUZIONI E STRUTTURE AEROSPAZIALI – CODICE PROCEDURA ASSEGNI_DAER20_2022 NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA DENOMINATO:

PROGETTO DI DISPOSITIVI MORPHING IN SCALA REALE PER PROVE AD ELEVATO TRL/OTTIMIZZAZIONE MULTI-DISCIPLINARE, INTEGRAZIONE DI SISTEMI DI CONTROLLO E VALIDAZIONE SPERIMENTALE_2022_ASSEGNI_DAER_20

Allegato n. 4

GRADUATORIA DI MERITO

CANDIDATI	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	Totale
CAVALIERI Vittorio	10	28	9	45	92
DESSENA Gabriele	10	20	3	45	78

LA COMMISSIONE

Prof. LORENZO DOZIO

Professore Ordinario (Presidente)

Prof. GIANLUCA GHIRINGHELLI

Professore Ordinario (Componente)

Prof. ANTONIO GRANDE

Ricercatore (Componente)

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