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_DAER24_2020 NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA DENOMINATO:

ANALISI ED OTTIMIZZAZIONE AEROSERVOELASTICA DI VELIVOLI AD ALTO E ALTISSIMO ALLUNGAMENTO ALARE//OTTIMIZZAZIONE STRUTTURALE E AEROELASTICITÀ - 2020_ASSEGNI_DAER_24

Allegato n. 4

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	Colloquio inteso ad accertare l'attitudine del candidato alla ricerca oggetto della selezione	Totale
TOFFOL Francesco	10	24	4	55	93
MITROTTA Francesco	10	17	3	50	80

LA COMMISSIONE

Prof. PIERANGELO MASARATI	Professore Ordinario (Presidente)
Prof. LORENZO DOZIO	Professore Ordinario (Componente)
Prof. RICCARDO VESCOVINI	Professore Associato (Componente)

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