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_DAER33_2020 NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA DENOMINATO:

MODELLAZIONE, GUIDA E CONTROLLO COMBINATO DI MANIPOLATORI ROBOTICI SPAZIALI _2020_ASSEGNI_DAER_33

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
TICOZZI Lorenzo Maria Luigi Ghilain	30	35	30	95
BAHREMANDJOUY Javad	30	30	25	85
AGGARWAL Kapish	30	25	20	75

LA COMMISSIONE		
Prof. MAURO MASSARI	Professore Associato (Presidente)	
Prof. MARCO LOVERA	Professore Ordinario (Componente)	
Prof.ssa CAMILLA COLOMBO	Professore Associato (Componente)	