

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 2018/ASSEGNI_DAER46_2019 NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA DENOMINATO:

ATTERRAGGIO AUTONOMO DI DRONI IN VOLO. PROGETTO DI LEGGI DI GUIDA, NAVIGAZIONE E CONTROLLO PER ATTERRAGGIO AUTONOMO. 2019_ASSEGNI_DAER_46

Allegato n. 1

GRADUATORIA DI MERITO

(Inserire solo i candidati idonei in ordine di punteggio decrescente)

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
GOZZINI Giovanni	30	30	25	85

LA COMMISSIONE

Prof. MARCO LOVERA Professore Ordinario (Presidente)



Prof. LORENZO DOZIO Professore Ordinario (Componente)



Prof. GIUSEPPE QUARANTA Professore Ordinario (Componente)

