

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/03 - MECCANICA DEL VOLO – CODICE PROCEDURA 2018/ASSEGNI_DAER43_2019 NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA DENOMINATO:

PROGETTAZIONE CARICO UTILE DEL VEICOLO SPAZIALE PER RIMOZIONE DI SATELLITI PER GRANDI COSTELLAZIONI//PROGETTO ONEWEB ESA SUNRISE - 2019_ASSEGNI_DAER_43

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
BORELLI, Giacomo	40	37	15	92
CRAVEDI, Simone	36	37	16	89
ARIAEI, Sepher	34	38	14	86

LA COMMISSIONE

Prof.ssa CAMILLA COLOMBO Professore Associato (Presidente)
 Prof. FRANCO BERNELLI ZAZZERA Professore Ordinario (Componente)
 Prof. JAMES DOUGLAS BIGGS Professore Associato (Componente)

Camilla Colombo

Franco Benelli Zazzera

J. Biggs