

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 IIND-01/C - MECCANICA DEL VOLO – CODICE PROCEDURA ASSEGNI_DAER28_2024 NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA DENOMINATO:

TECNICHE E SVILUPPO SOFTWARE PER APPLICAZIONI DI SPACE SITUATIONAL AWARENESS E GESTIONE DEL TRAFFICO SPAZIALE.PROGETTO ISTAR CUP: F43C23000130005 _2024_ASSEGNI_DAER_28

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 |
|------------------|---|---|---|---------------|
| MUCIACCIA Andrea | 15 | 50 | 25 | 90 |
| COGNOME Nome | | | | |
| COGNOME Nome | | | | |

LA COMMISSIONE

Prof.ssa CAMILLA COLOMBO Professore Ordinario (Presidente)

Prof. PIERLUIGI DI LIZIA Professore Associato (Componente)

Prof.ssa GABRIELLA VITTORIA MARIA GAIAS Professore Associato (Componente)

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