

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_DAER23_2022 NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA DENOMINATO:

SVILUPPO DI STRUTTURE DEFORMABILI ATTUATE PER APPLICAZIONI SPAZIALI//MODELLAZIONE E INTEGRAZIONE DI ATTUATORI IN LEGA A MEMORIA DI FORMA IN STRUTTURE DEFORMABILI-2022_ASSEGNI_DAER_23

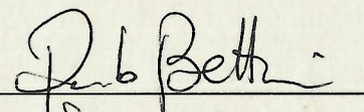
Allegato n. 4

GRADUATORIA DI MERITO

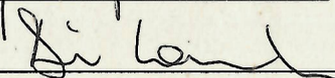
CRITERI	Pertinenza dei titoli di studio con il programma di ricerca oggetto della selezione	Coerenza del profilo complessivo del candidato rispetto ai contenuti del programma di ricerca oggetto della selezione	Attinenza delle pubblicazioni, delle tesi e dei prodotti scientifici presentati con il programma di ricerca oggetto della selezione	Colloquio inteso ad accertare l'attitudine del candidato alla ricerca oggetto della selezione	Totale
CASCIARO Emanuele	16/20	9/10	8/10	55/60	88/100

LA COMMISSIONE

Prof. PAOLO BETTINI Professore Associato (Presidente)



Prof. LUCA ANGELO DI LANDRO Professore Ordinario (Componente)



Dott. ANTONIO MATTIA GRANDE Ricercatore T.D. (Componente)

