

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_DAER3_2024 NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA DENOMINATO:

APPROCCI NUMERICI PER LA PROPAGAZIONE DELLA DELAMINAZIONE A FATICA IN COMPONENTI STRUTTURALI ELICOTTERISTICI IN COMPOSITO//MESSA A PUNTO DI APPROCCI SPERIMENTALI E SELEZIONE MODELLI NUMERICI-2024_ASSEGNI_DAER_3

Allegato n. 4

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	Colloquio inteso ad accertare l'attitudine del candidato alla ricerca oggetto della selezione	Totale
KHELLA Maikel	20	13	7	50	90

LA COMMISSIONE

Prof. ALESSANDRO AIROLDI Professore Associato (Presidente) _____
 Prof. PAOLO CARLO ASTORI Ricercatore (Componente) _____
 Prof. GERARDUS JANSZEN Ricercatore (Componente) _____