

SELEZIONE PUBBLICA PER L'ATTIVAZIONE DI N. 1 ASSEGNI PER LO SVOLGIMENTO DI ATTIVITÀ DI RICERCA A TEMPO DETERMINATO DELLA DURATA DI MESI 18 PRESSO IL DIPARTIMENTO DI SCIENZE E TECNOLOGIE AEROSPAZIALI - SSD ING-IND/06 - FLUIDODINAMICA – CODICE PROCEDURA ASSEGNI_DAER6_2023 NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA DENOMINATO:

CONTROLLO DEL FLUSSO TURBOLENTO INTORNO A UNA STRUTTURA DEFORMABILE BASATO SU MISURE AL CONTORNO//FORMULAZIONE MATEMATICA, IMPLEMENTAZIONE E RACCOLTA E DISSEMINAZIONE DEI RISULTATI-2023_ASSEGNI_DAER_6

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
CRUCIANI Simone	35	25	35	95

LA COMMISSIONE

Prof. FRANCO AUTERI Professore Associato (Presidente) _____

Prof. ALEX ZANOTTI Professore Associato (Componente) _____

Dott.ssa ANTONELLA ABBA' Ricercatore (Componente) _____

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