

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/06 - FLUIDODINAMICA – CODICE PROCEDURA 2018/ASSEGNI_DAER15_2018 NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA DENOMINATO:

STUDIO SPERIMENTALE DI CORRENTI NON IDEALI IN UGELLI GASDINAMICI// ERC COG 2013 - NSHOCK 617603 - NON CLASSICAL RAREFACTION SHOCK-WAVES IN MOLECULARLY COMPLEX VAPOUR - 2018_ASSEGNI_DAER_15

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 alla ricerca del candidato	Totale
CAMMI Giorgia	15	20	10	40	85

LA COMMISSIONE

Prof. ALBERTO Professore Ordinario (Presidente)

MATTEO ATTILIO

GUARDONE

Dott. ANDREA SPINELLI Ricercatore T.D. (Componente)

Prof. GIUSEPPE

QUARANTA Professore Associato (Componente)



