



**Ministero
dell'Università
e della Ricerca**



**POLITECNICO
MILANO 1863**

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 ASSEGNI_DAER20_2024 NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA DENOMINATO:

SIMULAZIONE NUMERICA DI CORRENTI COMPRIMIBILI INSTAZIONARIE CUP MASTER I53D24000060005
CUP DI PROGETTO: D43C24000350006//STUDIO NUMERICO DI CORRENTI COMPRIMIBILI INTERNI ED ESTERNI PER APPLICAZIONI NON CONVENZIONALI -2024_ASSEGNI_DAER_20

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
CACCIA Francesco Angelo	15	35	35	85

LA COMMISSIONE

Prof. ALBERTO MATTEO GUARDONE
 ALBERTO ATTILIO GUARDONE
 Professore Ordinario (Presidente) _____

Dott. GIULIO GORI
 Ricercatore T.D. (Componente) _____

Dott.ssa BARBARA RE
 Ricercatore T.D. (Componente) _____

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