

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 ENERGIA - SSD ING-IND/08 - MACCHINE A FLUIDO – CODICE PROCEDURA ASSEGNI_DENG17_2022 NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA DENOMINATO:

MODELLAZIONE CFD DEL PROCESSO DI INIEZIONE E COMBUSTIONE NEI MOTORI A C.I. A CICLO OTTO E DIESEL. SVILUPPO MODELLI PER LA SIMULAZIONE DELLA COMBUSTIONE NEI MOTORI A C.I. IN OPENFOAM/LIBICE . 2022_ASSEGNI_DENG_17

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
SEVERGNINI Davide	58	20	16	94

LA COMMISSIONE

Prof. ANGELO ONORATI Professore Ordinario (Presidente) _____

Prof. GIANLUCA D'ERRICO Professore Ordinario (Componente) _____

Prof. TOMMASO LUCCHINI Professore Associato (Componente) _____

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