

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_DENG56_2024 NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA DENOMINATO:

SVILUPPO DI MODELLI TERMOFLUIDODINAMICI PER MOTORI INNOVATIVI ALIMENTATI CON H2 O E-FUELS//IMPLEMENTAZIONE MODELLI 1D E CFD PER MOTORI FREE-PISTON, OPPOSED-PISTON E SPLIT-CYCLE. PNRR PE2 NESTSPOKE 5. CUP D43C22003090001- ID PE0000021 2024_ASSEGNI_DENG_56

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
MORANDI Nicola	40/40	30/30	0/30	70/100

LA COMMISSIONE

Prof. TOMMASO LUCCHINI Professore Associato (Presidente) _____
Prof. AUGUSTO DELLA TORRE Professore Associato (Componente) _____
Dott. GIOVANNI GAETANO GIANETTI Ricercatore T.D. (Componente) _____

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