

**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\_DENG5\_2023 NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA DENOMINATO:**

SVILUPPO DEL MODELLO 1D GASYN PER MOTORI A C.I. ALIMENTATI CON E-FUELS//AMPLIAMENTO E APPLICAZIONE DEL CODICE GASYN, ROUTINES DI CALCOLO PER FLUIDODINAMICA E COMBUSTIONE-2023\_ASSEGNI\_DENG\_5

**Allegato n. 1**

**GRADUATORIA DI MERITO**

<b>CRITERI</b>	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	<b>Totale</b>
MARINONI Andrea Massimo	58/60	19/20	19/20	96/100

**LA COMMISSIONE**

Prof. ANGELO ONORATI	Prof. Ordinario (Presidente)	_____
Prof. GIANLUCA MONTENEGRO	Prof. Associato (Componente)	_____
Prof. AUGUSTO DELLA TORRE	Prof. Associato (Componente)	_____

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