

**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/10 - FISICA TECNICA INDUSTRIALE – CODICE PROCEDURA ASSEGNI\_DENG6\_2022 NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA DENOMINATO:**

MODELLAZIONE MULTI-SETTORIALE E MULTI-REGIONALE DI SCENARI DI TRANSIZIONE ENERGETICA. SVILUPPO E APPLICAZIONE DI MODELLI QUANTITATIVI DI ECOLOGIA INDUSTRIALE. 2022\_ASSEGNI\_DENG\_6

**Allegato n. 4**

**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	Colloquio inteso ad accertare l'attitudine del candidato alla ricerca oggetto della selezione	<b>Totale</b>
GOLINUCCI Nicolò	10	10	10	50	80

**LA COMMISSIONE**

Dott. MATTEO VINCENZO ROCCO Ricercatore T.D. (Presidente) \_\_\_\_\_

Dott. RICCARDO MEREU Ricercatore T.D. (Componente) \_\_\_\_\_

Prof.ssa EMANUELA COLOMBO Professore Ordinario (Componente) \_\_\_\_\_

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