

**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\_DENG29\_2020 NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA DENOMINATO:**

PROGETTAZIONE DI DISTRIBUTORI INNOVATIVI E ANALISI LOCALE DELLE PRESTAZIONI IN BATTERIE A FLUSSO. SVILUPPO E CARATTERIZZAZIONE DI SINGOLE CELLE DI DIMENSIONE RAPPRESENTATIVA DI SISTEMI COMMERCIALI. 2020\_ASSEGNI\_DENG\_29

**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>
MESSAGGI Mirko	9	9	27	45	90

**LA COMMISSIONE**

Prof. MATTEO ZAGO Professore Associato (Presidente) \_\_\_\_\_

Dott. ANDREA BARICCI Ricercatore T.D. (Componente) \_\_\_\_\_

Dott. CLAUDIO RABISSI Ricercatore T.D. (Componente) \_\_\_\_\_

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