

**SELEZIONE PUBBLICA PER L'ATTIVAZIONE DI N. 1 ASSEGNI PER LO SVOLGIMENTO DI ATTIVITÀ DI RICERCA A TEMPO DETERMINATO DELLA DURATA DI MESI 24 PRESSO IL DIPARTIMENTO DI ENERGIA - SSD ING-IND/33 - SISTEMI ELETTRICI PER L'ENERGIA – CODICE PROCEDURA ASSEGNI\_DENG25\_2024 NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA DENOMINATO:**

**INTEGRAZIONE OTTIMA DELLE FONTI ENERGETICHE PULITE NELLE RETI ELETTRICHE//OTTIMIZZAZIONE DEL FUNZIONAMENTO DELLE RETI ELETTRICHE IN PRESENZA DI RISORSE ENERGETICHE PULITE-  
2024\_ASSEGNI\_DENG\_25**

**Allegato n. 4**

**GRADUATORIA DI MERITO**

<b>CRITERI</b>	<b>Pertinenza dei titoli di studio con il programma di ricerca oggetto della selezione</b>	<b>Coerenza del profilo complessivo del candidato rispetto ai contenuti del programma di ricerca oggetto della selezione</b>	<b>Attinenza delle pubblicazioni, delle tesi e dei prodotti scientifici presentati con il programma di ricerca oggetto della selezione</b>	<b>Colloquio inteso ad accertare l'attitudine del candidato alla ricerca oggetto della selezione</b>	<b>Totale</b>
<b>NEBULONI Riccardo</b>	<b>19/20</b>	<b>20/20</b>	<b>19/20</b>	<b>37/40</b>	<b>95/100</b>

**LA COMMISSIONE**

Prof. VALENTIN ILEA Professore Associato (Presidente) \_\_\_\_\_

Prof. MARCO MERLO Professore Associato (Componente) \_\_\_\_\_

Prof. ALBERTO BERIZZI Professore Ordinario (Componente) \_\_\_\_\_

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