

**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/27 - CHIMICA INDUSTRIALE E TECNOLOGICA – CODICE PROCEDURA 2019/ASSEGNI\_DENG87\_2019 NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA DENOMINATO:**

**PRODUZIONE DI METANO (SNG) DA CO<sub>2</sub> /STUDIO DI SISTEMI CATALITICI A BASE DI METALLI SUPPORTATI PER LA REAZIONE DI METANAZIONE DELLA CO<sub>2</sub> \_2019\_ASSEGNI\_DENG\_87**

**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>
PORTA Alessandro	20	19	20	38	97
FOROUTAN Parisa	20	15	6	29	70

**LA COMMISSIONE**

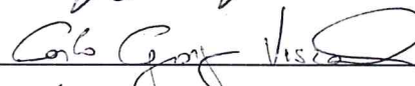
Prof. LUCA LIETTI

Professore Ordinario (Presidente)



Prof. CARLO GIORGIO VISCONTI

Professore Associato (Componente)



Prof.ssa LIDIA CASTOLDI

Professore Associato (Componente)

