

**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/11 - FISICA TECNICA AMBIENTALE – CODICE PROCEDURA ASSEGNI\_DENG41\_2020 NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA DENOMINATO:**

CARATTERIZZAZIONE SPERIMENTALE DEI COMPONENTI DI UNA MACCHINA FRIGORIFERA AD ADSORBIMENTO. SUPPORTO NEI PROGETTI: HEAT4COOL, MEREZZATE+, SMART LIVING, LIFE 16 ENV/IT/000225, DDMI, CIRCULAR HO. 2020\_ASSEGNI\_DENG\_41

**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>
VILLA Tommaso	10	6	7	55	78

**LA COMMISSIONE**

Prof. MARIO GUALTIERO Professore Associato (Presidente) \_\_\_\_\_  
 FRANCESCO MOTTA  
 Dott. TOMMASO TOPPI Ricercatore T.D. (Componente) \_\_\_\_\_  
 Dott. ROSSANO SCOCCIA Ricercatore T.D. (Componente) \_\_\_\_\_