

**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\_DENG11\_2022 NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA DENOMINATO:**

MODELLAZIONE DI SISTEMI ENERGETICI NEL CONTESTO DELL'AFRICA SUB-SAHARIANA E NEL SETTORE SANITARIO/RICERCA SULLA GESTIONE EFFICIENTE DELL'ENERGIA PER LE MINI-GRID IBRIDE IN AFRICA SUB-SAHARIANA\_2022\_ASSEGNI\_DENG\_11

**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>
SANGIORGIO IVAN	18	8	5	50	81

**LA COMMISSIONE**

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

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

Dott. GIORGIO BESAGNI Ricercatore (Componente) \_\_\_\_\_

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