

**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/09 - SISTEMI PER L'ENERGIA E L'AMBIENTE – CODICE PROCEDURA ASSEGNI\_DENG9\_2024 NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA DENOMINATO:**

PROGETTAZIONE DI CAMPI DI ELIOSTATI PER TORRI SOLARI NELL'AMBITO DEL PROGETTO PYSOLO.OTTIMIZZAZIONE DEL DESIGN E DELL'OPERATION DI CAMPI ELISOTATI CON RICEVITORI AVANZATI  
 ROTARY KILN\_2024\_ASSEGNI\_DENG\_9

**Allegato n. 1**

**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	<b>Totale</b>
ANDERSON Cody Blain	10	35	35	80

**LA COMMISSIONE**

Prof. GIAMPAOLO MANZOLINI Professore Ordinario (Presidente) \_\_\_\_\_  
 Prof. MARCO BINOTTI Professore Associato (Componente) \_\_\_\_\_  
 Dott. ANDREA GIOSTRI Ricercatore T.D. (Componente) \_\_\_\_\_

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