

**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/20 - MISURE E STRUMENTAZIONE NUCLEARI – CODICE PROCEDURA ASSEGNI\_DENG1\_2022 NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA DENOMINATO:**

STUDIO DI PROCESSI DI TRATTAMENTO E CONFINAMENTO INNOVATIVI PER RIFIUTI NUCLEARI. SVILUPPO DI TRATTAMENTI PER L'INCAPSULAMENTO DI RIFIUTI CHALLENGING IN MATRICI GREEN E INNOVATIVE.  
2022\_ASSEGNI\_DENG\_1

**Allegato n. 4**

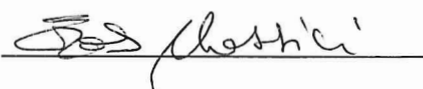
**GRADUATORIA DI MERITO**

CRITERI	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	Totale
SANTI Andrea	8	24	16	34	82

**LA COMMISSIONE**

Prof. MARIO MARIANI Professore Ordinario (Presidente) 

Dott. ENRICO PADOVANI Ricercatore (Componente) 

Dott. EROS MOSSINI Ricercatore T.D. (Componente) 

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