

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_DENG35_2021 NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA DENOMINATO:

SIMULAZIONE DI PROCESSO DI IMPIANTI DI PRODUZIONE DI BIOCOMBUSTIBILI INTEGRATI CON ELETTROLIZZATORI //SIMULAZIONE DI PROCESSO E ANALISI ECONOMICA DI IMPIANTI PER PRODUZIONE DI BIO-METANOLO E BIOIDROGENO -2021_ASSEGNI_DENG_35

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 |
|--------------------|---|---|---|---|---------------|
| POLUZZI Alessandro | 10 | 28 | 15 | 28 | 81 |

LA COMMISSIONE

Prof. MATTEO CARMELO ROMANO Professore Ordinario (Presidente) _____

Prof. PAOLO CHIESA Professore Ordinario (Componente)_____

Prof. ANTONIO GIUFFRIDA Professore Associato (Componente)_____

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