

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_DENG40_2020 NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA DENOMINATO:

MODELLIZZAZIONE DI SISTEMI DI CATTURA, TRASPORTO, UTILIZZO E STOCCAGGIO DI CO2.
 MODELLIZZAZIONE DI SISTEMI DI CATTURA, TRASPORTO, UTILIZZO E STOCCAGGIO DI CO2 NEL CONTESTO ITALIANO. 2020_ASSEGNI_DENG_40

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
D'AMORE Federico	10	18	16	48	92
ZAROGIANNIS Theodoros	10	16	14	42	82
WANDERLEY Ricardo	10	14	0	48	72

LA COMMISSIONE

Prof. MATTEO CARMELO ROMANO Professore Associato (Presidente) _____

Prof. PAOLO CHIESA Professore Ordinario (Componente) _____

Dott. MARCO ASTOLFI Ricercatore T.D. (Componente) _____