

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/27 - CHIMICA INDUSTRIALE E TECNOLOGICA – CODICE PROCEDURA ASSEGNI_DENG21_2023 NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA DENOMINATO:

ANALISI CINETICA STRUTTURA DIPENDENTE DI PROCESSI CATALITICI ETEROGENI//ANALISI MECCANICISTICHE DI PROCESSI CATALITICI PER LA TRANSIZIONE ENERGETICA-2023_ASSEGNI_DENG_21

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
SPANO' Gabriele	5	12	0	60	77

LA COMMISSIONE

Prof. MATTEO MAESTRI Professore Ordinario (Presidente)
Dott. MAURO BRACCONI Ricercatore T.D. (Componente)
Dott.ssa CHIARA NEGRI Ricercatore T.D. (Componente)

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