

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 ICHI-02/B - CHIMICA INDUSTRIALE TECNOLOGICA – CODICE PROCEDURA ASSEGNI_DENG76_2024 NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA DENOMINATO:

PROCESSI DI PRODUZIONE DI IDROGENO "LOW-CARBON" MEDIANTE REATTORI CATALITICI INTENSIFICATI//SVILUPPO DI CATALIZZATORI E REATTORI AUTOTERMICI PER IL CRACKING DI VETTORI GREEN DI IDROGENO-2024_ASSEGNI_DENG_76

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
CONTI Ivan	12	15	15	45	87

LA COMMISSIONE

Prof.ssa ALESSANDRA BERETTA Professore Ordinario (Presidente)
 Prof. GIANPIERO GROPPI Professore Ordinario (Componente)
 Dott. MATTEO AMBROSETTI Ricercatore T.D. (Componente)

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