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_DENG39_2022 NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA DENOMINATO:

STUDIO COMPUTAZIONALE DI CATALIZZATORI STRUTTURATI PER CATALISI AMBIENTALE. SVILUPPO DI NUOVI REATTORI CATALITICI STRUTTURATI PER APPLICAZIONI DENOX. 2022_ASSEGNI_DENG_39

Allegato n. 1

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	Totale
FERRONI Claudio	18	36	35	89

LA COMMISSIONE

Prof. ENRICO TRONCONI	Professore Ordinario (Presidente)
Dott. MAURO BRACCONI	Ricercatore T.D. (Componente)
Dott. MATTEO AMBROSETTI	Ricercatore T.D. (Componente)

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