

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_DENG19_2021 NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA DENOMINATO:

STUDIO DI SISTEMI CATALITICI SCR CU-ZEOLITE MEDIANTE METODI COMPUTAZIONALI//MECCANISMO CATALITICO IN SISTEMI REDOX -2021_ASSEGNI_DENG_19

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
Wenshuo Hu	18	20	20	38	96

LA COMMISSIONE

Prof. ENRICO TRONCONI Professore Ordinario (Presidente) _____
 Prof.ssa ISABELLA NOVA Professore Ordinario (Componente) _____
 Dott. MAURO BRACCONI Ricercatore T.D. (Componente) _____

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