

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_DENG38_2022 NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA DENOMINATO:

ANALISI DELLA REATTIVITÀ DI CATALIZZATORI DI METANAZIONE CON TECNICHE FTIR IN CONDIZIONI OPERANDO. STUDIO DELL'INTERAZIONE DI CO2 E H2 CON LA SUPERFICIE CATALITICA.
2022_ASSEGNI_DENG_38

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
HAMID Yusra	12	16	10	40	78/100

LA COMMISSIONE

Prof. LUCA LIETTI Professore Ordinario (Presidente) _____

Prof. CARLO GIORGIO VISCONTI Professore Associato (Componente) _____

Prof. ROBERTO MATARRESE Professore Associato (Componente) _____

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