

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 CHIMICA, MATERIALI E INGEGNERIA CHIMICA GIULIO NATTA - SSD ING-IND/27 - CHIMICA INDUSTRIALE E TECNOLOGICA – CODICE PROCEDURA ASSEGNI_DCMC40_2024 NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA DENOMINATO:

SOLIDI POROSI A BASE DI SILICE DA SCARTO PER LA CATTURA, LO STOCCAGGIO E IL RIUTILIZZO DELL'ANIDRIDE CARBONICA SILCO//MUR PRIN 2022 PNRR "SILCO" CODICE PROG. P2022SZANL CUP D53D23018540001-2024_ASSEGNI_DCMC_40

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
DI VIRGILIO MATTEO	15	19	13	45	92
LIU YUJING	15	18	11	35	79
BROGGI ANDREA	10	16	10	40	76

LA COMMISSIONE

Prof.ssa **CINZIA** Professore Associato (Presidente) _____
CRISTIANI
Prof. **GIOVANNI** Professore Ordinario (Componente) _____
DOTELLI
Dott. **SAVERIO** Ricercatore T.D. (Componente) _____
LATORRATA

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