

SELEZIONE PUBBLICA PER L'ATTIVAZIONE DI N. 1 ASSEGNI PER LO SVOLGIMENTO DI ATTIVITÀ DI RICERCA A TEMPO DETERMINATO DELLA DURATA DI MESI 22 PRESSO IL DIPARTIMENTO DI CHIMICA, MATERIALI E INGEGNERIA CHIMICA GIULIO NATTA - SSD CHIM/07 - FONDAMENTI CHIMICI DELLE TECNOLOGIE – CODICE PROCEDURA ASSEGNI_DCMC75_2023 NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA DENOMINATO:

NUOVI MATERIALI DA CHIMICA AD ALTA PRESSIONE.MIUR PRIN 2022 (NEMESIS) 2022XMMMF5C CUP D53D23010510006 CUP MASTER B53D23015760006_2023_ASSEGNI_DCMC_75

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
SARKAR Sounak	10	18	17	47	92
PRAMANIK Titas	10	12	13	45	80

LA COMMISSIONE

Prof. PIERO MACCHI Professore Ordinario (Presidente) _____

Prof. GUIDO RAOS Professore Ordinario (Componente) _____

Prof. MOSE' CASALEGNO Professore Associato (Componente) _____

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