

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 CHIM/07 - FONDAMENTI CHIMICI DELLE TECNOLOGIE – CODICE PROCEDURA ASSEGNI_DCMC16_2023 NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA DENOMINATO:

MATERIALI NANOCOMPOSITI CON NANOALLOTROPI DEL CARBONIO//CARATTERIZZAZIONE E PREPARAZIONE DI MATERIALI POLIMERICI NANOCOMPOSITI CON ALLOTROPI DEL CARBONIO-2023_ASSEGNI_DCMC_16

Allegato n. 4

GRADUATORIA DI MERITO

CRITERI	Pertinenza dei titoli di studio con il programma di ricerca oggetto della selezione	Coerenza del profilo complessivo della candidata 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 della candidata alla ricerca oggetto della selezione	Totale
MARGANI Fatima	9	13	5	55	82

LA COMMISSIONE

Prof. MAURIZIO STEFANO GALIMBERTI Professore Ordinario (Presidente) _____

Ù

Dott.ssa VINCENZINA BARBERA Ricercatore T.D. (Componente) _____

Prof. CRISTIAN GAMBAROTTI Professore Associato (Componente) _____

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