

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_DCMC1_2024 NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA DENOMINATO:

MATERIALI POLIMERICI PER ELETTRONICA FLESSIBILE A PARTIRE DALLA BIOMASSA//PROGETTAZIONE DI MATERIALI POLIMERICI INNOVATIVI DA FONTI NATURALI PER APPLICAZIONE IN ELETTRONICA-2024_ASSEGNI_DCMC_1

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
Corrado Federica	8	13	4	65	90

LA COMMISSIONE

Prof. MAURIZIO STEFANO GALIMBERTI Professore Ordinario (Presidente) _____
 Dott.ssa VINCENZINA BARBERA Ricercatore T.D. (Componente) _____
 Dott. DAVIDE GENTILE Ricercatore T.D. (Componente) _____

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