

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/22 - SCIENZA E TECNOLOGIA DEI MATERIALI – CODICE PROCEDURA ASSEGNI_DCMC39_2021 NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA DENOMINATO:

CARATTERIZZAZIONE E IMPIEGO DI MATERIALI POLIMERICI PER L'ELETTRONICA ORGANICA. ATTIVITÀ DI RICERCA NELL'AMBITO DEL PROGETTO BOOSTER (PRIN 2017)_2021_ASSEGNI_DCMC_39

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
TATSI Elisavet	8	22	8	50	88

LA COMMISSIONE

Prof. GIANMARCO ENRICO GRIFFINI Professore Associato (Presidente) _____
 Prof. STEFANO ETTORE ROMANO TURRI Professore Ordinario (Componente) _____
 Dott.ssa RAFFAELLA SURIANO Ricercatore (Componente) _____

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