

**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\_DCMC6\_2023 NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA DENOMINATO:**

SVILUPPO E CARATTERIZZAZIONE DI MATERIALI POLIMERICI BIODERIVATI. ATTIVITÀ DI RICERCA NELL'AMBITO DEI PROGETTI H2020 BIOMAC (952941) E CUTOPTRO (2021.0651)\_  
2023\_ASSEGNI\_DCMC\_6

**Allegato n. 4**

**GRADUATORIA DI MERITO**

<b>CRITERI</b>	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	<b>Totale</b>
RIGHETTI Grazia Isa Carla	9	18	7	53	87

**LA COMMISSIONE**

Prof.ssa RAFFAELLA Professore Associato (Presidente) \_\_\_\_\_  
SURIANO  
Prof. GIANMARCO Professore Associato (Componente) \_\_\_\_\_  
ENRICO GRIFFINI  
Prof. STEFANO ETTORE Professore Ordinario (Componente) \_\_\_\_\_  
ROMANO TURRI