

**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\_DCMC23\_2023 NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA DENOMINATO:**

MATERIALI POLIMERICI DA FONTI NATURALI. PREPARAZIONE E CARATTERIZZAZIONE DI MATERIALI POLIMERICI DA FONTI NATURALI. 2023\_ASSEGNI\_DCMC\_23

**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>
PICERNO RITA	7	12	2	65	86

**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..