

**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\_DCMC23\_2021 NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA DENOMINATO:**

CARATTERIZZAZIONE DI MATERIALI POLIMERICI PER APPLICAZIONI NELL'AMBITO DELLA MANIFATTURA SOSTENIBILE//ATTIVITÀ DI RICERCA NELL'AMBITO DEL PROG. CARIPO 2018-1004 COMPOSER E H2020 BIOMAC G.A. N. 952941 -2021\_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>
MANARIN Eleonora	9	20	0	50	79

**LA COMMISSIONE**

Prof. GIANMARCO ENRICO GRIFFINI	Professore Associato (Presidente)	<u>Firmato digitalmente ai sensi del CAD - D.Lgs 82/2005 e s.m.i..</u>
Prof. STEFANO ETTORE ROMANO TURRI	Professore Ordinario (Componente)	<u>Firmato digitalmente ai sensi del CAD - D.Lgs 82/2005 e s.m.i..</u>
Dott.ssa RAFFAELLA SURIANO	Ricercatore T.D. (Componente)	<u>Firmato digitalmente ai sensi del CAD - D.Lgs 82/2005 e s.m.i..</u>