

**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\_DCMC72\_2024 NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA DENOMINATO:**

STAMPA 3D E CARATTERIZZAZIONE DI POLIMERI E COMPOSITI SECONDO I PRINCIPI DELL'ECONOMIA CIRCOLARE.MUR PRIN 2022 - FUTUREVAL-PPE - CODICE 20229BHA75 - CUP D53D23003210006 CUP MASTER B53D230056900\_2024\_ASSEGNI\_DCMC\_72

**Allegato n. 4**

**GRADUATORIA DI MERITO**

CRITERI	Pertinenza dei titoli di studio con il programma di ricerca oggetto della selezione	Coerenza del profilo complessivo della candidata 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 della candidata alla ricerca oggetto della selezione	Totale
NOCERA Francesca	20	13	14	36	83

**LA COMMISSIONE**

Prof.ssa MARINELLA RITA MARIA LEVI Professore Ordinario (Presidente) \_\_\_\_\_  
Prof. STEFANO ETTORE ROMANO TURRI Professore Ordinario (Componente) \_\_\_\_\_  
Prof.ssa RAFFAELLA SURIANO Professore Associato (Componente) \_\_\_\_\_

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