

**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 2019/ASSEGNI\_DCMC86\_2019 NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA DENOMINATO:**

STUDIO DELLA STABILITÀ DI NUOVI MATERIALI POLIMERICI CONIUGATI PER L'ELETTRONICA STAMPATA.  
 ATTIVITÀ DI RICERCA NELL'AMBITO DEL PROGETTO BOOSTER (PRIN 2017). 2019\_ASSEGNI\_DCMC\_86

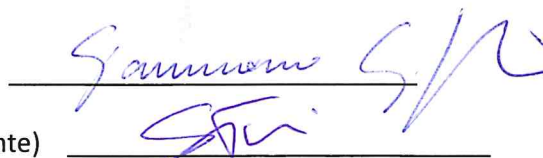
**Allegato n. 4**

**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>
CORSINI Francesca	9	15	3	55	82

**LA COMMISSIONE**

Dott. GIANMARCO ENRICO GRIFFINI Ricercatore T.D. (Presidente)



Dott. STEFANO ETTORE ROMANO TURRI Professore Ordinario (Componente)



Dott.ssa RAFFAELLA SURIANO Ricercatore T.D. (Componente)

