

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 2018/ASSEGNI_DCMC34_2018 NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA DENOMINATO:

METODI SPETTROSCOPICI PER LO STUDIO DI MATERIALI POLIMERICI E MATERIALI DI CARBONIO NANOSTRUTTURATI. CARATTERIZZAZIONE STRUTTURALE DI POLIMERI, POLIMERI CONIUGATI DROGATI E GRAFITI/GRAFENI . 2018_ASSEGNI_DCMC_34

Allegato n. 4

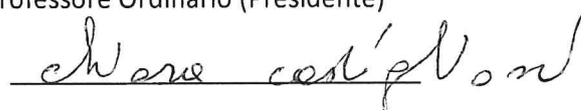
GRADUATORIA DI MERITO

CRITERI	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 alla ricerca del candidato	Totale
BRAMBILLA LUIGI	10	15	30	40	95

LA COMMISSIONE

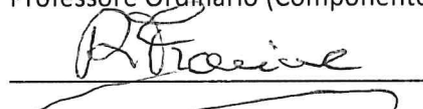
Prof.ssa CHIARA CASTIGLIONI

Professore Ordinario (Presidente)



Prof. ROBERTO FRASSINE

Professore Ordinario (Componente)



Prof. MATTEO MARIA SAVERIO TOMMASINI

Professore Associato (Componente)

