

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_DCMC4_2020 NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA DENOMINATO:

PROGETTAZIONE E CARATTERIZZAZIONE DI IDROGELI INIETTABILI DI ORIGINE NATURALE. RICERCA NELL'AMBITO DEL PROGETTO PRIN 2017 "ACTION" PROT. 2017S25WZB. 2020_ASSEGNI_DCMC_4

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 del candidato alla ricerca oggetto della selezione | Totale |
|----------------|--|--|--|--|---------------|
| FIORATI Andrea | 13 | 13 | 18 | 48 | 92 |

LA COMMISSIONE

Dott.ssa LINA Ricamatore T.D. (Presidente) _____
ALTOMARE
Prof.ssa SILVIA FARE' Professore Associato (Componente) _____
Prof. ROBERTO CHIESA Professore Ordinario (Componente) _____

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