

**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 CHIM/07 - FONDAMENTI CHIMICI DELLE TECNOLOGIE – CODICE PROCEDURA 2018/ASSEGNI\_DCMC22\_2018 NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA DENOMINATO:**

TESSUTO DI POLIETILENE MODIFICATO:CATTURA POLVERI E PRESIDIO ANTI-INSETTO. POTENZIALITÀ INDUSTRIALI // PROGETTAZIONE, PREPARAZIONE E CARATTERIZZAZIONE DI POLIETILENE MODIFICATO CON IDROGEL - 2018\_ASSEGNI\_DCMC\_22

**Allegato n. 4**

**GRADUATORIA DI MERITO**

*(Inserire solo i candidati idonei in ordine di punteggio decrescente)*

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
Ajmi Khadija	8	5	2	60	75
Riva Sephira	10	7	7	49	73

**LA COMMISSIONE**

Prof.ssa ELENA Professore Associato (Presidente)

VISMARA

Prof.ssa MARIA Professore Associato (Componente)

ELISABETTA BRENNA

Prof. ALESSANDRO Professore Associato (Componente)

VOLONTERIO

