

**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\_DCMC21\_2022 NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA DENOMINATO:**

CARATTERIZZAZIONE FISICO-MECCANICA DI SCARTI DELL'INDUSTRIA TESSILE PRE E POST-CONSUMO. EFFETTO DI RICICLO O DI FUNZIONALIZZAZIONE SULLE PRESTAZIONI DI PRODOTTI DA SCARTI TESSILI.  
2022\_ASSEGNI\_DCMC\_21

**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>
<b>KHOSHTINAT Shiva</b>	<b>8</b>	<b>14</b>	<b>6</b>	<b>60</b>	<b>88</b>

**LA COMMISSIONE**

Prof. LUIGI DE NARDO	Professore Ordinario (Presidente)	_____
Prof. FRANCESCO BRIATICO VANGOSA	Professore Associato (Componente)	_____
Prof.ssa CLAUDIA MARANO	Professore Associato (Componente)	_____