

**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\_DCMC34\_2021 NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA DENOMINATO:**

SVILUPPO DI SISTEMI MULTIMATERIALE PER IL SETTORE DELL'ORTESICA AVANZATA//SISTEMI IBRIDI E MULTIFUNZIONE PER IMPIEGHI ORTESICI -  
2021\_ASSEGNI\_DCMC\_34

**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>
VOLONTE' FRANCESCO	30/100	15/100	10/100	30/100	85/100

**LA COMMISSIONE**

Dott. LUCA ANDENA Ricercatore (Presidente) \_\_\_\_\_

Dott. FRANCESCO BRIATICO VANGOSA Ricercatore (Componente) \_\_\_\_\_

Prof.ssa CLAUDIA MARANO Professore Associato (Componente) \_\_\_\_\_