

**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/34 - BIOINGEGNERIA INDUSTRIALE – CODICE PROCEDURA ASSEGNI\_PLC10\_2020 NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA DENOMINATO:**

PROGETTAZIONE E REALIZZAZIONE DI UN SIMULATORE DA BANCO DI SCAMBI DI MASSA TRA INTERSTIZIO E SANGUE./PROGR. INTERREG V-A ITALIA-SVIZZERA 2014-2020: INTERACTIVE-HD2.0: ID 1441882 - CUP: D29E20000470004\_2020\_ASSEGNI\_PLC\_10

**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>
DE GAETANO Francesco	25	12	8	50	95

**LA COMMISSIONE**

Prof.ssa MARIA LAURA COSTANTINO      Professore Ordinario (Presidente) \_\_\_\_\_  
Prof.ssa SARA MANTERO      Professore Associato (Componente) \_\_\_\_\_  
Prof.ssa SILVIA FARE'      Professore Associato (Componente) \_\_\_\_\_