

**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\_DCMC11\_2022 NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA DENOMINATO:**

VALUTAZIONE NUMERICO-SPERIMENTALE DI PROTESI CUSTOM-MADE PER CHIRURGIA MAXILLO-FACCIALE//VERIFICA DELL'AFFIDABILITÀ DI PROTESI NELL'AMBITO DEL PROGETTO PON-CONTACT - CUP B49C20000350005-2022\_ASSEGNI\_DCMC\_11

**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>
COLOMBO MARTINA	10	15	10	55	90

**LA COMMISSIONE**

Prof. TOMASO MARIA TOBIA VILLA Professore Associato (Presidente) \_\_\_\_\_

Prof. DARIO GASTALDI Professore Associato (Componente) \_\_\_\_\_

Prof. PASQUALE VENA Professore Associato (Componente) \_\_\_\_\_

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