

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

MATERIALI DA PROTEINE. CARATTERIZZAZIONE E PREPARAZIONE DI BIO MATERIALI A PARTIRE PROTEINE ESTRATTE DA LARVE BLACK SOLDIER. 2021\_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>
TESTA EDOARDO	8	10	3	65	86
COGNOME Nome					
COGNOME Nome					

**LA COMMISSIONE**

Prof. MAURIZIO STEFANO GALIMBERTI Professore Ordinario (Presidente) \_\_\_\_\_  
 Prof.ssa ELISA FASOLI Professore Associato (Componente) \_\_\_\_\_  
 Dott.ssa VINCENZINA BARBERA Ricercatore T.D. (Componente) \_\_\_\_\_

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