

**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\_DCMC8\_2022 NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA DENOMINATO:**

RIGENERAZIONE DI UTENSILI DA TAGLIO PER MEZZO DI TECNOLOGIE INNOVATIVE AL PLASMA IN VUOTO. ATTIVITÀ NELL'AMBITO DEL PROGETTO CARIPLO "ECONOMIA CIRCOLARE 2020". 2022\_ASSEGNI\_DCMC\_8

**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> |
|-------------------------|---|---|---|---|---------------|
| LUCCHINI HUSPEK, Andrea | 10  | 10  | 20  | 50  | 90            |

**LA COMMISSIONE**

Prof. MASSIMILIANO BESTETTI Professore Associato (Presidente)

Prof. ANTONELLO VICENZO Professore Associato (Componente)

Dott.ssa SILVIA FRANZ Ricercatore (Componente)

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