

**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 DESIGN - SSD ICAR/13 - DISEGNO INDUSTRIALE – CODICE PROCEDURA ASSEGNI\_DESIGN9\_2021 NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA DENOMINATO:**

METODOLOGIE E STRUMENTI DI LAVORO PER CALCOLO E RIDUZIONE DELLA PRODUCT ENVIRONMENTAL FOOTPRINT. SVILUPPO DI TOOL E MODELLI PER APPLICAZIONE DELLA LCA E DELLA ENVIRONMENTAL FOOTPRINT. 2021\_ASSEGNI\_DESIGN\_9

**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> |
|----------------|---|---|---|---|---------------|
| GIANELLI Luca  | 5   | 20  | 2   | 50  | 77            |

**LA COMMISSIONE**

|                                       |                                   |
|---------------------------------------|-----------------------------------|
| Prof. MAURO ATTILIO CECONELLO         | Professore Associato (Presidente) |
| Dott. DAVIDE SPALLAZZO                | Ricercatore T.D. (Componente)     |
| Dott.ssa FIAMMETTA CARLA ENRICA COSTA | Ricercatore (Componente)          |

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