

**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 INGEGNERIA GESTIONALE - SSD ING-IND/17 - IMPIANTI INDUSTRIALI MECCANICI – CODICE PROCEDURA ASSEGNI\_DIG36\_2022 NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA DENOMINATO:**

ECOSYSTEMIC KNOWLEDGE MODELING E APPRENDIMENTO ESPERENZIALE IN CONTESTI DI MANIFATTURA SOSTENIBILE//ANALISI DI DINAMICHE DI APPRENDIMENTO E GESTIONE DI CONOSCENZA IN CONTESTI INGEGNERISTICI INNOVATIVI-2022\_ASSEGNI\_DIG\_36

**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>
SULLIVAN, Brendan Patrick	15	5	0	65	85

**LA COMMISSIONE**

Prof. SERGIO TERZI Professore Associato (Presidente) \_\_\_\_\_

Dott.ssa ARIANNA Ricercatore T.D. (Componente) \_\_\_\_\_

BIONDA Dott.ssa ELISA NEGRI Ricercatore T.D. (Componente) \_\_\_\_\_

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