

**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 2019/ASSEGNI\_DIG2\_2020 NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA DENOMINATO:**

IL RUOLO DI BIG DATA E APPLICAZIONI AI NELLA TRASFORMAZIONE DIGITALE DEL SETTORE MANIFATTURIERO. SPERIMENTAZIONE DEI BIG DATA E DELLE APPLICAZIONI AI AVANZATE NEL DISCRETE/CONTINUOUS MANUFACTURING. 2020\_ASSEGNI\_DIG\_2

**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>
POLETTI Andrea	15	6	4	65	90

**LA COMMISSIONE**

Prof. MARCO TAISCH

Professore Ordinario (Presidente)

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

Prof. SERGIO TERZI

Professore Associato (Componente)

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

Dott.ssa MONICA ROSSI

Ricercatore T.D. (Componente)

*Monica Rossi*