

**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\_DIG144\_2019 NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA DENOMINATO:**

NUOVI SISTEMI INDUSTRIALI PER L'ECONOMIA CIRCOLARE/ANALISI DI FATTIBILITÀ TECNICO-ECONOMICA DELL'OPZIONE DI RICICLO CHIMICO DELLA PLASTICA\_2019\_ASSEGNI\_DIG\_144

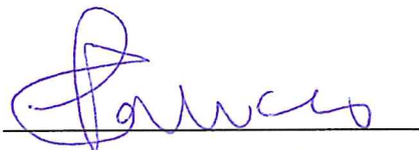
**Allegato n. 4**

**GRADUATORIA DI MERITO**

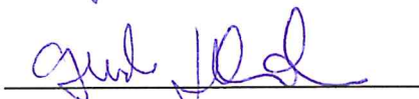
CRITERI	Pertinenza dei titoli di studio con il programma di ricerca oggetto della selezione	Coerenza del profilo complessivo del candidato rispetto ai contenuti del programma di ricerca oggetto della selezione	Attinenza delle pubblicazioni, delle tesi e dei prodotti scientifici presentati con il programma di ricerca oggetto della selezione	Colloquio inteso ad accertare l'attitudine del candidato alla ricerca oggetto della selezione	Totale
MAIONE Carol	5	12	15	60	92

**LA COMMISSIONE**

Prof. PAOLO TRUCCO Professore Ordinario (Presidente)



Prof. GUIDO JACOPO LUCA MICHELI Professore Associato (Componente)



Dott.ssa YULIA LAPKO Ricercatore (Componente)

