

**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 MECCANICA - SSD ING-IND/16 - TECNOLOGIE E SISTEMI DI LAVORAZIONE – CODICE PROCEDURA 2019/ASSEGNI\_DMEC89\_2019 NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA DENOMINATO:**

MONITORAGGIO IN-SITU PER SISTEMA ADDITIVE DI ELECTRON BEAM MELTING //POTENZIALITÀ DEL MONITORAGGIO IN-SITU SU SISTEMI EBM - 2019\_ASSEGNI\_DMEC\_89

**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
VALECCHI PAOLO	7/100	5/100	5/100	75/100	92/100

Milano, 4/11/19

**LA COMMISSIONE**

Prof.ssa BIANCA Professore Ordinario (Presidente)

MARIA COLOSIMO

Dott. STEFANO PETRO'

Ricercatore (Componente)

Dott. MARCO LUIGI

GIUSEPPE GRASSO

Ricercatore T.D. (Componente)

  
  
