

**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/13 - MECCANICA APPLICATA ALLE MACCHINE – CODICE PROCEDURA 2018/ASSEGNI\_DMEC55\_2018 NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA DENOMINATO:**

MODELLAZIONE CFD MULTISCALE DI STRUTTURE POROSE//IMPLEMENTAZIONE IN OPENFOAM DI MODELLI DI POROSITÀ - 2018\_ASSEGNI\_DMEC\_55

**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
BISTONI Ombretta	15	10	0	50	75

**LA COMMISSIONE**

Prof. ALBERTO ZASSO

Professore Ordinario (Presidente)



Dott. PAOLO SCHITO

Ricercatore T.D. (Componente)



Prof. MARCO BELLOLI

Professore Associato (Componente)

