

**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/14 - PROGETTAZIONE MECCANICA E COSTRUZIONE DI MACCHINE – CODICE PROCEDURA 2018/ASSEGNI\_DMEC1\_2018 NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA DENOMINATO:**

DIAGNOSTICA, PROGNOSTICA E VALUTAZIONE DEL FITNESS FOR PURPOSE DI STRUTTURE E SISTEMI MECCANICI. DEFINIZIONE DI METODOLOGIE INNOVATIVE DI DIAGNOSTICA, PROGNOSTICA E FITNESS FOR PURPOSE DI STRUTTURE E SISTEMI MECCANICI. 2018\_ASSEGNI\_DMEC\_1

**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 alla ricerca del candidato	Totale
LOMBARDO SIMONE SALVATORE	9/100	4/100	10/100	55/100	78/100

**LA COMMISSIONE**

Prof. MARCO GIGLIO Professore Ordinario (Presidente)

  
\_\_\_\_\_

Prof. ANDREA MANES Professore Associato (Componente)

  
\_\_\_\_\_

Dott. FRANCESCO CADINI Ricercatore (Componente)

  
\_\_\_\_\_