

**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 2019/ASSEGNI\_DMEC101\_2019 NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA DENOMINATO:**

VALUTAZIONE DEL RISCHIO E IMPATTO DI RETI INFRASTRUTTURALI DI TRASMISSIONE. VALUTAZIONE DELLE RISPOSTA AI CARICHI EOLICI SULLE TORRI DI TRASMISSIONE. 2019\_ASSEGNI\_DMEC\_101

**Allegato n. 4**

**GRADUATORIA DI MERITO**

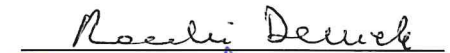
CRITERI	Pertinenza dei titoli di studio con il programma di ricerca oggetto della selezione	Coerenza del profilo complessivo del candidato rispetto ai contenuti del programma di ricerca oggetto della selezione	Attinenza delle pubblicazioni, delle tesi e dei prodotti scientifici presentati con il programma di ricerca oggetto della selezione	Colloquio inteso ad accertare l'attitudine del candidato alla ricerca oggetto della selezione	Totale
BENEDETTI Lorenzo	8	5	0	65	78

**LA COMMISSIONE**

Prof. MARCO BELLOLI Professore Ordinario (Presidente)



Prof. DANIELE ROCCHI Professore Ordinario (Componente)



Dott. TOMMASO ARGENTINI Ricercatore T.D. (Componente)

