

**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 SCIENZE E TECNOLOGIE AEROSPAZIALI - SSD ING-IND/04 - COSTRUZIONI E STRUTTURE AEROSPAZIALI – CODICE PROCEDURA 2019/ASSEGNI\_DAER45\_2019 NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA DENOMINATO:**

**CARATTERIZZAZIONE DI MATERIALI AVANZATI DI ORIGINE FUNGINA (PROG. CARIPLO- MATER - PROG 2018-1765)/TESTING E ANALISI DI MATERIALI DA PROCESSI DI LAVORAZIONE DI MICELIO FUNGINO\_2019\_ASSEGNI\_DAER\_45**

**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 Alessandra	9/10	10/10	18/20	56/60	93/100

**LA COMMISSIONE**

Prof. LUCA ANGELO DI LANDRO Professore Ordinario (Presidente)  
 Dott. ANTONIO MATTIA GRANDE Ricercatore (Componente)  
 Dott. PAOLO BETTINI Ricercatore (Componente)