

**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\_DAER34\_2019 NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA DENOMINATO:**

SVILUPPO DI MATERIALI AVANZATI DI ORIGINE FUNGINA (PROG. MATER). CARATTERIZZAZIONE FISICA E MECCANICA DI MATERIALI PRODOTTI A PARTIRE DA MICELIO FUNGINO. 2019\_ASSEGNI\_DAER\_34

**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
PERNIGONI Laura	10/10	18/20	7/10	55/60	90/100

**LA COMMISSIONE**

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

Three handwritten signatures in blue ink, each on a horizontal line. The first signature is 'Di Landro', the second is 'Antonio Grande', and the third is 'Paolo Bettini'.