

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_DAER3_2020 NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA DENOMINATO:

STRATEGIE DI MODELLAZIONE PER SUPPORTARE LE PROBLEMATICHE DI OBSOLESCENZA DEI MATERIALI//TEST E MODELLAZIONE NUMERICA DEGLI STRATI DI ADESIVO IN PROVINI IN COMPOSITO CO-POLIMERIZZATI -2020_ASSEGNI_DAER_3

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
BALLARIN PIETRO	15	16	8	40	79

LA COMMISSIONE

Prof. ALESSANDRO AIROLDI¹ Professore Associato (Presidente) _____

Dott. PAOLO CARLO ASTORI¹ Ricercatore (Componente) _____

Dott. GERARDUS JANSZEN⁵ Ricercatore (Componente) _____

⁵ Firmato digitalmente ai sensi del CAD – D. Lgs 82/2005 e s.m.i. La dichiarazione è sottoscritta dall'interessato ai sensi dell'art. 38 del D.P.R. 445 del 28 dicembre 2000 e dell'articolo 65 del D.Lgs 82 del 7 marzo 2005 e loro ss.mm.ii.