

Università degli Studi di Napoli Federico II

Scuola Politecnica e delle Scienze di Base Corso di Laurea Triennale in Ingegneria Aerospaziale

TESI DI LAUREA TRIENNALE
IN
INGEGNERIA AEROSPAZIALE

Assessment of minimum unstick speed of a complete Aircraft using JPAD (Java toolchain Program for Aircraft Design)

Relatore:

Prof. Ing. Agostino De Marco

Correlatore:

Ing. Manuela Ruocco

Candidato:
Bruno Spoti
Matricola N35/2018