Università degli Studi di Napoli Federico II



Scuola Politecnica e delle Scienze di Base Dipartimento di Ingegneria Industriale

Tesi di Laurea in Ingegneria Aerospaziale

Classe delle Lauree Magistrali in Ingegneria Aerospaziale e Astronautica (LM 20)

A FANCY LATEX TEMPLATE FOR YOUR THESIS AT UNINA

RelatoriProf. Giancarmine FASANO

Ing. Egemen ÇATAL

Candidato
Lorenzo Regalbuto
Matr. M53001466

Anno Accademico 2023-2024

Università degli Studi di Napoli Federico II

Scuola Politecnica e delle Scienze di Base Dipartimento di Ingegneria Industriale

Tesi di Laurea in Ingegneria Aerospaziale

Classe delle Lauree Magistrali in Ingegneria Aerospaziale e Astronautica (LM 20)

A FANCY LATEX TEMPLATE FOR YOUR THESIS AT UNINA

RelatoriProf. Giancarmine FASANO
Ing. Egemen ÇATAL

Candidato Lorenzo Regalbuto Matr. M53001466

Anno Accademico 2023-2024