



Università degli Studi di Ferrara

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI FERRARA
CORSO DI LAUREA IN INFORMATICA

*Data diodes for secure Industry 4.0
networking:
The railway track monitoring use case*

Relatore:

Prof. Carlo GIANNELLI

Tutor Aziendale:

Ing. Roberto GIANANTE

Laureando:

Giuseppe CERVONE

Co-Relatore:

Dr. Giulio RIBERTO

ANNO ACCADEMICO 2020 – 2021

Contents

	Page
1 Ringraziamenti	5
2 Riassunto	7
3 Introduction	9
4 Industry 4.0 and cybersecurity	11
5 Alstom group and their problem	13
6 Project	15
7 Conclusion	17

Ringraziamenti

Riassunto

Qui, inserire un breve riassunto del lavoro in italiano.

Chapter 3

Introduction

asd

Qua inizia la numerazione delle pagine, guardare in alto della pagina

Chapter 4

Industry 4.0 and cybersecurity

Chapter 5

Alstom group and their problem

Chapter 6

Project

Conclusion
