SUPSI

App mobile per gestione timbrature e controllo qualità collaboratori

Studente/i	Relatore			
Walter Sostene Losa	Andrea Baldassari			
	Correlatore Matteo Besenzoni			
	Progect SA - Impresa Generale di Pulizie e Facility Management			
Corso di laurea	Codice progetto			
Ingegneria Informatica	C10793			
Anno				
2023/2024				
Data				
7 giugno 2024				

STUDENTSUPSI

Indice

1	Progetto Assegnato	3
2	Introduzione	5
3	Motivazione e Contesto	7
4	Problema	9
5	Stato dell'arte	11
6	Approccio al problema	13
7	Progettazione	15
8	Architettura	17
9	Implementazione	19
10	Test	21
11	Risultati	23
12	Conclusioni	25

ii INDICE

Elenco delle tabelle

Abstract

Capitolo 1

Progetto Assegnato

Capitolo 2

Introduzione

6 Introduzione

Capitolo 3

Motivazione e Contesto

Capitolo 4

Problema

10 Problema

Capitolo 5

Stato dell'arte

12 Stato dell'arte

Capitolo 6

Approccio al problema

Capitolo 7

Progettazione

16 Progettazione

Capitolo 8

Architettura

18 Architettura

Capitolo 9

Implementazione

20 Implementazione

Capitolo 10

Test

22 Test

Capitolo 11

Risultati

24 Risultati

Capitolo 12

Conclusioni

26 Conclusioni