

Università degli Studi di Padova

DIPARTIMENTO DI MATEMATICA "TULLIO LEVI-CIVITA"

CORSO DI LAUREA IN INFORMATICA



Analisi e sviluppo di una applicazione web per  
la schedulazione e rendicontazione delle  
attività aziendali interne

*Tesi di laurea*

*Relatore*

Prof.Davide Bresolin

*Laureando*

Riccardo Pavan

---

ANNO ACCADEMICO 2021-2022



# Sommario

Il presente documento descrive il lavoro svolto durante il periodo di stage, della durata di circa trecento ore, dal laureando Pinco Pallino presso l'azienda Azienda S.p.A. Gli obbiettivi da raggiungere erano molteplici.

In primo luogo era richiesto lo sviluppo di ... In secondo luogo era richiesta l'implementazione di un ... Tale framework permette di registrare gli eventi di un controllore programmabile, quali segnali applicati Terzo ed ultimo obbiettivo era l'integrazione ...



*“Life is really simple, but we insist on making it complicated”*

— Confucius

# Ringraziamenti

*Innanzitutto, vorrei esprimere la mia gratitudine al Prof. NomeDelProfessore, relatore della mia tesi, per l'aiuto e il sostegno fornitomi durante la stesura del lavoro.*

*Desidero ringraziare con affetto i miei genitori per il sostegno, il grande aiuto e per essermi stati vicini in ogni momento durante gli anni di studio.*

*Ho desiderio di ringraziare poi i miei amici per tutti i bellissimi anni passati insieme e le mille avventure vissute.*

*Padova, Dicembre 2022*

Riccardo Pavan



# Indice

1	L'azienda	1
2	Descrizione dello stage	3
3	Sprint 1	5
4	Sprint 2	7
5	Sprint 3	9
6	Sprint 4	11
7	Sprint 5	13
8	Sprint 6	15
9	Sprint 7	17
10	Sprint 8	19
	Bibliografia	23

**Elenco delle figure**

**Elenco delle tabelle**



# Capitolo 1

## L'azienda

Descrizione dell'azienda e metodologie di lavoro.



## Capitolo 2

# Descrizione dello stage

Descrizione dello stage: obiettivi, requisiti e pianificazione.



## Capitolo 3

### Sprint 1

Descrizione del primo sprint.



# Capitolo 4

## Sprint 2

Descrizione del secondo sprint.





## Capitolo 5

### Sprint 3

Descrizione del terzo sprint.



## Capitolo 6

### Sprint 4

Descrizione del quarto sprint.



## Capitolo 7

### Sprint 5

Descrizione del quinto sprint.



## Capitolo 8

### Sprint 6

Descrizione del sesto sprint.





## Capitolo 9

### Sprint 7

Descrizione del settimo sprint.



## Capitolo 10

### Sprint 8

Descrizione dell'ottavo sprint.







# Bibliografia

## Riferimenti bibliografici

James P. Womack, Daniel T. Jones. *Lean Thinking, Second Editon*. Simon & Schuster, Inc., 2010.

## Siti web consultati

*Manifesto Agile*. URL: <http://agilemanifesto.org/iso/it/>.