

# Verbale Esterno 28-01-2021

# Jawa Druids

Versione v1.0.0

Data approvazione 1-02-2021

> Responsabile Margherita Mitillo

Mattia Cocco Redattori

Verificatori Andrea Cecchin

> Stato Approvato

Lista distribuzione Jawa Druids

Prof. Tullio Vardanega

Prof. Riccardo Cardin

 $\mathbf{Uso}$ Esterno

## Sommario

Verbale esterno del giorno 28-01-2021 col proponente, l'azienda Sync Lab.



# Registro delle modifiche

Versione	Data	Autore	Ruolo	Verificatore	Modifica
v1.0.0	1-02-2021	Margherita Mitillo	Analista	-	Approvazione del documento
v0.1.0	30-01-2021	Andrea Cecchin	Analista	Igli Mezini	Revisione comples- siva del documento
v0.0.1	29-01-2021	Mattia Cocco	Analista	Igli Mezini	Stesura del docu- mento



# Indice

1	Informazioni Generali	3
2	Ordine del giorno	3
3	Nuovi requisiti e casi d'uso da introdurre nel progetto proposto	3
4	Tecnologie per il frontend	4
5	Decisioni derivate dal colloquio	4



### 1 Informazioni Generali

1. Luogo: Zoom;

2. **Data:** 28-01-2021;

3. **Orario inizio:** 17.00;

4. **Orario fine:** 18.00;

5. Partecipanti:

• Sync Lab;

• Mattia Cocco;

• Andrea Dorigo;

- Margherita Mitillo;
- Igli Mezini;
- Alfredo Graziano;
- Andrea Cecchin.

#### 6. Assenti:

• Emma Roveroni.

## 2 Ordine del giorno

Appena i componenti del gruppo si sono connessi alla riunione, l'incontro con l'azienda Sync Lab è iniziato. Il meeting si è concentrato sui seguenti punti:

- 1. nuovi requisiti e casi d'uso da introdurre nel progetto proposto;
- 2. tecnologie per il frontend<sub>c</sub>.

# 3 Nuovi requisiti e casi d'uso da introdurre nel progetto proposto

Il gruppo ha proposto all'azienda l'aggiunta di nuovi requisiti e l'implementazione di altri casi d'uso da inserire all'interno del progetto da loro proposto. Concordi con l'azienda sono stati quindi aggiunti alcuni requisiti prestazionali.



## 4 Tecnologie per il frontend

Dopo un confronto sulle tecnologie da utilizzare per il frontend, in accordo col proponente si è deciso di sostituire la tecnologia Angular<sub>g</sub> con Vue.js<sub>g</sub>.

# 5 Decisioni derivate dal colloquio

- inserimento di nuovi requisiti prestazionali quali:
  - 1. tempo di latenza per l'invio dei dati da parte del 'conta persone' al database;
  - 2. tempo di latenza per la visualizzazione dei dati in tempo reale e nel tempo futuro.
- Vue.js<sub>g</sub> prenderà il posto di Angular<sub>g</sub>;
- utilizzo di Spring $_c$  come tecnologia per il collegamento tra backend $_c$  e frontend $_c$ .