QB SOFTWARE







UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PADOVA

CORSO DI INGEGNERIA DEL SOFTWARE

ANNO ACCADEMICO 2023/2024

Verbale esterno

del 25/10/2023

Contatti: qbsoftware.swe@gmail.com



Registro delle modifiche

V.	Data	Membro	Ruolo	Descrizione
1.0.0	25/02/2024	S. Destro	Responsabile	Approvazione documento
0.1.1	13/11/2023	A. Giurisato	Verificatore	Controllo qualità
	13/11/2023	A. Feltrin	Analista	Aggiornato il registro delle modifiche come da norme di progetto
0.1.0	25/10/2023	A. Feltrin	Verificatore	Controllo qualità
	25/10/2023	A. Bustreo	Autore	Redatto verbale



Indice

1	Informazioni generali				
	1.1 Luogo e data dell'incontro	3			
	1.2 Presenze	3			
2	Ordine del giorno				
3	Verbale	4			
4	Azioni da intraprendere	5			



1 Informazioni generali

1.1 Luogo e data dell'incontro

• Luogo: meeting su Zextras Chat

• **Data**: 25/10/2023

• **Ora di inizio**: 17:00

• Ora di fine: 17:30

1.2 Presenze

- Totale presenze:
 - Bustreo Alessandro
 - Destro Stefano
 - Domuta Alessia
 - Feltrin Alessandro
 - Fontana Raffaele Paolo
 - Giurisato Andrea
 - Rovea Silvia
- Totale assenze: 0
- Partecipanti esterni:
 - Crestani Alessio (Zextras)

2 Ordine del giorno

• Domande da porre all'azienda.



3 Verbale

Le domande poste da QB Software a Zextras durante il meeting:

- Q1: Qual è la disponibilità dell'azienda per seguirci durante il progetto?
 - **A:** Non c'è nessuna frequenza prefissata, siamo disponibili a seconda delle vostre necessità.
- **Q2:** Per comunicazioni brevi è possibile contattarvi via e-mail? Inoltre, è preferibile mettere come destinatario entrambi o solo uno?
 - A: È possibile contattarci via e-mail, come destinatario potete mettere entrambi.
- **Q3:** Per il repository con il sorgente del software preferite che sia pubblico o privato?
 - **A:** Non imponiamo restrizioni riguardo alla tipologia del repository, che può essere sia privato, e sia pubblico. È possibile aderire alla filosofia aziendale e rendere il vostro prodotto open source, se lo ritenete opportuno.
- **Q4:** Nella pratica, è necessario sviluppare un server che implementi il protocollo JMAP. Vorrei chiedere se avete delle raccomandazioni o consigli riguardo a un framework specifico che potrebbe essere appropriato per questo scopo?
 - **A:** Non consigliamo di usare framework per lo sviluppo in quanto potrebbero influire sui risultati degli stress test da eseguire, è dunque preferibile usare Java "puro" per implementare il servizio. Inoltre, utilizzare un framework rendere meno scalabile il prodotto. Al posto di un framework possiamo aiutarvi a scegliere delle librerie utili a dialogare con il database.
- **Q5:** Che tecnologie consigliate per lo sviluppo del database?
 - **A:** Consigliamo di usare Postgre, e di utilizzare un database NoSQL. In ogni caso non c'è nessun vincolo sulla tipologia e che tipo di database utilizzare.
- **Q6:** Cosa comporta il significato di stateless a livello di programmazione?
 - **A:** Stateless, a livello di programmazione, significa che ogni nodo del sistema deve essere capace di rispondere ad una qualunque richiesta, e quindi non deve essere vincolato dallo stato della conversazione. L'approccio che bisogna tenere è quello atomico alle operazioni.



Lakyo

Q7: Cosa consigliate per creare e testare gli stess test?

A: Chi di competenza non era disponibile, la domanda è stata rinviata per il prossimo meeting.

4 Azioni da intraprendere

Nessuna.