QB SOFTWARE







UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PADOVA

CORSO DI INGEGNERIA DEL SOFTWARE

ANNO ACCADEMICO 2023/2024

Verbale esterno

del 02/05/2024

Contatti: qbsoftware.swe@gmail.com



Registro delle modifiche

V.	Data	Membro	Ruolo	Descrizione
1.0.0	05/05/2024	A. Domuta	Responsabile	Approvazione documento
0.1.0	04/05/2024	S. Rovea	Verificatore	Controllo qualità
	03/05/2024	A. Feltrin	Programmatore	Stesura verbale



Indice

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



1 Informazioni generali

1.1 Luogo e data dell'incontro

• Luogo: meeting su Zextras Chat

• Data: 02/05/2024

• **Ora di inizio**: 14:30

• Ora di fine: 15:30

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:
 - Federico Rispo (Zextras);
 - Carlo Facci (Zextras).

2 Ordine del giorno

• Presentare architettura, pattern individuati, MVP.



3 Verbale

L'incontro è inziato con una presentazione della struttura fondamentale del nostro prodotto software. Attraverso l'illustrazione del diagramma UML delle classi e la descrizione dell'organizzazione del codice, abbiamo fornito una visione dettagliata delle basi del nostro server. Durante questa fase introduttiva, abbiamo esaminato i vari pattern utilizzati e abbiamo delineato l'architettura logica e di deployment del prodotto.

Successivamente, abbiamo presentato le funzionalità implementate, utilizzando il client ltt.rs e Postman.

In seguito, abbiamo continuato con i test di carico utilizzando Locust, dimostrando le performance della soluzione da noi proposta.

Infine, abbiamo comunicato all'azienda che non procederemo con la terza revisione del prodotto (nota come CA - Customer Acceptance) e che il nostro progetto terminerà con la revisione PB.

La riunione si è poi conclusa con una serie di domande da parte dell'azienda riguardanti parti specifiche del codice, i test effettuati e il nostro approccio generale allo sviluppo e alla gestione di un progetto di tale entità. L'esito è stato positivo, con il prodotto che è stato approvato come Minimum Viable Product.

4 Azioni da intraprendere

ID	Interessato	Task
VE-2024-02-05-#294	Tutto il gruppo	Procedere alla revisione PB.