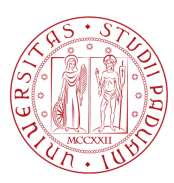
QB SOFTWARE







UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PADOVA

CORSO DI INGEGNERIA DEL SOFTWARE

ANNO ACCADEMICO 2023/2024

Verbale interno

del 23 Ottobre 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	10/11/2023	A. Domuta	Verificatore	Controllo qualità
	10/11/2023	A. Feltrin	Autore	Aggiornato il registro delle modifiche come da norme di progetto
0.1.0	24/10/2023	A. Giurisato	Verificatore	Controllo qualità
	23/10/2023	A. Bustreo	Autore	Redatto verbale



Indice

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



1 Informazioni generali

1.1 Luogo e data dell'incontro

• Luogo: meeting su Discord

• Data: 23/10/2023

• **Ora di inizio**: 16:00

• Ora di fine: 18:00

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:
 - nessuno

2 Ordine del giorno

Questioni fissate nella riunione interna precedente:

- discutere le domande da proporre a Zextras e preparasi per il meeting;
- continuare lo sviluppo del way of working.
 - prendere la scelta definitiva sul software da utilizzare per tenere traccia e valutare la qualità del lavoro;



- decidere se Notion è adatto come strumento di organizzazione interna;
- preparare la divisione dei ruoli per la scrittura dei documenti di candidatura;
- iniziare a strutturare la divisione dei ruoli e delle ore assegnate.

Nuove questioni:

- quanti repository creare, e come organizzare le cartelle al loro interno;
- creare un unico punto di accesso per i documenti del repository.

3 Verbale

Sono state discusse e preparate le domande per l'incontro con l'azienda, si è scelto come responsabile Silvia Rovea per il meeting del 25/10/2023 con Zextras. Successivamente, si è deciso:

- di utilizzare GitHub Project come cruscotto per il controllo della qualità;
- di creare tre repository:
 - docs: repo privata per la documentazione;
 - Documentazione: repo pubblica per il rilascio della documentazione approvata;
 - PoC: repo pubblica contenente il codice per il PoC (Proof of Concept).
- la struttura delle repository;
- di dividersi in piccoli gruppi per la valutazione dei capitolati;
- di creare un sito web dove raccogliere tutti i link per i documenti redatti e le informazioni importanti;
- una prima bozza della divisione dei ruoli e dei costi;
- Notion come un valido strumento di organizzazione interna.



4 Azioni da intraprendere

ID	Interessato	Task
-	Silvia Rovea, Alessandro Bustreo e Andrea Giusrisato	Scrivere la sezione di valutazione del capitolato C8
-	Alessandro Feltrin e Raffaele Fontana	Scrivere la sezione di valutazione del capitolato C5
-	Stefano Destro e Alessia Domuta	Scrivere la sezione di valutazione del capitolato C2
<u>VI-2023-10-23-#8</u>	Alessia Domuta	Redigere la lettera di presentazione per la candidatura
VI-2023-10-23-#3	Fontana Raffaele Paolo	Creare il sito web dove esporre tutti i link
VI-2023-10-23-#12	Andrea Giurisato	Creare un README.md nella radice dei repository contenente il link al sito e struttura ad albero
-	Silvia Rovea	Creare il repository <i>docs</i> , il repository <i>Documentazione</i> e il repository <i>PoC</i>
-	Tutto il gruppo	Informarsi sulle tecnologie utilizzate da Zextras in previsione della riunione del 25/10/2023

5 Ordine del giorno per la prossima riunione interna

- Preparare il template per la presentazione del diario di bordo;
- creare la presentazione per il diario di bordo.