# QB SOFTWARE



X



## Università degli studi di Padova

CORSO DI INGEGNERIA DEL SOFTWARE

anno accademico 2023/2024

# Verbale interno

del 19 Ottobre 2023

 $Contatti:\ qbsoftware.swe@gmail.com$ 



## Registro delle modifiche

V.	Data	Autore	Ruolo	Modifiche
1.0.0	23/10/2023	Silvia Rovea	Responsabile	Approvazione file
0.1.1	19/10/2023	Alessandro Feltrin	-	Controllo qualità
0.1.0	19/10/2023	Stefano De- stro	-	Prima stesura



# Indice

1	Informazioni generali 1.1 Luogo e data dell'incontro				
2	Ordine del giorno				
3	Verbale				
4	Azioni da intraprendere				
5	6 Ordine del giorno per la prossima riunione interna				



## 1 Informazioni generali

#### 1.1 Luogo e data dell'incontro

• Luogo: meeting su Discord

• **Data**: 19/10/2023

• Ora di inizio: 17:00

• Ora di fine: 19:00

#### 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:

- discussione e scelta dei capitolati;
- continuare lo sviluppo del way of working:
  - strumenti da utilizzare per redigere i documenti;
  - software da usare per tenere traccia e valutare la qualità del lavoro.

Nuove questioni:

• nessuna.



#### 3 Verbale

Si è tenuta una discussione in merito ai capitolati, durante la quale è stato predisposto un foglio di Google condiviso tra il team, dove ogni membro del gruppo era tenuto ad esprimere le proprie preferenze in merito agli appalti. Ogni capitolato è stato oggetto di una discussione dove sorgevano dei fattori positivi e delle criticità, nel mentre ogni componente del gruppo poteva scegliere se modificare la propria preferenza. Alla fine di questo processo sono stati selezionati i 3 appalti che avevano ottenuto un maggiore consenso da parte del gruppo. Gli appalti scelti sono: C8, C5 e C2, in questo ordine di preferenza. Alcune domande sono sorte durante la discussione del C8, per questo si è deciso di contattare l'azienda proponente Zextras per dei chiarimenti.

Nella seconda parte della riunione si è continuato con la strutturazione di un way of working, dove sono state prese le seguenti decisioni:

- provare ad utilizzare Notion come strumento di organizzazione interna;
- creare un account GitHub;
- utilizzare GitFlow come flusso di lavoro per git;
- usare LaTeX come strumento per redigere i documenti e Overleaf come editor;
- implementare due template L<sup>A</sup>TEX, uno per le riunioni interne, seguendo la struttura descritta nel verbale del 16/10/2023, e un altro per le riunioni esterne.

È stato proposto di utilizzare GitHub Projects come strumento per valutare la qualità dell'operato, la scelta definitiva è stata rinviata alla prossima riunione per valutare altre possibili alternative (esempio: Jira e Trello).



## 4 Azioni da intraprendere

ID	Interessato	Task
VI-2023-10-19-#11	Silvia Rovea	Scrivere una e-mail per prendere appuntamento con l'azienda Zextras
-	Alessandro Bustreo	Imparare ad utilizzare Notion e creare l'account di GitHub
-	Alessandro Feltrin	Imparare le basi di: GitHub, Git e GitFlow
VI-2023-10-19-#9	Fontana Raffaele Paolo	Creare il template in LATEX per le riunioni
-	Tutto il gruppo	Rileggersi i capitolati scelti. Valutare la possibilità di utilizzare altri servizi per il controllo della qualità

# 5 Ordine del giorno per la prossima riunione interna

- 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 le ore assegnate.