

VERBALE DEL 2022-07-19



SWEVEN TEAM
swe7.team@gmail.com

INFORMAZIONI SUL DOCUMENTO

Versione	1.0.0
Uso	Interno
Destinatari	Gruppo Sweven Team Prof. Tullio Vardanega Prof. Riccardo Cardin
Stato	approvato
Redattori	Mattia Episcopo
Verificatori	Irene Benetazzo
Approvatori	Tommaso Berlaffa

Sintesi

Discussione su UML della parte Server dell'applicativo

Diario delle modifiche

Versione	Data	Descrizione	Autore	Ruolo
1.0.0	2022-08-06	Approvazione del documento	Tommaso Berlaffa	Approvatore
0.1.0	2022-08-06	Verifica del documento	Irene Benetazzo	Verificatore
0.0.1	2022-07-20	Redazione del documento	Mattia Episcopo	Amministratore

Indice

1	Informazioni	4
2	Ordine del giorno	4
3	Svolgimento	5
3.1	Discussione UML Server	5
3.2	Organizzazione prossimi compiti	5
4	Conclusioni	5

1 Informazioni

- **Data:** 2022-07-15
- **Orario:** 15:00 - 16:15
- **Luogo:** Meeting Zoom
- **Partecipanti:**
 - Irene Benetazzo
 - Tommaso Berlaffa
 - Mattia Episcopo
 - Pietro Macrì
 - Qi Fan Andrea Pan
 - Matteo Pillon
 - Samuele Rizzato
- **Assenti:** Nessuno

2 Ordine del giorno

1. Discussione UML Server
2. Organizzazione prossimi compiti

3 Svolgimento

3.1 Discussione UML Server

Dopo una breve introduzione alla riunione, i membri del gruppo si confrontano sul tema principale della riunione, ovvero la discussione del diagramma UML della parte server. Il diagramma, creato da alcuni membri del gruppo, viene esposto a tutti da *Andrea*, il quale spiega nel dettaglio la progettazione e il funzionamento della parte server dell'applicativo. In seguito, il diagramma viene discusso e capito da tutti i componenti del gruppo, apportando alcune leggere variazioni. Questa nuova versione viene poi approvata all'unanimità da tutto il gruppo.

3.2 Organizzazione prossimi compiti

In primis viene deciso di creare una nuova repository che contenga solo il codice, sia della parte Client che della parte Server. Dopo di ch , vengono suddivisi i compiti per questa fase tra i membri del gruppo come segue :

- *Andrea e Mattia* lavorano alla parte Server per fornire una prima versione funzionante di quello che   stato progettato.
- *Irene, Tommaso e Samuele* proseguono da questo punto in poi implementando le funzionalit  di registrazione presenza in sede e consuntivazione.
- *Pietro e Matteo* continuano lo studio e la prima implementazione della parte Client.

4 Conclusioni

Il gruppo, dopo questa riunione, ha accertato di aver commesso qualche errore di valutazione per le tempistiche di queste fasi, ma allo stesso tempo ha preferito dedicare pi  tempo a questa fase di progettazione per essere poi allineato nel momento della reale stesura del codice. Riservando la giusta attenzione in questo momento del progetto alla progettazione, il gruppo conta di essere pi  organizzato e pronto nelle fasi successive.

Tracciamento delle decisioni

Codice	Descrizione
VI_2022-07-19.3	Suddivisione dei compiti in vista del prossimo incontro
VI_2022-07-19.2	Creazione repository per codice dell'applicazione
VI_2022-07-19.1	Approvazione diagramma UML parte server