

VERBALE DEL 2022-08-11



SWEVEN TEAM
swe7.team@gmail.com

INFORMAZIONI SUL DOCUMENTO

Versione	0.0.1
Uso	
Destinatari	Gruppo Sweven Team Prof. Tullio Vardanega Prof. Riccardo Cardin
Stato	in lavorazione
Redattori	Qi Fan Andrea Pan
Verificatori	
Approvatori	

Sintesi

Scrivere qui la sintesi del documento

Diario delle modifiche

Versione	Data	Descrizione	Autore	Ruolo
1.0.0	aaaa-mm-gg			Approvatore
0.1.0	aaaa-mm-gg			Verificatore
0.0.1	2022-08-20	Redazione del documento	Qi Fan Andrea Pan	Amministratore

Indice

1	Informazioni	4
2	Ordine del giorno	4
3	Svolgimento	5
3.1	Discussione interazione Client Server	5
3.2	Piccole modifiche del codice	5
3.3	Riunione con Imola	5
4	Conclusioni	5

1 Informazioni

- **Data:** 2022-08-11
- **Orario:**14:30
- **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 interazione Client Server
2. Piccole modifiche del codice
3. Riunione con Imola
4. Conclusione

3 Svolgimento

3.1 Discussione interazione Client Server

Inizia la riunione con la discussione del lavoro fatto da Matteo e Pietro, il corretto funzionamento della iterazione fra Client e Server, il corretto funzionamento della conversazione e del inserimento vocale. Pietro chiede l'opinione del gruppo per il bottone del login, attualmente il bottone login fa solo il compito di inserire la parola chiave login al chatbot, chiede se è utile disporre la funzionalità del salvataggio dell'apikey, dopo vari discussioni il gruppo pensa che sia molto utile, viene chiesto l'opinione all'azienda Imola in seguito.

3.2 Piccole modifiche del codice

Mattia propone delle modifiche per migliorare la qualità del codice, il primo elemento è quello di eliminare lo stato autenticazione e di trasferire il compito di controllare identità per ogni singolo adapter, quindi ogni singolo adapter in base alla sua necessità verifica se utente è logato. Propone inoltre due aggiunte di controlli per la robustezza del codice, il primo è quello di controllare le parole con input simili, e il secondo il refactory dei nomi delle classi, per rendere uniforme il codice, il gruppo apprezza molto queste idee e decide di lavorare dei futuri incrementi.

3.3 Riunione con Imola

Il gruppo sente proto a chiedere una riunione con l'azienda Imola per presentarli il lavoro effettuato fino a questo punto, inoltre vengono segnalate due domande per chiedere l'opinione dell'azienda:

- Opinione sul funzionamento del bottone di login
- Api per la riunione esterna

Il gruppo decide di chiedere la riunione per la prossima settimana.

4 Conclusioni

Tutti i componenti hanno espresso i propri dubbi e maggior parte di loro sono stati risolti, il risultato della riunione è molto soddisfacente, dunque, per il lavoro prima con la riunione con imola viene deciso come seguente:

- Mattia: continua sulla funzionalità riunione
- Samuele: continua sulla funzionalità cancello
- Tommaso: continua sulla funzionalità consulenza
- Andrea: fare il UML della parte Server
- Irene: inizia a redare Manuale d'utente
- Pietro e Matteo: continua parte Client

Tracciamento delle decisioni

Codice	Descrizione
VI_2022-08-11.1	Riunione Imola prossima settimana