

# Verbale interno 34 10 Maggio 2021

## Three Way Milkshake - Progetto "PORTACS"

threewaymilkshake@gmail.com

Versione | 1.0.0

Stato | Approvato

**Uso** Interno

Approvazione | Tessari Andrea

Redazione Zuccolo Giada Verifica Chiarello Sofia

**Destinatari** Three Way Milkshake

Prof. Vardanega Tullio Prof. Cardin Riccardo

#### **Descrizione**

Verbale del meeting del 2021-05-10 del gruppo Three Way Milkshake



## Registro delle modifiche

Vers.	Descrizione		Data appr.	Approvazione	
1.0.0	Approvazione del verbale		Tessari Andrea	2021-05-12	
Vers.	Descrizione	Redazione	Data red.	Verifica	Data ver.



## Indice

1	1.1	Detta	i <b>oni generali</b> gli sull'incontro e del giorno								
2	Ver	Verbale della riunione									
	2.1	Funzi	oni critiche								
			Lato front end								
			Test								
	2.2		oni extra								
	2.3	Contr	ollo stato documentazione								
		2.3.1	Manuale utente								
		2.3.2	Manuale manutentore								
		2.3.3	Analisi dei requisiti								
			Piano di qualifica								
			Piano di progetto								
3	Tra	cciam	ento temi affrontati								



## 1 Informazioni generali

## 1.1 Dettagli sull'incontro

- Luogo: Incontro telematico tramite piattaforma Google Meet;
- **Data**: 2021-05-10;
- Ora di inizio: 15:40;
- Ora di fine: 156:40;
- Partecipanti: (5/6)
  - Chiarello Sofia;
  - Crivellari Alberto;
  - Greggio Nicolò;
  - Tessari Andrea;
  - Zuccolo Giada.

## 1.2 Ordine del giorno

- Funzioni critiche;
- Funzioni extra;
- Controllo stato documentazione.



### 2 Verbale della riunione

#### 2.1 Funzioni critiche

#### 2.1.1 Lato front end

Si è discusso riguardo gli aggiornamenti degli aggiustamenti delle funzioni critiche dell'applicativo lato front end.

Risulta da ultimare:

- modifica ed eliminazione dei POI;
- tabella task-muletto in parte alla mappa;
- modifica POI quando si rimuovono righe/colonne dalla mappa.

Rimane in sospeso la decisione di dove parcheggiare le unità a fine turno, e da dove farle entrare nella mappa ad inizio turno.

#### 2.1.2 Test

- prettier/eslint da ultimare;
- code coverage: lato server per ottenere risultati aggiornati bisogna fare un merge; lato client da sistemare l'automazione.

#### 2.2 Funzioni extra

Sono state discusse eventuali funzioni aggiuntive da implementare. L'unica contrassegnata da capire se fare o meno è:

• Mettere un hover sui pulsanti di movimento quando in modalità guida automatica.

#### 2.3 Controllo stato documentazione

Sono stati ricontrollati i documenti da presentare e le modifiche da fare su ognuno di essi.

#### 2.3.1 Manuale utente

- controllare consistenza di quanto precedentemente scritto;
- inserire screen interfaccia manager e admin;
- inserire screen delle nuove funzionalità.

#### 2.3.2 Manuale manutentore

Risulta necessario sistemare e ampliare:

- sezione riguardante installazione di Docker;
- sezione riguardante requisiti hardware;
- sezione riguardante requisiti software;
- sezione riguardante la comunicazione.



## 2.3.3 Analisi dei requisiti

Sistemare versione di Java, cambiando in Java 15.

## 2.3.4 Piano di qualifica

Fare un incremento nelle sezioni riguardanti i test e l'appendice riguardante le osservazioni.

### 2.3.5 Piano di progetto

Inserire sezioni riguardanti questo periodo.



## 3 Tracciamento temi affrontati

Codice	Decisione
VI_34.1	Assegnato al team front end le funzionalità da ultimare lato front end
VI_34.2	Assegnato ad Alberto Crivellari la parte di test
VI_34.3	Decisa la spartizione del gruppo per la sistemazione dei documenti