



>Three Way Milkshake_

Verbale interno 26 03 Aprile 2021

Three Way Milkshake - Progetto "PORTACS"

threewaymilkshake@gmail.com

| | |
|---------------------|--|
| Versione | 1.0.0 |
| Stato | Approvato |
| Uso | Interno |
| Approvazione | De Renzis Simone |
| Redazione | Tessari Andrea |
| Verifica | Crivellari Alberto |
| Destinatari | Three Way Milkshake Prof. Vardanega Tullio Prof. Cardin Riccardo |

Descrizione

Verbale del meeting del 2021-04-03 del gruppo Three Way Milkshake



Registro delle modifiche

| Vers. | Descrizione | Data appr. | Approvazione |
|-------|--------------------------|---------------------|--------------|
| 1.0.0 | Approvazione del verbale | De Renzis Simone | xxx |

| Vers. | Descrizione | Redazione | Data red. | Verifica | Data ver. |
|-------|--------------------------------|----------------|------------|-----------------------|------------|
| 0.1.0 | Stesura e verifica del verbale | Tessari Andrea | 2021-04-04 | Crivellari Alberto | 2021-04-15 |



Indice

| | | |
|----------|-------------------------------------|----------|
| 1 | Informazioni generali | 3 |
| 1.1 | Dettagli sull'incontro | 3 |
| 1.2 | Ordine del giorno | 3 |
| 2 | Verbale della riunione | 4 |
| 2.1 | Login | 4 |
| 2.2 | Forklift | 4 |
| 2.3 | Admin-responsabile | 4 |
| 2.4 | Docker | 4 |
| 3 | Tracciamento temi affrontati | 5 |



1 Informazioni generali

1.1 Dettagli sull'incontro

- **Luogo:** Incontro telematico tramite piattaforma Google Meet;
- **Data:** 2021-04-03;
- **Ora di inizio:** 09:30;
- **Ora di fine:** 10:45;
- **Partecipanti:** (6/6)
 - Chiarello Sofia;
 - Crivellari Alberto;
 - De Renzis Simone;
 - Greggio Nicolò;
 - Tessari Andrea;
 - Zuccolo Giada.

1.2 Ordine del giorno

- Login;
- configurazioni varie unità/dispositivi.



2 Verbale della riunione

2.1 Login

Vedere se usare JAAS.

2.2 Forklift

Discussione su come configurare token e le varie porte fino ad adesso configurate attraverso "process.argv" e "process.env".

2.3 Admin-responsabile

Concretizzare in un'unica componente.

Login effettuato tramite Angular e, in base all'utente, istanziare l'oggetto in Node per gestire le funzionalità necessarie.

2.4 Docker

- Lato client:
capire con libreria net (quella in uso per la connessione) come operare tramite https e se e come serve il certificato in qualche modo;
- lato server:
capire e far funzionare; assegnato a Greggio Nicolò.



3 Tracciamento temi affrontati

| Codice | Decisione |
|---------|--|
| VI_26.1 | Un'unica componente per admin-responsabile |