

Destinatari

Prof. Tullio Vardanega
Prof. Riccardo Cardin

Redattori

Pietro Busato

Verificatori

Oscar Konieczny
Davide Donanzan

Verbale Esterno Del

2024-05-31



nan1fyteam.unipd@gmail.com



Registro delle Modifiche

Versione	Data	Descrizione	Autore	Ruolo
1.0.0	2024-06-04	Approvazione per RTB		
0.0.3	2024-06-04	Verifica completa e correzioni minori.	Davide Donanzan	Verificatore
0.0.2	2024-06-04	Correzioni di layout e modifica orario del prossimo SAL.	Oscar Konieczny	Verificatore
0.0.1	2024-06-04	Correzioni minori.	Pietro Busato	Redattore
0.0.0	2024-05-31	Stesura verbale.	Pietro Busato	Redattore

Tabella 1: Registro delle modifiche.

Indice

1	Contenuti del Verbale	3
1.1	Informazioni sulla riunione	3
1.2	Ordine del giorno	3
1.3	Sintesi dell'incontro	3
1.4	Decisioni prese	3
2	Attività da svolgere	4

1 Contenuti del Verbale

1.1 Informazioni sulla riunione

- **Luogo:** Chiamata Google Meet;
- **Ora di inizio:** 16:00;
- **Ora di fine:** 16:45.

Partecipante	Durata presenza
Guglielmo Barison	0.75 h
Linda Barbiero	0.75 h
Pietro Busato	0.75 h
Oscar Konieczny	0.75 h
Davide Donanzan	0.75 h
Veronica Tecchiati	0.75 h

Tabella 2: Partecipanti NaN1fy.

Partecipante	Durata presenza
Andrea Dorigo	0.33 h
Fabio Pallaro	0.75 h
Daniele Zorzi	0.75 h

Tabella 3: Partecipanti SyncLab.

1.2 Ordine del giorno

- Revisione dello stato di avanzamento degli obiettivi del quarto Sprint;
- Discussione riguardante lo Sprint successivo e l'avvento dell'RTB;
- Discussione riguardante l'eventuale avanzamento del progetto a fase CA.

1.3 Sintesi dell'incontro

Come consuetudine, l'incontro è iniziato con la presentazione, da parte del gruppo, dei progressi fatti durante lo Sprint. I membri della Proponente si sono detti pienamente soddisfatti dell'operato riguardante il refactoring dei sensori e del loro funzionamento in relazione alla pipeline Kafka-Clickhouse-Grafana; hanno inoltre reagito positivamente anche all'aggiunta e al miglioramento dei grafici e delle viste sui sensori sulla dashboard di Grafana, pur consigliando alcune semplici migliorie per alcune di esse. In particolare, l'aggiunta di una mappa, a corredo delle tabelle di parcheggio, che mostri a vista d'occhio la disponibilità dei vari parcheggi registrati, oltre ad un grafico che mostri la percentuale di posti occupati per un determinato parcheggio. Con la prematura uscita dalla chiamata del Sig. Dorigo, principale referente in materia di tecnologie e codice, la conversazione si è quindi spostata sull'organizzazione del prossimo Sprint, della durata di una singola settimana: verrà considerato "di passaggio", in quanto nella stessa settimana avverrà la presentazione dell'RTB, con conseguente raggiungimento della prima milestone. Data la peculiare natura di tale Sprint quindi, i membri dell'azienda hanno deciso di non porre nuovi obiettivi, al di là di una semplice ulteriore rifinitura dei documenti e del prodotto. Si è infine discusso della possibilità e della volontà, da parte del team, di procedere, una volta ultimato il PB, con l'avanzamento alla fase CA. Il team si è riservato di decidere in futuro se proporre o meno l'avanzamento a CA, data l'alta probabilità di incorrere, nel prossimo periodo, in numerosi contrattempi e difficoltà, dovuti sia a questioni private che di studio.

1.4 Decisioni prese

- Si è fissato il prossimo SAL il giorno 2024-06-07 alle ore 14:00;
- Si è deciso di considerare questo Sprint come "di passaggio", senza dunque fissare obiettivi particolari.

2 Attività da svolgere

Viene indetta una riunione interna per discutere della fase finale dell'RTB e dell'organizzazione del quinto Sprint, il cui focus sarà l'ultimazione del perfezionamento dei documenti e del prodotto, in vista della revisione.



Padova, 2024-06-04