



Verbale Esterno del 2025-01-14

2025-02-14

V0.1

sweetenteam@gmail.com

<https://sweetenteam.github.io>



Destinatari	Prof. Tullio Vardanega Prof. Riccardo Cardin
Redattori	Orlando Ferazzani
Verificatori	Mouad Mahdi

Registro delle modifiche

Versione	Data	Autori	Verificatori	Dettaglio
0.1	2025-02-14	Orlando Ferazzani	Mouad Mahdi	Stesura verbale

Indice

1) Contenuti del verbale	5
1.1) Informazioni sulla riunione	5
1.2) Ordine del giorno	5
2) Sintesi dell'incontro	5
3) Prossimi step	5
4) Decisione prese	6

Lista della immagini

Figura 1: Implementazione dell'interfaccia del Messaggio 5

1) Contenuti del verbale

1.1) Informazioni sulla riunione

- **Luogo:** Riunione su Google Meet;
- **Ora di inizio:** 17:00;
- **Ora di fine:** 17:25;
- **Partecipanti:** Valeri Mihail Belenkov, Andrea Santi, Mouad Mahdi, Nicolas Fracaro, Matteo Campagnaro, Orlando Ferazzani.
- **Partecipanti Esterni:** Nicola Boscaro.

1.2) Ordine del giorno

Il team ha presentato a AzzurroDigitale:

- Il resoconto della prima parte della revisione RTB_G
- Una dimostrazione live della bozza di design della GUI_G
- Domande e consigli su eventuali tecnologie migliori rispetto a quelle individuate dal team.

2) Sintesi dell'incontro

L'incontro è stato molto produttivo, e AzzurroDigitale ha apprezzato il lavoro svolto dal team. Ha suggerito alcune modifiche minori alla GUI_G e ha consigliato di rivedere la type interface del message in quanto l'utilizzo di id incrementali potrebbe creare problemi in caso di utilizzo concorrente della piattaforma.

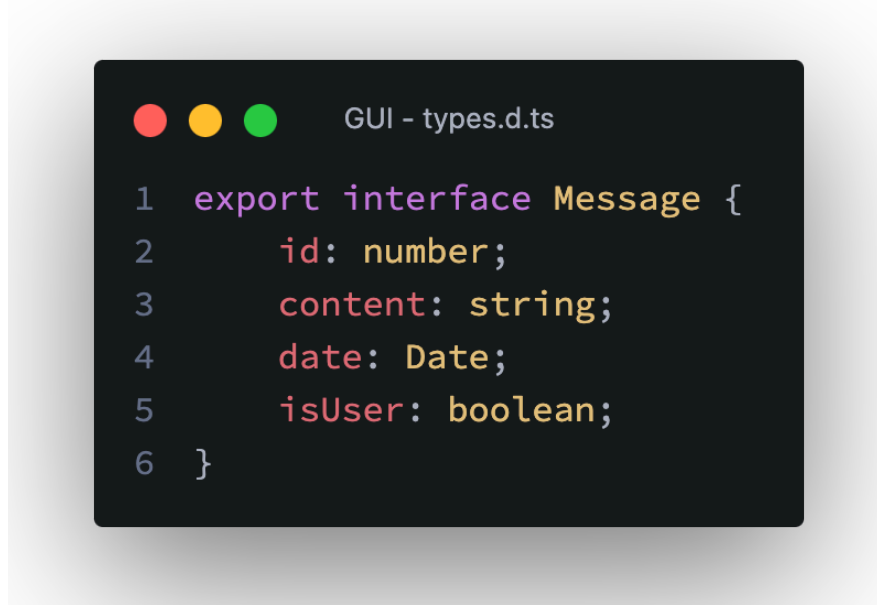


Figura 1: Implementazione dell'interfaccia del Messaggio

3) Prossimi step

- Attesa del feedback da parte del Prof. Riccardo Cardin riguardo l'RTB_G
- Progettazione dell'Architettura_G del MVP_G
- Suddivisione in sprint del lavoro da svolgere

-
- Presentazione della timeline a AzzurroDigitale per la revisione;
 - Revisione della type interface del message e della GUI_G

4) Decisione prese

Il team, dopo i feedback del Prof. Riccardo Cardin, ha deciso di fare ulteriori ricerche per le tecnologie da utilizzare per lo sviluppo dell'MVP_G. Al momento, dato che il team è in attesa del riscontro finale riguardante la prima parte dell'RTB_G, i compiti da svolgere sono terminati e l'azienda AzzurroDigitale conviene con il team riguardo le decisioni prese.