



FoxyByte

Verbale interno 26 Settembre 2022

FoxyByte - Guida Michelin @ social

foxybyte.swe@gmail.com

Informazioni sul documento

Codice Documento	VI_2022-09-26
Versione	1.0.0
Responsabile	Hida Denisa
Redattori	Fincato Alessandro
Verificatori	Uderzo Marco
Uso	Interno
Distribuzione	Vardanega Tullio Cardin Riccardo Zero12 FoxyByte

Descrizione

Questo documento riporta in modo formale il riassunto della riunione tenutasi nella data sopra riportata



Registro delle modifiche

Versione	Data	Autore	Ruolo	Descrizione
1.0.0	2022-09-27	Hida Denisa	<i>Responsabile</i>	Accettazione
0.1.0	2022-09-27	Uderzo Marco	<i>Verificatore</i>	Verifica complessiva del documento
0.0.1	2022-09-27	Fincato Alessandro Bosinceanu Ecaterina	<i>Amministratore</i> <i>Verificatore</i>	



Indice

1	Informazioni generali	3
2	Ordine del giorno	3
3	Resoconto	3
3.1	Valutazione IN-7	3
3.2	Preparazione per la revisione	4
4	Riepilogo	4

1 Informazioni generali

- **Data riunione:** Lunedì 26 Settembre 2022;
- **Ora inizio riunione:** 21:00;
- **Ora fine riunione:** 22:00;
- **Luogo di incontro:** videochiamata Google Meet;
- **Partecipanti:**
 - Biasotto Luca
 - Bosinceanu Ecaterina
 - Ferrari Gianluca
 - Fincato Alessandro
 - Hida Denisa
 - Uderzo Marco
- **Esterni:** -

2 Ordine del giorno

Gli argomenti trattati sono stati i seguenti:

- Valutazione IN-7;
- Preparazione per la revisione.

3 Resoconto

3.1 Valutazione IN-7

Oggi termina l'incremento 7. Gli obiettivi di tale incremento erano:

- Testare il prodotto finale (front end, Ranking Service e Crawling Service);
- Aggiungere funzionalità immagini;
- Configurare il servizio di hosting;
- Aggiornare il Manuale Utente.

Tali obiettivi sono stati rispettati. Nello specifico durante l'incremento sono state svolte le seguenti attività:

- Sono stati sistemati i test del front end che hanno dato problemi di implementazione, come in parte anche quelli del back end. Successivamente si è proseguito con il testing del sistema e le eventuali correzioni del codice;
- È stata aggiunta la possibilità di vedere le immagini del ristorante, questo ha portato al rispetto di due requisiti funzionali obbligatori, portandoli così a 29 requisiti soddisfatti su 31 (i restanti due corrispondono alla visualizzazione dell'indirizzo, che però non implementiamo date le gravi problematiche affrontate). ;
- Terminato il prodotto, è stato configurato il servizio di hosting tramite le piattaforme S3 e CloudWatch;

- Completata l'implementazione di tutte le funzionalità del prodotto, è stato aggiornato il Manuale Utente, al quale sono state aggiunte anche tutte le descrizioni e le immagini necessarie.
- Sono stati aggiornati i documenti. Nello specifico sono state finalizzate le valutazioni dello scorso incremento ed inoltre sono state apportate le modifiche indicate nell'esito della revisione PB.

Successivamente, si è passati alla valutazione dell'incremento e alla redazione, almeno a grandi linee, del consuntivo di periodo e di quello finale, che successivamente verranno finalizzati. Infine si è analizzato lo svolgimento del lavoro ed il coordinamento del gruppo durante l'incremento dato l'utilizzo di Telegram come principale strumento di comunicazione. L'esito è stato positivo e pertanto si continuerà anche nei prossimi giorni con lo stesso metodo.

3.2 Preparazione per la revisione

Successivamente è stato preparato un piano d'azione per preparare il materiale necessario per la presentazione. Dal regolamento del progetto didattico si evince che per tale revisione è necessario presentare:

- Piano di Progetto;
- Piano di Qualifica;
- Norme di Progetto;
- Manuale Utente;
- Verbali della Fase 3;
- Link alla repository contenente il codice del front end (e il link all'host);
- Link alla repository contenente il codice del Ranking Service;
- Link alla repository contenente il codice del Crawling Service;

Data l'incertezza generale dei componenti, si è comunque deciso di scrivere preventivamente al professor Vardanega per risolvere i dubbi. Nonostante ciò il lavoro (task) da svolgere in preparazione alla CA rimane il seguente:

- **MIC-62** - Finalizzare gli ultimi aggiornamenti ai documenti (soprattutto PdP, PdQ e MU);
- **MIC-63** - Pulire le tre repository del codice e renderle pubbliche (attenzione anche ai README);
- **MIC-64** - Fare la presentazione per la revisione CA.

Dovessero esserci delle modifiche rispetto a quanto detto verrà redatto un nuovo verbale.

4 Riepilogo

Codice	Decisione
VI_2022-09-26.1	È stata svolta un'analisi dell'andamento dell'IN-7
VI_2022-09-26.2	Sono stati decisi i task da svolgere in preparazione alla CA (§3.2)
VI_2022-09-26.3	È stata fatta, su Jira, l'assegnazione dei task e la loro pianificazione

Tabella 1: Riepilogo delle decisioni