

projectorigin 2023@gmail.com

# Verbale interno del 18 maggio 2023

Versione | 0.1.0

Responsabile | Ibra Elton

Redattori Bobirica A

lattori | Bobirica Andrei Cristian

Verificatori | Andreetto Alessio

Uso | Interno

Destinatari | ProjectOrigin

Prof. Vardanega Tullio Prof. Cardin Riccardo

### Descrizione

Verbale riguardante il meeting tenuto il 18 maggio 2023



## Registro delle modifiche

Vers.	Data	Autore	Ruolo	Descrizione
0.1.0	2023-05-19	Andreetto Alessio	Verificatore	$Verifica_g$ documento
0.0.1	2023-05-18	Bobirica Andrei	Analista	Redazione documento



## Indice

		formazioni generali					
	1.1	Dettagli sull'incontro	3				
<b>2</b>	Ord	Ordine del giorno					
	2.1	Licenza	4				
	2.2	Metodo Agile	4				
	2.3	Discussione documenti tecnici	4				
	2.4	Coordinamento interno	5				
	2.5	Stesura Diario di Bordo	5				



## 1 Informazioni generali

## 1.1 Dettagli sull'incontro

• Luogo: Incontro in presenza nel complesso Paolotti;

Data: 18-05-2023;Ora di inizio: 9:30;Ora di fine: 10:35;

• Presenze:

- Andreetto Alessio

- Beschin Michele

– Bobirica Andrei Cristian

- Corbu Teodor Mihail

- Ibra Elton

- Lotto Riccardo



## 2 Ordine del giorno

- 1. Licenza
- 2. Metodo Agile
- 3. Discussione documenti tecnici
- 4. Coordinamento interno
- 5. Stesura Diario di Bordo

#### 2.1 Licenza

Il gruppo, dopo essersi informato, ha discusso le diverse licenze che si potrebbero apportare al codice sorgente prodotto.

Le due scelte principali sono state la licenza GPL e MIT, è stata realizzata una piccola presetazione PTT che ne ha mostrato i vantaggi e gli svantaggi di ciascuna.

Dopo una breve discussione e una votazione il gruppo ha scelto la licenza GPLv3. Questa scelta è stata fatta nonostante la licenza GPL abbia alcune limitazioni, tuttavia ai fini del progetto non dovrebbero creare problemi di incompatibilità con altri software, non è previsto in futuro il brevetto del codice prodotto ed in più è una licenza che permette una tutela maggiore del proprio codice rispetto al MIT.

## 2.2 Metodo Agile

In vista del RTB il gruppo ha discusso quale metodo per la gestione del progetto utilizzare. Il gruppo ha ribadito il voler utilizzare il metodo Agile ed ha discusso alcuni suoi dettagli. In particolare sono stati discussi i suddetti modelli:

- 1. Scrum
- 2. Kanban
- 3. Lean
- 4. Extreme Programming (XP)

In sintesi, Scrum è focalizzato sulla consegna iterativa di funzionalità, Kanban sul flusso continuo di lavoro, Lean sull'eliminazione degli sprechi e l'ottimizzazione del valore e XP sulla comunicazione, la collaborazione e la qualità del software.

Ognuno di questi metodi agili offre un set specifico di strumenti e pratiche per gestire i progetti in modo flessibile, efficiente e orientato al valore.

Abbiamo valutato queste diverse opzioni e la decisione finale è stata rimandata alla prossima riunione. Il gruppo necessita ancora di tempo per capire quale è l'approccio migliore da utilizzare per questo progetto.

#### 2.3 Discussione documenti tecnici

Durante le scorse settimane alcuni membri del gruppo hanno redatto alcuni documenti categorizzabili come documenti tecnici.

Alcuni membri hanno esposto al gruppo il contenuto e lo hanno spiegato in quanto è strettamente schematico e riassuntivo.

È stato assegnato a tutti i membri del gruppo il compito per il fine settimana di leggere con attenzione i documenti prodotti ed eventualmente confrontarsi con i concetti meno chiari.

I documenti da analizzare sono i seguenti in ordine di importanza

1. ricercaOpenID: Documento molto importante in quanto descrive brevemente uno standard obbligatorio da utilizzare per i Requisiti Non Funzionali del capitolato.



- 2. architetturaEUDI: Documento da analizzare in quanto comprende le linee guida della UE per il progetto EUDI, da cui è stato inspirato il capitolato.
- 3. W3CDataModel: Documento da analizzare in quanto descrive uno standard da utilizzare per i Requisiti Non Funzionali del capitolato.
- 4. valutazioneEuropeaEID: Documento da leggere brevemente in quanto descrive solo la situazione attuale del utilizzo di eID nella UE, serve solo a capire meglio il dominio del problema.
- 5. ricercaRequisitiSPID: solo da leggere brevemente in quanto contiene delle informazioni non implementabili a pieno nel nostro progetto.

Dopo la riunione tutti i membri del gruppo sanno brevemente il contenuto di questi documenti, ed entro Domenica 21-05-2023 tutti dovranno studiarne il contenuto.

### 2.4 Coordinamento interno

Si è fatto il punto della situazione sul lavoro effetuato durante la settimana corrente ed il gruppo si è sincronizzato e allineato; il responsabile inoltre ha suddiviso i ruoli e le mansioni da svolgere la settimana seguente.

### 2.5 Stesura Diario di Bordo

il Team ha steso il Diario di Bordo della settimana corrente da presentare al Professor Vardanega.