

Verbale interno del 2023-03-11 Progetto Trustify

pent as ofts we@gmail.com

Informazioni sul documento

Responsabile	Pietro Lauriola
Redattori	Marco Brugin
Verificatori	Nicola Lazzarin
Uso	Interno
Destinatari	Gruppo PentaSoft

Sommario

Vengono riportati gli argomenti discussi durante la riunione.

${\bf Contenuti}$

1	1 Generale		
	1.1	Informazioni sulla riunione	1
	1.2	Ordine del giorno e sintesi svolgimento dell'incontro	1
2 Resoconto		2	
	2.1	Tracciamento delle decisioni	2



1 Generale

1.1 Informazioni sulla riunione

• Luogo: Chiamata discord_G;

• Ora di inizio: 16:30;

• Ora di fine: 18:00;

• Partecipanti: Marco Rosin, Pietro Lauriola, Marco Brugin, Stefano Meneguzzo, Nicola Lazza-

rin.

1.2 Ordine del giorno e sintesi svolgimento dell'incontro

La riunione ordinaria del gruppo di progetto è stata posticipata a causa degli impegni straordinari della maggior parte dei membri del team. Durante l'incontro, si è principalmente discusso dell'architettura del software da realizzare, concentrandosi sulle funzionalità da implementare a livello di back-end e sui test necessari per garantirne l'efficacia. Nel verbale **VE_2023_03_07** sono riportati i dettagli. Inoltre, è stato discusso un bug che è stato individuato durante le prove effettuate da uno dei membri del team, la cui risoluzione sarà riportata nei successivi verbali. Prima di procedere con la progettazione, si è deciso di organizzare i repository del codice sorgente per facilitarne l'utilizzo in modalità asincrona e per evitare interferenze. Inoltre, si è deciso di studiare e implementare strumenti CI per la compilazione automatica del codice sorgente e l'esecuzione dei test ad ogni push o pull request nella repository_G. Infine, è stata definita una pianificazione per il prossimo periodo e sono state stabilite le scadenze per le modifiche da apportare ai documenti in seguito all'esito della seconda parte della RTB. La prossima riunione è programmata per mercoledì 2023-03-15 alle 9:00, durante la quale si affronterà il tema della progettazione lato front-end, verranno verificati i compiti assegnati e si deciderà se organizzare una nuova riunione con la Proponente per delucidazioni sul front-end.



2 Resoconto

2.1 Tracciamento delle decisioni

ID	Decisione
VI_2023_03_11-1	Seguire l'architettura del $PoC_{\mathbf{G}}$, and ando poi ad aggiungere tutte le varie funzionalità atte a soddisfare tutti i requisiti
VI_2023_03_11-2	Creazione di un $repository_{\mathbf{G}}$ per ogni componente architetturale individuata
VI_2023_03_11-3	Studio e implementazione strumenti $CI_{\mathbf{G}}$ per l'esecuzione dei test nei $repository$ del codice sorgente
VI_2023_03_11-4	Scelta di $Truffle_{\mathbf{G}}$ come strumento di develop e deploy dello $Smart\ contract$ e dei relativi test
VI_2023_03_11-5	Pianificazione seconda revisione $PB_{\mathbf{G}}$: 2023-04-27
VI_2023_03_11-6	Definizione pianificazione prossimo periodo
VI_2023_03_11-7	Individuazione componenti di back-end , front-end e di API
VI_2023_03_11-7	Inizio stesura Manuale utente e Specifica tecnica