



swemming.pool@gmail.com

Verbale Esterno del 2022-12-14

Informazioni sul documento

| | | |
|--------------|--|-----------------------------|
| Responsabile | | Sebastiano Sanson |
| Redattori | | Elia Pasquali |
| Verificatori | | Ennio Italiano |
| Uso | | Esterno |
| Destinatari | | Gruppo <i>SWEmming Pool</i> |

Sommario

Incontro di chiarimento con il proponente.

Contenuti

| | | |
|----------|---------------------------------------|----------|
| 1 | Informazioni sul verbale | 3 |
| 1.1 | Informazioni sulla riunione | 3 |
| 1.2 | Ordine del giorno | 3 |
| 2 | Resoconto | 4 |
| 2.1 | Risultati ottenuti | 4 |
| 2.2 | Decisioni prese | 4 |

1 Informazioni sul verbale

1.1 Informazioni sulla riunione

Chiamata per risolvere dubbi e chiedere chiarimenti sui casi d'uso

| | |
|-----------------------------|--|
| Luogo | Virtuale |
| Ora di inizio | 17:00 |
| Ora di fine | 18:00 |
| Partecipanti interni | Enrico Bacci Bonivento, Ennio Italiano, Elia Pasquali, Sebastiano Sanson |
| Partecipanti esterni | Matteo Galvagni |

1.2 Ordine del giorno

L'incontro è stato richiesto al proponente per validare i casi d'uso individuati dal gruppo. In particolare, si è discusso di:

1. tipologie di attori e loro identificazione;
2. dubbi riguardanti le modalità di utilizzo delle API REST;
3. varie ed eventuali.

2 Resoconto

2.1 Risultati ottenuti

1. Sono state riviste le differenze precedentemente individuate tra utente non registrato, utente registrato e utente business. Ogni utente è identificato tramite il suo wallet e per il nostro sistema non esiste un profilo aggiuntivo e necessità di registrazione e login. In particolare:
 - non vi è distinzione tra utente business e normale; infatti, un qualsiasi utente deve poter inviare e ricevere recensioni;
 - c'è differenza tra utente autenticato e non autenticato con MetaMask;
 - un utente non autenticato è limitato alle sole operazioni di lettura (es. visualizzazione recensioni).
2. Il servizio di API REST è totalmente scollegato dalla web app; è quindi necessario analizzare i relativi casi d'uso separatamente.
3. Lo smart contract non va inserito nel diagramma dei casi d'uso come attore esterno; un RPC è probabilmente più sensato come attore esterno. Il proponente ha inoltre dato consigli sull'ottimizzazione dell'ottenimento delle recensioni dalla blockchain.

2.2 Decisioni prese

È necessario rivedere i casi d'uso per uniformarli alle nuove analisi e successivamente rivedere i vari documenti prodotti. In particolare, vanno rimosse alcune tipologie di utenti e i relativi casi, e si è deciso di creare un nuovo sistema relativo alle API REST all'interno del diagramma dei casi d'uso.