

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 SWEmming Pool

#### Sommario

Incontro di chiarimento con il proponente.

# Contenuti

1	Informazioni sul verbale			
	1.1	Informazioni sulla riunione		
	1.2	Ordine del giorno		
2 Resoconto				
	2.1	Risultati ottenuti		
	22	Decisioni prese		

# 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, Se-
	bastiano 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.