

swemming.pool@gmail.com

## Verbale Interno del 2023-03-20

## Informazioni sul documento

Responsabile | Sebastiano Sanson

Redattori | Nicolò Trinca

Elia Pasquali

Verificatori | Enrico Bacci Bonivento

Ennio Italiano

Uso | Interno

Destinatari | Gruppo SWEmming Pool

#### Sommario

Incontro per discutere dell'esito della RTB e su come procedere in futuro.

# Contenuti

1	Info	ormazioni sul verbale			
	1.1	Informazioni sulla riunione			
	1.2	Ordine del giorno			
<b>2</b>	Resoconto				
	2.1	Risultati ottenuti			
	2.2	Decisioni prese			
	23	Issues			

## 1 Informazioni sul verbale

## 1.1 Informazioni sulla riunione

La riunione si è svolta nel pomeriggio nel server Discord del gruppo.

Luogo	Discord
Ora di inizio	15:30
Ora di fine	17:30
Partecipanti interni	Enrico Bacci Bonivento, Ennio Italiano, Fabio Pantaleo,
	Elia Pasquali, Sebastiano Sanson, Nicolò Trinca

## 1.2 Ordine del giorno

- Retrospettiva sull'esito della prima revisione di avanzamento;
- Assegnazione delle responsabilità per la correzione dei difetti segnalati;
- Programmazione degli obiettivi futuri per lo sviluppo del prodotto;
- Pianificazione di un incontro con il proponente per discutere sul design.

#### 2 Resoconto

#### 2.1 Risultati ottenuti

Il gruppo ha analizzato il documento contenente gli esiti della revisione, cercando di capire gli errori e difetti segnalati e i motivi che hanno portato alla loro segnalazione. I problemi rilevati sono stati quindi raccolti in una lista di *issues* all'interno della *project board* in *GitHub*, per essere risolti dai membri del gruppo.

Il nostro progetto si trova ora nella fase di progettazione. Prima di arrivare ad un nuovo incontro con il proponente è necessario produrre una prima bozza di effettivo design sulla base della quale poter discutere. Sono sorte inoltre alcune domande che andranno poste al proponente riguardo l'utilizzo di alcuni strumenti e strutture offerte dai linguaggi di programmazione che stiamo utilizzando; in particolare, è necessario capire se è possibile utilizzare delle *classi* per la gestione delle informazioni relative ai vari tipi di oggetti che andremo a gestire, o se è più opportuno valutare l'utilizzo di alternative differenti.

#### 2.2 Decisioni prese

1. Definizione delle *issues* relative ai problemi riscontrati nella revisione di avanzamento;

#### 2.3 Issues

ID	Descrizione	Assegnatario
#29	Unione paragrafi $4$ e 5 PdQ (rif. $\leq$ v1.0.0)	Sebastiano Sanson
#30	Aggiunta paragrafo 6 PdQ	
#31	Data ultimo accesso risorse web	Nicolò Trinca
#32	Versione dei documenti soggetti a ciclo di vita	Ennio Italiano
#33	Completare analisi dei rischi PdP	
#34	Completare processi di sviluppo NdP	Sebastiano Sanson
#35	Cambio modello di sviluppo da incrementale a agile	Nicolò Trinca
#36	Ragionamenti retrospettivi su consuntivo di periodo PdP	
#37	Maiuscole titoli PdP e PdQ	Nicolò Trinca