

torchlight.swe 2324 @outlook.com

# Verbale interno del 25 Marzo 2024

## Ordine del giorno

Retrospettiva secondo periodo e pianificazione terzo periodo

Redattore	<b>ore</b> Meneghini Fabio	
Verifica	De Laurentis Arianna Pia	
Approvazione	Filippini Giovanni	
Uso	Interno	

# Indice

1	Info	ormazioni generali	1
	1.1	Svolgimento dell'incontro	1
	1.2	Registro delle presenze	1
<b>2</b>	Ten	ni affrontati	2
	2.1	Sprint review secondo periodo	2
	2.2	Sprint retrospective secondo periodo	2
	2.3	Pianificazione attività	2
3	Dec	cisioni prese	3
4	l Attività definite		3

## 1 Informazioni generali

#### 1.1 Svolgimento dell'incontro

• Luogo: Videochiamata Zoom

• **Data**: 25 Marzo 2024

• Orario d'inizio dell'incontro: 16:00

• Orario di fine dell'incontro: 18:00

### 1.2 Registro delle presenze

- Persone presenti:
  - Agafitei Ciprian
  - Cappellari Marco
  - De Laurentis Arianna Pia
  - Filippini Giovanni
  - Meneghini Fabio
  - Pluzhnikov Dmitry
  - Ye Tao Ren Federico
- Presenze totali: 7

Nessun membro del gruppo è assente dalla riunione.

#### 2 Temi affrontati

#### 2.1 Sprint review secondo periodo

La prima parte della riunione è stata dedicata a svolgere la  $sprint\ review_G$  e  $sprint\ retrospec tive_G$  del secondo periodo della  $Product\ baseline_G$ . In particolare ogni membro ha esposto il proprio progresso nello svolgimento delle  $attività_G$  assegnate ed eventuali dubbi riscontrati. In sintesi l'attività di  $progettazione_G$  sta richiedendo molto più tempo del previsto data la mancanza di un  $pattern\ architetturale_G$  "nativo" nella libreria  $Streamlit_G$ , rallentando la definizione dei  $test_G$  e la  $codifica_G$ , tuttavia sono ormai state individuate tutte le componenti principali e buona parte dei loro dettagli, ma rimangono ancora da definire le relazioni tra di esse, in particolare la comunicazione tra le classi del front-end e quelle del back-end.

#### 2.2 Sprint retrospective secondo periodo

Nella sprint retrospective, il gruppo ha continuato a lavorare seguendo il modello di sviluppo agile, rispettando appunto il  $framework_G$   $Scrum_G$  scelto, svolgendo frequenti incontri interni ed esterni per migliorare la comunicazione tra membri del team stessi e con il  $proponente_G$ , tenendosi costantemente aggiornati sullo stato di completamento delle attività, sui dubbi e sulle difficoltà incontrate, pianificando eventuali nuove attività divenute necessarie. Come già rilevato nel periodo precedente, la nuova metodologia applicata per l'attività di  $piani-ficazione_G$  assieme al maggior grado di comunicazione permette al team di avere un'idea chiara e attuale dello stato dei lavori. Si continuerà perciò a mantenere il Way of  $Working_G$  acquisito.

#### 2.3 Pianificazione attività

Per il terzo periodo, si prevede di terminare la fase di progettazione dell' $architettura_{G}$  così da poter avviare la definizione dei test di  $integrazione_{G}$  e di  $unità_{G}$ , questi ultimi verranno poi scritti in contemporanea con le classi dell'applicativo nel suo intero. Entreremo perciò a pieno regime nella fase di codifica. Manterremo il Piano di  $Progetto_{G}$  aggiornato e prevediamo inoltre entro la fine del periodo di iniziare la stesura dei documenti Specifica  $Architetturale_{G}$ .

## 3 Decisioni prese

- Aggiornare il Piano di Progetto al terzo periodo  $PB_{G}$ ;
- portare a termine la progettazione dell'architettura utilizzando il pattern architetturale MVC;
- stesura dei test d'integrazione e di unità;
- codifica dell'applicativo finita l'architettura.

## 4 Attività definite

Codice	Descrizione	Assegnatari
TCHL-144	Stesura di questo verbale	Meneghini Fabio
TCHL-145	V:C J:tll-	De Laurentis
1 CHL-140	Verifica di questo verbale	Arianna Pia
TCHL-146	Compilazione preventivo e pianificazione terzo	Filippini Giovanni
1 CHL-140	periodo nel Piano di Progetto	
TCHL-147	Verifica sezione preventivo e pianificazione terzo	De Laurentis
10пц-147	periodo nel <i>Piano di Progetto</i>	Arianna Pia
TCHL-148	Progettazione versione finale architettura MVC	Ye Tao Ren
1СПL-148		Federico
TCHL-149	Definizione test d'integrazione nel Piano di	Meneghini Fabio
10пц-149	$Qualifica_{m{G}}$	
TOIL 150	37 (0 1 ) / 10 / 1 / 10 / 1	De Laurentis
TCHL-150	Verifica dei test d'integrazione individuati	Arianna Pia
TCHL-151	Definizione test di unità nel Piano di Qualifica	Pluzhnikov Dmitry
TCHL-152	Verifica dei test di unità individuati	Cappellari Marco

Tabella 1: Attività definite