Riunione di team

RAMtastic6

7 marzo 2024



email: ramtastic6@gmail.com

Informazioni sul documento

Redattori: Riccardo Z. Verificatori: Davide B.

Indice

1	Par	ecipanti			
2	Riassunto dell'incontro				
	2.1	Cambiamento dei ruoli	3		
	2.2	Discussione sulle tecnologie da utilizzare	3		
	2.3	Discussione sul documento Piano di Progetto	3		
	2.4	Obiettivi dello sprint	4		

1 Partecipanti

NOME	DURATA
Riccardo Z.	1h
Davide B.	1h
Leonardo B.	1h
Filippo Tonietto	1h
Samuele V.	1h
Michele V.	1h

2 Riassunto dell'incontro

2.1 Cambiamento dei ruoli

Nell'incontro odierno si è discusso del cambiamento dei ruoli. In particolare, dopo aver raggiunto un traguardo significativo con il documento di Analisi dei Requisiti si è deciso di dare maggiore spazio allo sviluppo del PoC rendendoci conto che i tempi stanno stringendo e si è deciso dunque di far risaltare ad un nuovo sprint il ruolo del programmatore. Il cambiamento dei ruoli è di seguito riportato:

NOME	RUOLO
Samuele Visentin	Programmatore
Leonardo Basso	Amministratore
Filippo Tonietto	Programmatore
Michele Zambon	Programmatore
Riccardo Zaupa	Responsabile
Davide Brotto	Analista

2.2 Discussione sulle tecnologie da utilizzare

Dall'incontro è emerso che le tecnologie che si andranno ad utilizzare, così come quelle consigliate dall'ultimo incontro con Imola Informatica, sono le seguenti: Next js per la parte front-end, Nest js per la parte back-end e Docker. Inoltre si è accennato al possibile utilizzo delle API rest.

2.3 Discussione sul documento Piano di Progetto

Durante l'incontro ci si è resi conto di dover aggiornare il documento Piano di Progetto dato che non veniva fatto da diverso tempo. Il nuovo responsabile dunque si è preso l'incarico di inserire le sezioni mancanti riguardanti gli sprint precedenti oltre che recuperarne il conteggio delle ore offerto dallo strumento Jira.

2.4 Obiettivi dello sprint

Come specificato più in dettaglio nel documento Piano di Progetto, durante l'incontro si è deciso che gli obiettivi dello sprint sono:

- aggiornarsi sulle tecnologie da utilizzare per i programmatori.
- concludere il glossario con l'analista individuato.
- concludere le automazioni implementate nello sprint precedente.
- aggiornare documenti importanti come Piano di Qualifica e Norme di Progetto con l'amministratore.

Dunque tramite Jira sono stati assegnati i compiti principali ed individuati i tempi stimati per completarli.