

# Riunione di team

RAMtastic6

7 marzo 2024



email: [ramtastic6@gmail.com](mailto:ramtastic6@gmail.com)

## Informazioni sul documento

Redattori: Riccardo Z.

Verificatori: Davide B.

# Indice

<b>1</b>	<b>Partecipanti</b>	<b>3</b>
<b>2</b>	<b>Riassunto dell'incontro</b>	<b>3</b>
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.