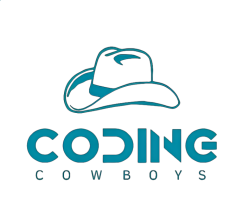
Università di Padova Corso di Ingegneria del Software



Verbale Riunione

18 marzo 2024

Versione 1.0



1 Informazioni della riunione

La riunione è stata svolta da remoto, tramite piattaforma $Discord_G$, dalle ore 10:05 alle ore 10:55.

1.1 Lista partecipanti

Partecipante	Presenza	
Andrea Cecchin	✓	
Marco Dolzan	✓	
Francesco Ferraioli	✓	
Francesco Giacomuzzo	√ ∗	
Leonardo Lago	√	
Giovanni Menon	✓	
Anna Nordio	1	

^{*}Il membro contrassegnato da un asterisco esce alle ore 10:40.

2 Ordine del giorno

2.1 Discussioni

- 1. Discussione sullo stato attuale del MVP_G ;
- 2. Discussione sull'aggiornamento dell'Analisi_dei_requisiti;
- 3. Discussione sul ritmo di avanzamento del $progetto_G$;
- 4. Discussione sullo stato degli altri documenti e sulle azioni da intraprendere.

2.2 Votazioni

1. Votazione sulla volontà di effettuare la Customer Acceptance.



3 Resoconto

3.1 Discussioni

- 1. La riunione inizia con una discussione globale sullo stato attuale del Minimum Viable Product. Sono state create le Server Actions che andranno a sostituire le API_G route, per ottenere un maggiore stato di sicurezza dell'applicativo. La parte della chat ora soddisfa quasi tutti i $requisiti_G$ obbligatori, oltre a parte dei requisiti desiderabili individuati. È da rivedere il $back-end_G$ relativo alla chat e alle operazioni su database secondo l'architettura e i $pattern_G$ adottati. Interventi migliorativi sono attesi sul prompt dato al LLM_G e sulle query di ordinamento delle sessioni attive nel sistema. La discussione termina con l'esposizione di Menon Giovanni dei providers implementati per la gestione di tema, modello, chat e sessioni di conversazione.
- 2. La discussione verte sulle modifiche da apportare ad alcuni casi d'uso, dove emerge la necessità di rivedere la descrizione di essi. In particolare, "eliminazione chat $history_G$ " ed "eliminazione sessione" saranno meglio descritte come "eliminazione di una sessione di conversazione" ed "eliminazione di tutte le sessioni attive". Questo intervento alla descrizione di questi casi d'uso è necessario per renderli non ambigui e coerenti alle funzionalità del prodotto.
- 3. La riunione continua con una discussione sul tempo necessario per terminare il progetto. La data inizialmente preventivata del 8 aprile sembra essere ampiamente coerente allo stato dei lavori. Nella consegna del progetto, sarà ultimato un MVP che soddisfa tutti i requisiti obbligatori, ma anche parte dei desiderabili.
 - È però necessaria una votazione per chiarificare definitivamente la volontà o meno di continuare con la CA. L'esito di una votazione positiva avrebbe impatti sul termine effettivo del progetto, prolungando anche l'impegno dell'azienda $proponente_G$ in esso.
- 4. L'incontro termina con una panoramica sullo stato dei documenti. Le Norme_di_progetto sono state aggiornate, così come la Specifica_architetturale. Corposi interventi sono comunque previsti per quest'ultimo, così come è atteso un aggiornamento del Piano_di_progetto e del Piano_di_qualifica. Importanti avanzamenti sono attesi anche per quanto riguarda la campagna di testing.



3.2 Votazioni

1. È avvenuta una votazione sulla volontà di protrarre la durata del progetto, così da prendere parte anche alla Customer Acceptance. Di seguito l'esito:

Proposta	Sommario	Mittente
Terminare con la PB_G .	100%	Andrea Cecchin, Marco Dolzan, Francesco Ferraioli, Francesco Giacomuzzo, Leonardo Lago, Giovanni Menon, Anna Nordio.
Effettuare la CA.	0%	
Astenuti	0%	

3.3 Azioni da intraprendere

$\operatorname{Codice}\ issue_G$	Assegnatario	Scadenza	Descrizione
CC-252	Andrea Cecchin	2024/03/20	Aggiornamento UC-25 e UC-27.
CC-247	Andrea Cecchin	2024/03/20	Stesura verbale riunione 2024/03/18.
CC-205	Giovanni Menon	2024/03/24	Aggiornamento sezione architettura di sistema della Specifica_architetturale.
CC-250	$Progettisti_{G}$	2024/03/24	Aggiornamento sezione architettura di backend della Specifica_architetturale.
CC-253	Progettisti	2024/03/24	Aggiornamento sezione architettura di $front\text{-}end_G$ della Specifica_architetturale.

3.4 Prossima riunione

Viene fissata una riunione per la settimana successiva.



4 Storia del documento

Versione	Data	Autori	Verificatori	Descrizione
1.0	2024/03/19	Francesco Fer- raioli		Approvazione documento
0.1	2024/03/18	Andrea Cecchin	Giovanni Me- non	Stesura sezioni 1, 2, 3.