



ERROR_418

Verbale 18/10/23

Mail: error418swe@gmail.com

Redattori: Antonio Oseliero, Alessio Banzato

Verificatori: Riccardo Carraro, Giovanni Gardin, Rosario Zaccone

Amministratori: Silvio Nardo, Mattia Todesco

Destinatari: T. Vardanega, R. Cardin

Inizio Meeting: 15:00 Fine Meeting: 16:00 Durata:1:00h

Presenze:

| Nome | Durata Presenza | | Nome | Durata Presenza |
|----------|-----------------|--|----------|-----------------|
| Antonio | 1:00h | | Alessio | 1:00h |
| Riccardo | 1:00h | | Giovanni | 1:00h |
| Rosario | 1:00h | | Silvio | 1:00h |
| Mattia | 1:00h | | | |

Ordine del giorno:

- Discussione capitolati;
- Discussione proposte per nomi e loghi.

1 Capitolati

Si sono scelti, in ordine di preferenza: C9, C5, C3. La tabella di coordinamento è stato aggiornata di conseguenza.

1.1 C3

Valutazione iniziale: capitolato molto lungo e ricco di richieste.

Domande al proponente:

- Ancora da formulare.

1.2 C3

Valutazione iniziale: il capitolato richiede l'implementazione di un numero limitato di feature. La difficoltà principale individuata è la gestione del 3D.

Domande al proponente:

- Chiarimenti in merito alla figura dell'amministratore;
- Controllo del movimento di veicoli all'interno del magazzino (controllo della congestione);
- Chiarimenti in merito all'obiettivo minimo 3:
Possibilità di selezionare un prodotto (oggetto all'interno della scaffalatura) e richiederne lo spostamento in un'altra area (altra scaffalatura o la stessa);
- Domanda in merito alla necessità di Hardware necessario alla modellazione 3D ed eventuale fornitura da parte dell'azienda.

1.3 C9

Valutazione iniziale: il capitolato richiede una forte comprensione del "prompt engineering" al fine di generare mediante un modello un prompt ad-hoc per chat-GPT (o altri modelli), con obiettivo finale l'interrogazione di una base di dati. Domande al proponente:

- Fornitura di Hardware necessario al training e alla creazione del modello;
- Come creare i prompt intermedi.

2 Coordinamento

2.1 E-mail

Mail/Riflettore per il gruppo creata e impostato l'inoltro automatico delle mail da quelle del gruppo alle mail individuali.

2.2 Repository

Creata l'organizzazione GitHub e aggiunti tutti i membri.

2.3 Risoluzioni

Confermare l'inoltro automatico nella propria casella di posta @studenti.unipd.it.

Giovanni contatta i proponenti C5 e C9 per esporre le domande proposte.

Antonio si occupa di impostare le pipeline per la creazione dei documenti.

Fissare meeting il prima possibile non appena ricevuta risposta dai proponenti.

Darsi delle regole per il WoW su commit, gestione PR, CI e strumenti adottati.