

6bitbusters@gmail.com

# Verbale Esterno 24-10-2024

### Informazioni sul documento

Versione | 2.0.0

Stato | Approvato

Uso esterno

Approvazione | Diviesti Filippo

Redazione | Soranzo Andrea

Verifica | Chilese Elena

Distribuzione | Six bit busters

Prof. Vardanega Tullio Prof. Cardin Riccardo

#### Descrizione

Verbale riguardante le domande poste il giorno 24-10-2024 all'azienda Vimar.



## Registro delle modifiche

Versione	Data	Autore	Ruolo	Descrizione
2.0.0	30-10-2024	Diviesti Filippo	-	Approvazione documento
1.0.2	30-10-2024	Bergamin Elia	-	Verifica documento
1.0.1	30-10-2024	Soranzo Andrea	-	Modifiche alla sintesi delle risposte
1.0.0	28-10-2024	Diviesti Filippo	-	Approvazione documento
0.1.0	28-10-2024	Chilese Elena	-	Verifica documento
0.0.2	25-10-2024	Soranzo Andrea	-	Redazione documento
0.0.1	25-10-2024	Soranzo Andrea	-	Creazione documento



## Indice

	Informazioni generali 1.1 Dettagli sull'incontro	<b>3</b>
<b>2</b>	Motivo della riunione	3
3	Resocanto delle domande	3



## 1 Informazioni generali

### 1.1 Dettagli sull'incontro

• Luogo: Modalità asicrona tramite condivisione del documento delle domande.

• **Data**: 24-10-2024

### 2 Motivo della riunione

Richiesta di alcuni chiarimenti da parte del gruppo Six Bit Busters sul progetto Vimar GENIALE.

### 3 Resoconto delle domande

Di seguito le domande richieste e una sintesi della risposta data dal proponente.

• Qual è l'obiettivo a lungo termine del sistema Vimar? È prevista un'integrazione con i vostri prodotti, oppure il progetto ha solamente lo scopo di dimostrare la potenzialità dei LLM applicato ai database?

L'azienda ha come obiettivo principale quello di dimostrare le potenzialità e i pregi dei LLM e, al contempo, comprenderne i limiti attraverso l'integrazione con i propri prodotti. Il progetto da noi sviluppato potrebbe essere proposto sia a personale interno che esterno all'azienda.

• Nella presentazione non è stato dato particolare accento al PoC. Quali dovrebbero essere i principali criteri che esso deve rispettare?

Il PoC dovrà necessariamente implementare una componente per l'estrazione dei dati e per l'interrogazione sui prodotti Vimar, al fine di valutare la fattibilità tecnica del progetto. Tale implementazione includerà le API dell'applicativo server e una interfaccia grafica minima.

• C'è un limite al numero di riunioni che è possibile richiedere per approfondire le tecnologie da voi richieste?

Il documento di capitolato non riporta limiti; Vimar è, anzi, disponibile a organizzare incontri per approfondire argomenti a noi sconosciuti o poco chiari, fornendo anche link a risorse attendibili e aggiornate a patto che venga richiesto in anticipo, si specifichino i dubbi e cosa ci aspettiamo di imparare. Inoltre, è previsto un incontro bisettimanale, fino al PoC, poi settimanale, dedicato a questioni specifiche e/o micro-approfondimenti.

**Approvazione esterna** Vimar