

Code7Crusaders

Software Development Team

Incontro del 04/03/2025 con Ergon

Membri del Team:

Enrico Cotti Cottini, Gabriele Di Pietro, Tommaso Diviesti Francesco Lapenna, Matthew Pan, Eddy Pinarello, Filippo Rizzolo

Versioni

Ver.	Data	Autore	Verificatore	Descrizione
1.0	05/03/2025	Lapenna Francesco	Eddy Pinarello	Prima stesura e approvazione del documento

Indice

1 Registro Presenze

Piattaforma della riunione: Piattaforma Zoom

Ora di Inizio 09:30 Ora di Fine 10:00

Componente	Ruolo	Presenza
Enrico Cotti Cottini	Responsabile	Presente
Gabriele Di Pietro	Redattore	Presente
Tommaso Diviesti	Redattore	Presente
Francesco Lapenna	Redattore	Presente
Matthew Pan	Verificatore	Presente
Eddy Pinarello	Redattore	Presente
Filippo Rizzolo	Amministratore	Presente

Ordine del giorno:

- $\bullet\,$ retrospettiva sullo sprint appena concluso;
- suddivisione dei ruoli per l'ottavo sprint;
- $\bullet\,$ attività da svolgere per l'ottavo sprint;
- $\bullet\,$ decisioni prese e conclusioni.

Nome	Ruolo	
Gianluca Carlesso	Rappresentante Azienda	

2 Verbale

2.1 Negoziazione Requisiti

Sintesi: A causa di un aumento del budget previsto, come indicato nella correzione del colloquio RTB, sono stati negoziati alcuni requisiti con l'azienda.

In particolare i requisiti riguardanti il monitoraggio delle metriche da parte dell'amministratore, i quali sono stati ritenuti non essenziali.

Decisioni: I seguenti requisiti funzionali diventano facoltativi:

Codice	Fonte	Descrizione
RFO28	Interno	L'amministratore deve poter accedere alla dashboard di monitoraggio delle metriche.
RFO29	Interno	L'accesso alla dashboard delle metriche delle run è consentito solo agli utenti con ruolo di amministratore.
RFO30	Interno	Dopo l'accesso da parte dell'amministratore, la pagina di gestione mostra la dashboard delle metriche delle run.
RFD31	Interno	L'amministratore deve poter selezionare criteri di filtro per visualizzare solo le run di interesse.
RFD32	Interno	Il sistema deve permettere la selezione di filtri come ID, nome, input, data di inizio e fine, errore, output, tag, numero di token, costo.
RFF33	Interno	Una volta selezionati i filtri, il sistema deve aggiornare la visualizzazione senza ricaricare l'intera pagina.
RFO34	Interno	Se nessun filtro è selezionato, il sistema mostra le prime dieci run per impostazione predefinita.
RFD35	Interno	Dopo aver applicato i filtri, l'amministratore deve poter visualizzare le metriche principali delle run selezionate.
RFD36	Interno	Il sistema deve mostrare le metriche principali delle run filtrate (ID, nome, input, data di inizio e fine, errore, output, tag, token totali, costo totale).
RFF37	Interno	La visualizzazione deve essere chiara e strutturata, con possibilità di ordinare le colonne.
RFD47	Interno	Le metriche delle run del chatbot devono essere esportabili in JSON.
RFD48	Interno	Le metriche della run devono includere ID univoco della run, nome assegnato alla sessione, dati di input elaborati dal modello, timestamp di avvio e completamento dell'esecuzione, eventuali errori incontrati, risultato generato dal modello, numero totale di token utilizzati e stima dei costi basata sul consumo di token.

Tabella 1: Requisiti funzionali (da Analisi dei Requisiti)

Conclusioni

Prossimi passi: Definire l'architettura del sistema e aggiungere funzionalità all'applicazione in modo tale da soddisfare i requisiti.

${\bf Code7Crusaders} \cdot \\$	- Software Development Team
Data:	
Firma:	