



Skarab Group

Verbale Interno Riunione 2025-12-13

skarabswegroup@gmail.com

Versionamento e changelog

Data Modifica	Versione	Descrizione Modifica	Redattore	Verificatore
2025-12-14	1.0.0	Creazione documento	Sandu Antonio	Suar Alberto

Indice

Informazioni generali	4
Presenze	4
Apertura	4
Ordine del giorno	4
Argomenti proposti	4
Svolgimento della riunione	4
Discussione punto per punto	4
Punto 1: Discussione su dove il gruppo si aspetta di arrivare nelle settimane a seguire	4
Punto 2: Esposizione dei casi d'uso e dei requisiti emersi	4
Backend – Sintesi Attività	4
Workflow di Analisi	5
Frontend – Sintesi Attività	5
Workflow di Analisi	5
Punto 3: Breve appunto su come gestire meglio le riunioni interne	6
Azioni e responsabilità	6
Chiusura	6
Presiede	7

Informazioni generali

Presenze

Presenti

Alberto Suar, Kevin Basso, Riccardo Martinello,

Assenti

Antonio Sandu, Alice Zago, Riccardo Berengan
Andrea Sgreva

Apertura

La riunione, svoltasi su Discord, ha avuto inizio alle 9:45, introdotta da Alberto Suar, che ha voluto presentare al gruppo alcune considerazioni e aspettative il futuro.

Ordine del giorno

Argomenti proposti

1. Discussione su dove il gruppo si aspetta di arrivare nelle settimane a seguire
2. Esposizione dei casi d'uso e delle bozze di requisiti emersi
3. Breve appunto su come gestire meglio le riunioni interne

Svolgimento della riunione

Discussione punto per punto

Punto 1: Discussione su dove il gruppo si aspetta di arrivare nelle settimane a seguire

Sintesi: In seguito a una breve discussione il gruppo si è accordato su cosa aspettarsi nel futuro prossimo.

Decisione: il team deve stabilire una data per il prossimo incontro con l'azienda VarGroup, la settimana a venire i membri del gruppo parteciperanno alle restanti sessioni di formazione sulle tecnologie da adottare per il progetto. Il gruppo inoltre si aspetta di arrivare a fine anno con gran parte dei requisiti completati e organizzare un incontro di confronto con il professor Cardin verso inizio gennaio.

Punto 2: Esposizione dei casi d'uso e dei requisiti emersi

Sintesi:

Backend – Sintesi Attività

Il gruppo composto da **Suar Alberto**, **Basso Kevin**, **Berengan Riccardo** e **Sgreva Andrea** ha continuato a lavorare alla definizione di possibili requisiti e casi d'uso per la parte di backend e di logica della webapp.

Il focus principale si è concentrato sul coprire gli scenari non coperti nella settimana precedente e approfondire quelli già analizzati per ricavare requisiti concreti.

Workflow di Analisi

1. E' stata analizzata da Suar Albero la parte di **autenticazione e login** in dettaglio, sono stati individuati tool utili a tale aspetto e si è approfondita la parte dedicata all'**accesso ai repository**. Infine è stato visto il **setup d'ambiente** e il **workflow di esecuzione**.
2. Per quanto riguarda il Database, Berengan Riccardo si è occupato di capire a fondo come possiamo usare al meglio la **stuttura Json dei document di MongoDB**, dimostrandosi molto versatile e utile agli scopi del progetto.
3. Basso Kevin si è occupato di vedere aspetti riguardanti il comportamento dell'orchestratore, arrivando alla conclusione che è meglio non implementare alcune funzionalità come la **gestione di nuove analisi sullo stesso report**. Inoltre si è occupato dell'organizzazione generale del gruppo, interessandosi su come questo possa organizzarsi meglio adottando strumenti come **Jira**.

Frontend – Sintesi Attività

Il gruppo composto da **Zago Alice**, **Sandu Antonio** e **Riccardo Martinello** ha concentrato la propria attenzione sul lato frontend, con particolare focus sulla UX e UI di **CodeGuardian**. L'obiettivo è stato quello di continuare ad approfondire le analisi dei Casi d'uso e le prime bozze di requisiti.

Workflow di Analisi

1. Zago Alice si è occupata di aspetti come l'esistenza di **ruoli all'interno del contesto di CodeGuardian**, approfondendo strumenti come **Amazon Cognito**. Inoltre è stato coperto anche il caso d'uso dello **storico delle analisi**, concentrandosi su come è possibile gestire quest'aspetto in maniera ottimale.
2. Per altri aspetti del frontend Sandu Antonio ha svolto un'attività di analisi su casi d'uso come: la **visualizzazione di risultati parziali** e la possibilità di avere **analisi parziali**, l'aspetto delle **remediation** (sia per la parte di suggerimenti sia per la parte di remediation interattiva) e il **ranking delle analisi**.
3. A supporto di tutto, Martinello Riccardo si è occupato di progettare una **UI in Figma** che riuscisse a catturare una prima idea di interfaccia web a cui il gruppo vorrebbe arrivare. Avendo una rappresentazione grafica si riescono a rendere più chiari gli obiettivi da raggiungere, scovare requisiti nascosti e avere un'idea più concreta di cosa aspettarsi di ottenere alla fine del progetto.

Decisione: Questa sezione della riunione è stata la più dispendiosa in

termini di tempo, ha però portato a un grande avanzamento, il gruppo ha compreso meglio come procedere nello sviluppo del progetto. Si continuerà ad approfondire i casi d'uso e la ricerca dei requisiti allo scopo di iniziare la stesura di documenti ufficiali.

Punto 3: Breve appunto su come gestire meglio le riunioni interne

Sintesi: Berengan Riccardo ha sottolineato verso la fine della riunione che per gestire meglio il tempo durante queste, c'è bisogno di alcuni cambiamenti per renderla più strutturata.

Decisione: Il gruppo ha deciso di postporre la parte di domande e discussione solo alla fine della riunione, in questo modo si riesce ad avere un quadro generale più completo siccome ogni membro espone i propri argomenti prima, e in seguito può avvenire una discussione chiara non vincolata dal bisogno di esporre i propri progressi.

Azioni e responsabilità

Azione	Responsabile	Scadenza	Stato
Definizione ufficiale del template di caso d'uso e approfondimento sugli aspetti analizzati in precedenza	Suar Alberto	20/12/2025	Da iniziare
Analisi per comprendere come strutturare il report e i requisiti legati a questo	Riccardo Berengan	20/12/2025	Da iniziare
Approfondimento dei casi d'uso analizzati e studio di come gestire la memoria degli agenti	Kevin Basso	20/12/2025	Da iniziare
Approfondimento sul funzionamento degli agenti e sui casi d'uso analizzati precedentemente	Alice Zago	20/12/2025	Da iniziare
Stesura del verbale interno della riunione e approfondimento dei casi d'uso analizzati	Antonio Sandu	20/12/2025	Da iniziare
Integrazione sul modello figma degli aspetti emersi durante la riunione	Riccardo Martinello	20/12/2025	Da iniziare

Chiusura

La riunione si è conclusa alle ore 12:50.

Presiede

Alberto Suar