



Verbale interno

11 Dicembre 2025

Autore	Lorenzo Grolla
Verificatore	Alessandro Morabito
Approvazione	Giulia Romanato

Indice

1	Registro delle versioni	2
2	Informazioni introduttive	2
2.1	Durata e luogo	2
2.2	Partecipanti	2
3	Contenuto della riunione	2
3.1	Ordine del giorno	2
3.2	Riassunto della discussione	3
4	Decisioni e azioni	4

1 Registro delle versioni

Versione	Data	Autore	Descrizione delle modifiche
1.0.0	19/12/2025	Giulia Romanato	Approvazione del verbale
0.1.0	13/12/2025	Alessandro Morabito	Verifica del verbale
0.0.1	12/12/2025	Lorenzo Grolla	Stesura del verbale

2 Informazioni introduttive

2.1 Durata e luogo

- **Orari:** La riunione si è svolta in due sessioni:
 - 16:00–17:00
 - 18:00–18:30
- **Luogo:** Chiamata Discord

2.2 Partecipanti

Nome e Cognome	Presente	Assente
Damiano Berti	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Alessandro Frison	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Lorenzo Grolla	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Nicolò Lattanzio	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Alessandro Morabito	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Giacomo Nalotto	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Giulia Romanato	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

3 Contenuto della riunione

3.1 Ordine del giorno

1. Sprint review
2. Discussione gestione verbali
3. Discussione casi d'uso
4. Definizione obiettivi sprint

3.2 Riassunto della discussione

Durante la prima parte dell'incontro è stata svolta la *Sprint Review*, nel corso della quale sono state confrontate le ore preventivate con quelle effettivamente impiegate. In fase di retrospettiva sono stati individuati i seguenti problemi da risolvere in vista dei prossimi sprint:

- Troppe riunioni, di durata eccessiva.
- Scarsa presenza di lavoro asincrono rispetto a quello sincrono.
- Mancanza di automazione nei processi: non esiste un metodo sistematico di assegnazione dei compiti.
- Lavoro individuale troppo ripetitivo e poco standardizzato/organizzato.
- Poche decisioni prese durante le fasi di discussione.

Avendo altre priorità per la riunione, si è deciso di rimandare a un momento successivo la discussione dettagliata di questi punti. Poiché si era presentato spesso il problema di stabilire a chi spettasse la stesura del verbale, è stato comunque deciso di estrarre casualmente i componenti del gruppo incaricati della redazione dei prossimi verbali e i relativi verificatori. Nel farlo ci si è assicurati che i componenti estratti non ricoprissero il ruolo di Responsabile. Il processo sarà ripetuto una volta che tutti i membri avranno redatto un verbale.

Alle 17:00 si è svolta una chiamata con l'azienda e, subito dopo la sua conclusione, il gruppo si è riunito nuovamente per discutere ulteriori questioni. In particolare, a seguito del confronto con Var Group riguardo all'individuazione dei casi d'uso, si è deciso che ciascun componente del gruppo ne avrebbe formalizzati alcuni entro la riunione successiva: questo permetterà di procedere con la stesura del documento di Analisi dei Requisiti. È stato stabilito che tutti i casi d'uso da definire saranno descritti in modo strutturato, includendo i seguenti elementi:

- Attori principali
- Attori secondari
- Precondizioni
- Postcondizioni
- Scenario principale
- Scenari alternativi
- Inclusioni
- Estensioni
- Trigger

Infine, sono stati definiti gli obiettivi del prossimo sprint, che consisteranno principalmente nell'avvio del *Proof of Concept* (PoC) e nella stesura dei casi d'uso. Per quanto riguarda il PoC, si è in attesa di completare gli incontri formativi proposti da Var Group; uno di questi, relativo alla parte di backend, si è già svolto martedì 9 dicembre. I prossimi incontri saranno:

- Martedì 16 dicembre: Formazione AWS (in presenza).
- Mercoledì 17 dicembre: Formazione frontend (da remoto).
- Giovedì 18 dicembre: Introduzione all'AI e sessione di domande (da remoto).

4 Decisioni e azioni

Codice	Descrizione	Assegnatario
DEC-RTB-023	Definizione Casi d'uso riguardanti le informazioni tecniche	Alessandro Morabito, Lorenzo Grolla
DEC-RTB-024	Definizione Casi d'uso riguardanti la sezione di test	Alessandro Frison, Damiano Berti
DEC-RTB-025	Definizione Casi d'uso riguardanti le sezione OWASP	Giacomo Nalotto, Giulia Romanato
DEC-RTB-026	Definizione Casi d'uso riguardanti le sezione di avanzamento delle milestone	Giulia Romanato