



Verbale interno

2 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	?????		Approvazione del verbale
0.1.0	?????	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 obbiettivi 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 una successiva fase di confronto sono stati individuati alcuni problemi da migliorare in vista dei prossimi sprint, svolgendo un'attività di retrospettiva:

- Troppe riunioni, di durata eccessiva.
- Scarsa presenza di lavoro sincrono rispetto al lavoro asincrono.
- 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 presentava spesso il problema di stabilire a chi spettasse la stesura del verbale, è stato deciso di estrarre casualmente i prossimi componenti del gruppo incaricati della redazione dei verbali e dei relativi verificatori, escludendo il componente che ricopre il ruolo di responsabile. Periodicamente il processo verrà ripetuto.

Alle 17:00 si è svolta una call 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 di riassegnare tali casi tra i membri del gruppo e di presentarsi lunedì con i casi d'uso ben definiti, così da poter procedere con la loro stesura nel documento di Analisi dei Requisiti. E' stato stabilito che tutti i casi d'uso da definire dovranno essere descritti in modo strutturato, includendo i seguenti elementi: attore, precondizioni, postcondizioni, scenario principale, scenari alternativi, inclusioni, estensioni e 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-???	Definizione Casi d'uso riguardanti le informazioni tecniche	Alessandro Morabito, Lorenzo Grolla
DEC-RTB-???	Definizione Casi d'uso riguardanti la sezione di test	Alessandro Frison, Damiano Berti
DEC-RTB-???	Definizione Casi d'uso riguardanti le sezione OWASP	Giacomo Nalotto, Giulia Romanato
DEC-RTB-???	Definizione Casi d'uso riguardanti le sezione di avanzamento delle milestone	Giulia Romanato