



## Verbale interno

15 Dicembre 2025

---

**Autore** Alessandro Morabito

**Verificatore** xxx xxx

**Approvazione** yyy yyy

---

## Indice

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

## 1 Registro delle versioni

Versione	Data	Autore	Descrizione delle modifiche
0.0.1	16/12/2025	Alessandro Morabito	Stesura del verbale

## 2 Informazioni introduttive

### 2.1 Durata e luogo

- **Inizio:** 16:00
- **Fine:** 19:00
- **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. Stabilire lista definitiva *use case*
2. Assegnazione stesura standardizzata *use case*
3. Preparazione domande per Azienda

### 3.2 Riassunto della discussione

Durante l'incontro si è discusso, uno ad uno, sui Casi d'uso individuati fino ad allora, in modo da ottenere una lista che si è ritenuta ragionevolmente immutabile. Alcuni dei Casi d'uso così ottenuti sono stati assegnati ai vari membri del gruppo a seguito di un sondaggio. Le assegnazioni sono indicate nella sezione [Decisioni e azioni](#).

Durante la discussione sono sorte le seguenti domande da rivolgere all'Azienda:

- Gestione del login: conviene utilizzare GitHub?
- Utilizzo API GitHub: *Personal Access Token* o *Deploy Key*? (decidere se porre la domanda solo a seguito di uno studio individuale in seguito alla riunione)
- Un utente privo di permessi su GitHub per la visualizzazione del contenuto di una repository può avere i permessi all'interno dell'Applicazione per lanciare scansioni verso quella repository?
- Oltre a test coverage e qualità di un test (di cui è richiesto chiarire il significato), bisogna mostrare informazioni come i test (non) passati? Se sì, come ottenere l'informazione?

La lista sarà utilizzata prendendo in considerazione che i Casi d'uso che fanno riferimento ai punti sopra possono subire variazioni.

## 4 Decisioni e azioni

Codice	Descrizione	Assegnatario
DEC-RTB-???	Stesura lista dichiarata definitiva per <i>use case</i>	Tutti
DEC-RTB-???	Preparazione domande per azienda	Tutti
AZ-RTB-015	Approfondimento <i>Personal Access Token</i> e <i>Deploy Key</i> GitHub	Tutti
AZ-RTB-016	Definizione <i>use case</i> riguardanti Creazione workspace e Visualizzazione lista workspace	Damiano Berti
AZ-RTB-017	Def. <i>use case</i> Ricerca con filtro (repo) e Ordinamento risultati ricerca (repo)	Alessandro Morabito
AZ-RTB-018	Def. <i>use case</i> Gestione permessi e Gestione ruoli e utenti	Alessandro Frison
AZ-RTB-019	Def. <i>use case</i> Lancio analisi (repo) e Lancio analisi (workspace)	Lorenzo Grolla
AZ-RTB-020	Def. <i>use case</i> Visione lista repo	Giacomo Nalotto
AZ-RTB-021	Def. <i>use case</i> Visione aggregata e Visualizzazione singola repo	Giulia Romanato