



[Sigma18Unipd@gmail.com](mailto:Sigma18Unipd@gmail.com)

# Resoconto dell'Incontro con Var Group S.p.A.

<b>Responsabile</b>	Carmelo Russello	<b>Versione</b>	1.0.1
<b>Redattori</b>	Pietro Crotti Matteo Marangon	<b>Tipo</b>	Verbale Esterno
<b>Verificatori</b>	Pietro Crotti Matteo Marangon	<b>Destinatari</b>	<i>Var Group S.p.A.</i> <i>Prof. Tullio Vardanega</i> <i>Prof. Riccardo Cardin</i>

## ***Abstract dei contenuti:***

Durante l'incontro con Var Group S.p.A., il gruppo Sigma18 ha presentato il PoC sviluppato, ricevendo feedback positivi e concordando modifiche funzionali e tecniche.

## Registro delle versioni

Versione	Data	Autori	Verificatori	Descrizione Modifiche
1.0.1	2025/07/01	Matteo Marangon	Pietro Crotti	Modifiche minori
1.0.0	2025/07/01	Pietro Crotti	Matteo Marangon	Prima stesura del documento

## Indice

<b>Registro delle versioni .....</b>	<b>2</b>
<b>1. Riferimenti generali .....</b>	<b>4</b>
1.1. Partecipanti .....	4
1.1.1. Interni .....	4
1.1.2. Esterni .....	4
<b>2. Ordine del giorno .....</b>	<b>5</b>
2.1. Presentazione del PoC .....	5
2.2. Feedback del proponente .....	5
2.3. Discussione requisito funzionale .....	5
<b>3. Conclusioni .....</b>	<b>5</b>

## 1. Riferimenti generali

Il seguente documento contiene il resoconto dell'incontro con l'azienda proponente, *Var Group S.p.A.*, tenutosi in modalità **remota** l'**1 Luglio 2025** e della durata di **30 minuti**. Nell'incontro sono stati trattati i punti descritti nella sezione *ordine del giorno*.

### 1.1. Partecipanti

#### 1.1.1. Interni

- Alessandro Bernardello
- Mirco Borella
- Pietro Crotti
- Marco Egidi
- Matteo Marangon
- Aleena Mathew
- Carmelo Russello

#### 1.1.2. Esterni

- Francesco Battistella (*Var Group S.p.A.*)

## 2. Ordine del giorno

Durante l'incontro svolto con l'azienda, il gruppo *Sigma18* ha mostrato il **PoC (Proof of Concept)<sub>GL</sub>** sviluppato e in particolare sono stati trattati i seguenti punti:

### 2.1. Presentazione del PoC

Il gruppo ha presentato il *PoC* sviluppato, mostrando le caratteristiche finora implementate e il funzionamento generale del sistema.

Sono stati illustrati i seguenti aspetti:

- Login e registrazione degli utenti;
- Visualizzazione della lista delle automazioni;
- Creazione di una nuova automazione;
- Creazione dei blocchi dell'automazione tramite **Gen AI<sub>GL</sub>**
- Modifiche ai parametri di un blocco generato;
- Eliminazione di un'automazione;

### 2.2. Feedback del proponente

L'azienda ha espresso un feedback positivo sul *PoC* sviluppato, facendo tuttavia notare la mancanza della possibilità di avviare le automazioni. È stato quindi richiesto di implementare dei *runner* che permettano di eseguire alcune automazioni già create. Inoltre, l'azienda ha specificato che l'utilizzo esclusivo di *Python* per il **backend<sub>GL</sub>** del *PoC* non rappresenta un problema. Tuttavia, in caso di difficoltà nell'integrazione con i servizi di **AWS<sub>GL</sub>**, il gruppo potrebbe non ricevere supporto desiderato, poiché l'azienda non utilizza *Python*.

Il proponente ha comunque assicurato che per la **PB (Product Baseline)<sub>GL</sub>** è possibile utilizzare *Python* per interfacciarsi con **LLM (Large Language Model)<sub>GL</sub>**.

### 2.3. Discussione requisito funzionale

Il gruppo, infine, ha richiesto la modifica di un requisito funzionale. In particolare, si è discusso del requisito *ROF-18*, il quale prevede che l'utente possa aggiungere un blocco a una **routine<sub>GL</sub>** esistente. Tale requisito era stato inizialmente pensato per essere implementato tramite l'utilizzo del **drag & drop<sub>GL</sub>**, ma durante la presente riunione esterna il gruppo si è accordato con il proponente per adottare un approccio modale: un pulsante permetterà di aggiungere un blocco alla routine, dopodiché l'utente potrà collegare e modificare i blocchi a proprio piacimento.

## 3. Conclusioni

Tutto il gruppo *Sigma18* ringrazia l'azienda per il tempo fornito e per la loro disponibilità.

L'azienda si è resa disponibile a fornire supporto e chiarimenti in caso di necessità.

Firma dell'azienda

Francesco Bertisella