



# Verbale della Riunione

Atlas

[team9.atlas@gmail.com](mailto:team9.atlas@gmail.com)

**Data:** 2025/12/16

**Luogo:** Chiamata Google Meet

**Versione:** v1.0.0

**Tipo:** Esterno

## Partecipanti

Nome	Presenza	Ruolo
Alessandro Zappia	SI (Bluewind S.r.l.)	Rappresentante
Tobia Fiorese	SI (Bluewind S.r.l.)	Rappresentante
Andrea Difino	SI	Progettista
Federico Simonetto	SI	Verificatore
Riccardo Valerio	SI	Amministratore
Francesco Marcolongo	SI	Analista
Michele Tesser	SI	Programmatore
Giacomo Giora	SI	Verificatore
Bilal Sobic	SI	Responsabile

## Registro delle modifiche

<b>Versione</b>	<b>Data</b>	<b>Autore</b>	<b>Verificatore</b>	<b>Descrizione</b>
v1.0.0	2025/12/16	Bilal Sabic	Federico Simonetto, Giacomo Giora	Correzioni varie
v0.1.0	2025/12/16	Bilal Sabic		Prima stesura

# Indice

<b>1 Abstract</b>	<b>3</b>
<b>2 Ordine del giorno</b>	<b>3</b>
<b>3 Discussione</b>	<b>3</b>
3.1 Presentazione del modello grafico dell'applicazione software . . . . .	3
3.2 Domande relative al progetto . . . . .	3
3.3 Presentazione del PoC . . . . .	3
<b>4 Decisioni prese</b>	<b>4</b>
<b>5 Attività da svolgere</b>	<b>4</b>

# 1 Abstract

In questo verbale vengono riportati gli argomenti discussi, le domande poste e le risposte ricevute durante il sesto meeting effettuato dal team Atlas con l'azienda **Bluewind S.r.l.** nel giorno 2025/12/16 dalle 15:00 alle 15:30.

# 2 Ordine del giorno

- Presentazione del modello grafico dell'applicazione software
- Esposizione di domande relative al progetto
- Presentazione del PoC

# 3 Discussione

## 3.1 Presentazione del modello grafico dell'applicazione software

Durante l'incontro è stato presentato il modello grafico (GUI) dell'applicazione sviluppata. In questa fase sono stati richiesti all'azienda proponente pareri, conferme e chiarimenti su alcuni aspetti funzionali.

## 3.2 Domande relative al progetto

**Domanda:** Quando devono essere caricati i file degli alberi di decisione?

**Risposta:** Gli stakeholder hanno precisato che i file relativi agli alberi di decisione devono essere caricati all'avvio dell'applicazione, in quanto risultano identici per tutti i dispositivi che l'utente può successivamente inserire o caricare.

**Domanda:** Quali informazioni aggiuntive devono essere integrate negli asset e nei dispositivi?

**Risposta:** Nel caso in cui un dispositivo venga inserito manualmente tramite l'applicazione, le informazioni aggiuntive da fornire sono quelle riportate negli esempi di file precedentemente inviati all'azienda. Ulteriori campi opzionali includono una descrizione del dispositivo e l'indicazione della sensibilità dell'asset.

## 3.3 Presentazione del PoC

È stato infine presentato il primo Proof of Concept (PoC) sviluppato dal team. L'azienda proponente è rimasta sorpresa ed ha espresso un riscontro positivo, apprezzando le funzionalità e l'impostazione generale dell'applicazione.

## 4 Decisioni prese

ID	Decisione
D1-2025/12/16_ve	Fissata la successiva riunione in data 2026/01/13 alle ore 15.00

## 5 Attività da svolgere

ID	Descrizione	Id Github Issue	Assegnatario
A1-2025/12/16_ve	Creare la repository GitHub riguardante il PoC per permettere all'azienda proponente di visualizzarlo	-	Giacomo Giora

**Approvazione dell'azienda**

Il proponente,