



# Verbale della Riunione

Atlas

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

**Data:** 2025/11/25

**Luogo:** Chiamata Discord

**Versione:** v1.0.0

**Tipo:** Interno

## Partecipanti

Nome	Presenza	Ruolo
Andrea Difino	SI	Amministratore
Federico Simonetto	SI	Verificatore
Riccardo Valerio	SI	Responsabile
Francesco Marcolongo	SI	Responsabile
Michele Tesser	SI	Analista
Giacomo Giora	SI	Amministratore
Bilal Sabic	SI	Progettista

## Registro delle modifiche

Versione	Data	Autore	Verificatore	Descrizione
v1.0.0	2025/11/27	Andrea Difino	Federico Simonetto	Correzione errori
v0.1.0	2025/11/25	Team		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 Scelta delle tecnologie da utilizzare . . . . .	3
3.2 Aggiornamento sullo stato del glossario . . . . .	3
3.3 Cambiare metodologia di lavoro . . . . .	3
3.4 Discussione su Piano di progetto e Analisi dei requisiti . . . . .	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 i principali argomenti discussi, le decisioni prese e le attività pianificate durante la riunione del gruppo nel giorno 2025/11/25 dalle 15:30 alle 16:40.

# 2 Ordine del giorno

- Scelta delle tecnologie da utilizzare
- Aggiornamento sullo stato del glossario
- Cambiare metodologia di lavoro
- Discussione su Piano di progetto e Analisi dei requisiti

# 3 Discussione

## 3.1 Scelta delle tecnologie da utilizzare

La scelta delle tecnologie adottate si inserisce direttamente nell'attività descritta nella decisione A1-2025/11/12\_vi. Abbiamo definito React come framework per l'interfaccia, TOML per la struttura degli alberi, JSON e CSV per la gestione dei documenti dei dispositivi e dei relativi asset, mentre Python e in particolare FastAPI sono stati selezionati per il backend.

## 3.2 Aggiornamento sullo stato del glossario

Il glossario sul sito del team è stato aggiornato in riferimento all'attività A2-2025/11/12\_vi.

## 3.3 Cambiare metodologia di lavoro

Si è discussa la struttura dei branch sulla repo Github del gruppo, in modo da ridurre al minimo il conflitto nella scrittura di documenti. Inoltre, si è deciso di utilizzare Overleaf per la scrittura e la visualizzazione in contemporanea, sfruttando l'accesso dallo stesso account.

## 3.4 Discussione su Piano di progetto e Analisi dei requisiti

In questa fase sono state completate le prime sezioni del Piano di progetto, includendo anche quella dedicata al primo sprint, così da definire l'impostazione iniziale del lavoro e la sua articolazione nel breve periodo. Per quanto riguarda l'Analisi dei requisiti è stato predisposto il template del documento e redatte alcune delle sezioni introduttive, stabilendo così la struttura di riferimento su cui proseguirà l'attività di dettaglio.

## 4 Decisioni prese

ID	Decisione
D1-2025/11/25_vi	Cambiato il way of working
D2-2025/11/25_vi	Abbiamo scelto le seguenti tecnologie: React, FastAPI, JSON, TOML

## 5 Attività da svolgere

ID	Descrizione	Id Github Issue	Assegnatario
A1-2025/11/25_vi	Scrivere il secondo sprint nel Pdp	#54	Responsabili
A2-2025/11/25_vi	Studiare le tecnologie scelte	-	Team
A3-2025/11/25_vi	Preparare prossimo incontro con l'azienda	-	Team
A4-2025/11/25_vi	Iniziare la sezione 2 del documento Analisi dei requisiti	#55	Analista