

# Verbale interno

<b>Gruppo</b>	Alt+F4
<b>Data</b>	28 novembre 2024
<b>Versione</b>	v0.1



## Registro modifiche

Versione	Data	Autore/i	Verificatore/i	Descrizione
v0.1	1 dicembre 2024	Marko Peric	Pedro Leoni	Prima stesura

## Indice

<b>1</b>	<b>Registro presenze</b>	<b>3</b>
<b>2</b>	<b>Verbale</b>	<b>4</b>
2.1	Argomenti trattati . . . . .	4
2.2	Decisioni prese . . . . .	4
<b>3</b>	<b>To Do</b>	<b>4</b>

## 1 Registro presenze

**Data:** 28 novembre 2024

**Ora inizio:** 15:00

**Ora fine:** 16:00

**Piattaforma:** Discord

Componente	Presenza
Eghosa Matteo Igbinedion Osamwonyi	Presente
Guirong Lan	Presente
Enrico Bianchi	Presente
Francesco Savio	Presente
Marko Peric	Presente
Pedro Leoni	Presente

## 2 Verbale

### 2.1 Argomenti trattati

Il gruppo si è riunito per discutere su:

- L'utilizzo dei *diagrammi di gantt<sub>G</sub>* per la pianificazione del progetto;
- La divisione dei compiti per la stesura dei *diagrammi UML<sub>G</sub>* di analisi dei requisiti;
- Il procedimento del documento di Norme di Progetto;
- Come devono essere gestiti i cambiamenti;

### 2.2 Decisioni prese

- Non utilizzare i *diagrammi di gantt<sub>G</sub>* per la pianificazione del progetto poiché non adatti alla suddivisione del lavoro seguendo uno schema agile;
- Organizzare una chiamata con il proponente per avere un confronto sui requisiti analizzati;
- La gestione dei cambiamenti deve essere fatta tramite *issue<sub>G</sub>* su *GitHub<sub>G</sub>* e seguendo lo standard *IEEE 828<sub>G</sub>*;

## 3 To Do

Da ciò che è stato discusso, il gruppo ha deciso di:

- Fare le *issue<sub>G</sub>* per i *diagrammi UML<sub>G</sub>* dei requisiti, dalla #99 alla #109 (Analista);
- Continuare con la stesura del documento di Norme di Progetto (Amministratore);