

Project Name: Guardian Flow

# Agenda Meeting n°[3] Weekly Meeting

[23 Ottobre 2023]

**Inizio:** 12:30 **Fine:** 14:00

Luogo: Laboratorio Hopper

Primary Facilitator: Raffaele Mezza Timekeeper: Giuseppe Cerella Minute Taker: Vincenzo Maiellaro

### 1. Obiettivo (tempo allocato: - 5 minuti):

Il meeting è finalizzato a definire l'algoritmo di machine learning, il linguaggio di programmazione, le tecnologie per il front-end. Inoltre verrà presentato ed illustrato il documento RAD (Requirement Analysis Document) delineando, a grandi linee, il sistema attuale.

### 2. Comunicazioni (tempo allocato: 0 minuti):

Non sono previste comunicazioni.



## 3. Status (tempo allocato: 10 minuti)

# 3.1. Attività pianificate

Task	Responsabile	Data Prevista di Completamento	Status	Note
N/A	N/A	N/A	N/A	N/A

### 3.2. Action items

Action Item	Descrizione	Data di Apertura	Responsabile	Data Prevista Completamento
AI[2]	Studio	16-10-2023	Intero Team	23-10-2023
	algoritmo di			
	ML non			
	supervisionat			
	О			
AI[1]	Proposta di	16-10-2023	Edmondo	23-10-2023
	logo e motto		Nicolò De	
			Simone	
AI[5]	Studio ed	16/10/2023	Intero team	23-10-2023
	esplorazione			
	del sistema			
	attuale			

## 4. Discussione (tempo allocato: 65 minuti):

- I[1]: Definizione algoritmo ML
- I[2]: Definizione del linguaggio di programmazione
- I[3]: Definizione delle tecnologie per il front-end
- I[4]: Individuazione del sistema attuale

# 5. Wrap up (tempo allocato: 10 minuti):

Sintesi del meeting e assegnazione degli action item.