



Laurea Magistrale in informatica - Università di Salerno  
Corso di Gestione dei Progetti Software - Prof.ssa F.Ferrucci



**GUARDIAN FLOW**  
FEELING SAFE

Project Name: Guardian Flow

# Minuta Meeting n°[5]

## Weekly Meeting

[6 Novembre 2023]

**Inizio:** 12:30

**Fine:** 14:00

**Luogo:** Laboratorio Hopper

**Primary Facilitator:** Raffaele Mezza

**Timekeeper:** Tommaso Nardi

**Minute Taker:** Mattia Guariglia

**Presenti:** Raffaele Mezza, Martina Mingione, Giuseppe Cerella, Edmondo Nicolò De Simone, Danilo Gisolfi, Mattia Guariglia, Vincenzo Maiellaro, Tommaso Nardi

**Assenti:** Nessuno



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

Un primo obiettivo di questo meeting è stato quello di stabilire i colori e il layout del front-end del sistema. Il secondo obiettivo di questo meeting è stato quello di visionare il business case in modo da acquisire una prospettiva più ampia del progetto. Infine, l'ultimo obiettivo di questo meeting è stato quello relativo al documento RAD, Requirements Analysis Document con particolare attenzione alla sezione del sistema proposto, quindi scenari, requisiti, casi d'uso e diagramma delle attività.

### 2. Comunicazioni (*tempo allocato: 15 minuti*):

- Illustrazione Business Case
- Vincoli nella scrittura dell'analisi e specifica dei requisiti
- Spiegazione attività di brainstorming

### 3. Status (*tempo allocato: 5 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	Priorità	Responsabile	Status	Data Prevista di Completamento	Data Effettiva di Compl.	Note
AI[1]	Scelta dei colori e del layout del front-end	30-10-2023	Media	Giuseppe Cerella, Mattia Guariglia e Edmondo Nicolò De Simone	Closed	6-11-2023	6-11-2023	-



AI[2]	Esercizio di lettura di un file json con Python	30-10-2023	Alta	Danilo Gisolfi, Vincenzo Maiellaro e Tommaso Nardi	Closed	6-11-2023	6-11-2023	-
AI[3]	Introduzione documento RAD (Obiettivo, ambito del sistema, obiettivi e criteri di successo)	30-10-2023	Media	Giuseppe Cerella e Edmondo Nicolò De Simone	Closed	6-11-2023	6-11-2023	-

**4. Discussione** (*tempo allocato: 55 minuti*):

- **I[1]:** Definizione colori e layout del front-end
- **I[2]:** Attività di brainstorming inerente gli Use Case, Sequence Diagram, Scenari e requisiti funzionali e non funzionali del sistema proposto.
- **I[3]:** Nomina revisore RAD

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

Durante il meeting, sono stati concordati i colori per il front end e il layout ed è stata visionata l'introduzione del documento RAD. Nel corso del meeting, attraverso un'attività di brainstorming, è stata effettuata una raccolta iniziale dei requisiti funzionali e non funzionali, degli Use Case, diagramma delle attività e degli scenari del sistema proposto. È stato un momento dedicato a esplorare le varie prospettive. Inoltre è stato nominato Edmondo Nicolò De Simone revisore del documento RAD.

Sono stati individuati quattro action items fondamentali .



Action Item	Descrizione	Data di Apertura	Priorità	Responsabile	Status	Data Prevista Completamento	Note
AI[1]	Stesura requisiti funzionali e non funzionali del sistema proposto	6-11-2023	Alta	Intero Team	open	13-11-23	-
AI[2]	Stesura Casi d'uso del sistema proposto	6-11-2023	Alta	Intero team	open	13-11-23	-
AI[3]	Stesura scenari del sistema proposto	6-11-2023	Alta	Intero team	open	13-11-23	-
AI[4]	Stesura diagramma delle attività	6-11-2023	Alta	Danilo Gisolfi, Mattia Guariglia, Tommaso Nardi	open	13-11-23	-

**Commentato [F1]:** Seleziona Open (cioè non ancora risolto)) Cancellato (non è necessaria più alcuna azione.) Closed (risolto,) Deferred (messo in attesa)

6. Data, ora e luogo del prossimo meeting: [13/11/2023 alle ore 12:30]