



# Minuta Meeting N°1

Kick-Off meeting

28/10/2022

Inizio: 11:20 Primary Facilitator: Giusy Castaldo

Fine: 12:50 Timekeeper: Francesca Pia Perillo

Luogo: Edificio F3, Aula P3 Minute Taker: Mariarosaria Esposito

#### Presenti:

Giovanni Borrelli Gerardo Di Muro Andrea Mangia Giovanni Mercurio Angelo Zuottolo

#### Assenti:

Luca Pastore (giustificato)



#### 1. Obiettivo (tempo allocato: 10 minuti)

Presentazione degli stakeholder e pianificazione approssimata del progetto in termini di goals e di deliverables.

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

Sono stati comunicati ai team members i vincoli che dovranno essere rispettati e gli artefatti che dovranno essere consegnati durante il corso del progetto. Inoltre, sono state elencante le funzionalità che quest'ultimo dovrà supportare e i canali di comunicazione ufficiali con il relativo utilizzo.

- 3. Status (tempo allocato: 0 minuti)
  - 3.1. Attività pianificate: Nessuna al momento
  - 3.2. Action items: Nessuna al momento
- 4. Discussione (tempo allocato: 1 ora):
  - I[1]: Decisione della data di consegna finale del progetto
    - **P[1.1]:** Primo appello
      - + Partecipazione Challenge per l'esame di FIA;
      - Alcuni membri del team hanno difficoltà a sostenere l'esame nel primo appello;
    - **P[1.2]:** Secondo appello
      - + Migliore gestione degli esami;
      - I membri del team che seguono l'esame di FIA non potranno partecipare alla Challenge in quanto il modulo per l'intelligenza artificiale deve essere pronto per il primo appello;
    - **P[1.3]:** Consegna modulo FIA al primo appello e termine del progetto al secondo appello;
      - + I ragazzi potranno ugualmente partecipare alla Challenge per l'esame di FIA in quanto il modulo di intelligenza artificiale sarà pronto per il primo appello.
      - + Migliore gestione degli esami;
      - Necessita di una buona gestione delle priorità;
    - **R[1]:** P[1.3] In quanto permetterebbe sia di partecipare alla Challenge per l'esame di FIA sia una migliore gestione degli esami.
  - I[2]: Scelta del logo del progetto: E' stato discusso con il team quale potesse essere il logo adatto al nostro progetto. Quello ufficiale è riportato all'interno del seguente documento.



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

- I[3]: Scelta del nome del progetto
  - P[3.1]: Health CareP[3.2]: Health Check
  - R[3.1]: P[3.1] ma con l'aggiunta del motto: feel safe, live better
- I[4]: Scelta del linguaggio di programmazione da usare
  - **P[4.1]:** Python
    - + Semplicità;
    - Per alcuni membri del team è un linguaggio nuovo;
  - **P[4.2]:** Java
    - + Tutti i membri del team conoscono questo linguaggio;
    - Più complesso da usare per i nostri scopi;
  - **R[4.1]:** P[4.1] in quanto ha una curva di apprendimento più alta ed il team è entusiasta di imparare questo linguaggio.
- I[5]: Scelta dell'ambiente di sviluppo da usare
  - **P[5.1]:** Google Colab
    - + Prestazioni;
    - + Non necessita di configurazioni;
    - Nuovo ambiente, mai utilizzato dal team;
  - **P[5.2]:** PyCharm
    - + Ambiente sviluppato appositamente per Python;
    - Prestazioni;
    - Nuovo ambiente, mai utilizzato dal team;
  - **R[5.1]:** P[5.1] in quanto per la sua efficacia è il più adatto al nostro scopo.
- I[6]: Individuazione degli scenari
  - **P[6.1]:** Registrazione Medico di Medicina Generale;
  - **P[6.2]:** Login Medico di Medicina Generale;
  - **P[6.3]:** Logout dal sistema;
  - **P[6.4]:** Modifica campi inseriti in fase di registrazione dal Medico di Medicina Generale;
  - P[6.5]: Inserimento sintomi del paziente ed individuazione della Malattia Rara;
  - **P[6.6]:** Ricerca di una Malattia Rara;
  - **P[6.7]:** Apertura di un form da parte del Medico di Medicina Generale per discutere con altri Medici di Medicina Generale;
  - P[6.8]: Chiusura di un form da parte del Medico di Medicina Generale;
  - **P[6.9]:** Intervento da parte di un Medico di Medicina Generale in un form aperto;



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

**5.** Wrap up (tempo allocato: 5 minuti): Sono stati assegnati i seguenti action item:

Action Item	Descrizione	Data di Apertura	Priorità	Responsabile	Status	Data Prevista Completa mento	Note
AI[1]	Scenari P[6.6] – P[6.9]	28/10/22	Alta	Giovanni Borrelli	Open	03/11/22	NA
AI[2]	Scenari P[6.4]	28/10/22	Alta	Gerardo Di Muro	Open	03/11/22	NA
AI[3]	Scenari P[6.5]	28/10/22	Alta	Andrea Mangia	Open	03/11/22	NA
AI[4]	Scenari P[6.1]	28/10/22	Alta	Giovanni Mercurio	Open	03/11/22	NA
AI[5]	Scenari P[6.2] – P[6.3]	28/10/22	Alta	Luca Pastore	Open	03/11/22	NA
AI[6]	Scenari P[6.7] – P[6.8]	28/10/22	Alta	Angelo Zuottolo	Open	03/11/22	NA

**6. Data, ora e luogo del prossimo meeting:** Giovedì, 3 Novembre 2022 alle ore 16. Edificio F2, aula F6.