



# Agenda Meeting N°4

15/11/2022

Inizio: 11:00

Fine: 12:30

Luogo: Edificio F2, Aula F6

Primary Facilitator: Francesca Pia Perillo,

Giusy Castaldo

Timekeeper: Mariarosaria Esposito

Minute Taker: Giovanni Mercurio



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

L'obiettivo del meeting sarà incentrato sulla correzione dei task assegnati ai *Team members* e la discussione di come unire i task passati, correnti e futuri nel RAD.

## 2. Comunicazioni (tempo allocato: 10 minuti)

Sarà comunicato ai team members:

- Template RAD;

#### 3. Status (tempo allocato: 50 minuti)

Verranno discussi i task assegnati.

#### 3.1. Attività pianificate

Task	Responsabile	Data prevista di completamento	Status	Note
Obiettivo del sistema, Ambito del sistema	Agostino Andrea Mangia, Giovanni Borrelli	14/11/2022	С	NA
Panoramica Sistema Corrente	Angelo Zuottolo, Giovanni Mercurio	14/11/2022	С	NA
Panoramica Sistema Proposto	Gerardo Di Muro, Luca Pastore	14/11/2022	С	NA
Categorizzazione Requisiti Funzionali	All	14/11/2022	С	NA
Requisiti non funzionali	All	14/11/2022	С	NA
Use Case Diagram rappresentati per categoria	All	14/11/2022	С	NA

#### 3.2. Action Item

<b>0</b>	5.2. Action rem							
Action Item	Descrizione	Data di Apertura	Priorità	Responsabile	Status	Data Prevista Completamento	Note	
AI[1]	Obiettivi e criteri di successo del sistema	15/11/22	Alta	Luca Pastore	Open	18/11/22	NA	
AI[2]	Organizzazione del documento	15/11/22	Alta	All	Open	18/11/22	NA	
AI[3]	Modello ad Oggetti: registrazione MMG; eliminazione di un intervento ad un form aperto; modifica di un form.	15/11/22	Alta	Giovanni Mercurio	Open	18/11/22	NA	
AI[4]	Modello ad Oggetti: login MMG; logout MMG; modifica dell'intervento in un form.	15/11/22	Alta	Luca Pastore	Open	18/11/22	NA	
AI[5]	Modello ad Oggetti: modifica dei dati inseriti dal MMG in fase di registrazione;	15/11/22	Alta	Gerardo Di Muro	Open	18/11/22	NA	



	visualizzazione dettagli di una Malattia Rara; visualizzazione interventi effettuati.						
AI[6]	Modello ad Oggetti: inserimento dei sintomi del paziente e individuazione della malattia rara; visualizzazione dell'elenco delle Malattie Rare; visualizzazione dei form chiusi.	15/11/22	Alta	Agostino Andrea Mangia	Open	18/11/22	NA
AI[7]	Modello ad Oggetti ricerca di una malattia rara; intervento in un form; riattivazione di un form chiuso.	15/11/22	Alta	Giovanni Borrelli	Open	18/11/22	NA
AI[8]	Modello ad Oggetti: apertura di un form; chiusura di un form; visualizzazione dei form aperti.	15/11/22	Alta	Angelo Zuottolo	Open	18/11/22	NA
AI[9]	Class Diagram	15/11/22	Alta	All	Open	18/11/22	NA
AI[10]	Sequence Diagram: visualizzazione dell'elenco delle Malattie Rare	15/11/22	Alta	Giovanni Mercurio, Luca Pastore	Open	22/11/22	NA
AI[11]	Sequence Diagram: apertura di un form	15/11/22	Alta	Gerardo Di Muro, Agostino Andrea Mangia	Open	22/11/22	NA
AI[12]	Sequence Diagram: ricerca di una Malattia Rara	15/11/22	Alta	Giovanni Borrelli, Angelo Zuottolo	Open	22/11/22	NA
AI[13]	Statechart Diagram visualizzazione dell'elenco delle malattie rare	15/11/22	Alta	Gerardo Di Muro, Giovanni Mercurio	Open	22/11/22	NA
AI[14]	Statechart Diagram visualizzazione dei form aperti	15/11/22	Alta	Angelo Zuottolo, Giovanni Borrelli	Open	22/11/22	NA
AI[15]	Mock-up	15/11/22	Alta	All	Open	22/11/22	NA
AI[16]	Activity Diagram Sistema Proposto	15/11/22	Alta	Agostino Andrea Mangia, Luca Pastore	Open	22/11/22	NA
AI[17]	Navigational Path	15/11/22	Alta	All	Open	22/11/22	NA



- 4. Discussione (tempo allocato: 20 minuti)
  - I[1] Identificazione ruoli nella revisione del RAD finale;
  - I[2] Comunicazione valutazioni settimanali;
- 5. Wrap up (tempo allocato: 5 minuti)

Si dovranno rispondere ad eventuali domande da parte dei *Team Members* e ricapitolare le conclusioni alle quali si è giunti.

#### 6. Data, ora e luogo della prossima riunione

22 Novembre 2022, Edificio F2, Aula F6, ore 11:00.