



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



Minuta Meeting

N°4

Meeting

15/11/2022

Inizio: 11:00

Primary Facilitator: Francesca Perillo,
Giusy Castaldo

Fine: 13:00

Timekeeper: Mariarosaria Esposito

Luogo: Edificio F2, Aula F6

Minute Taker: Giovanni Mercurio

Presenti:

Giovanni Borrelli

Gerardo Di Muro

Agostino Andrea Mangia

Giovanni Mercurio

Luca Pastore

Angelo Zuottolo (orario di arrivo: 12:00. Non giustificato)



1. Obiettivo (tempo allocato: 5 minuti)

Sono stati discussi i task assegnati ai *Team members*, quali scenari e casi d'uso e si è discusso di come unire i task passati, correnti e futuri nel RAD.

2. Comunicazioni (tempo allocato: 5 minuti)

È stato comunicato ai team members:

- Template del RAD
- Comunicazione valutazioni settimanali.

3. Status (tempo allocato: 25 minuti)

Sono stati discussi i seguenti task:

3.1. Attività pianificate

Action Item	Descrizione	Data di Apertura	Priorità	Responsabile	Status	Data Prevista Completamento	Note
AI[1]	Obiettivo del sistema, Ambito del Sistema	07/11/22	Alta	Agostino Andrea Mangia, Giovanni Borrelli	Close	14/11/22	NA
AI[2]	Panoramica Sistema Corrente	07/11/22	Alta	Angelo Zuottolo, Giovanni Mercurio	Close	14/11/22	NA
AI[3]	Panoramica Sistema Proposto	07/11/22	Alta	Gerardo Di Muro, Luca Pastore	Close	14/11/22	NA
AI[4]	Categorizzazione Requisiti Funzionali	07/11/22	Alta	All	Close	14/11/22	NA
AI[5]	Requisiti non funzionali	07/11/22	Alta	All	Close	14/11/22	NA
AI[6]	Use Case Diagram rappresentati per categoria	07/11/22	Alta	All	Close	14/11/22	NA



3.2 Action Item

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; visualizzazione dettagli di una Malattia Rara; visualizzazione interventi effettuati.	15/11/22	Alta	Gerardo Di Muro	Open	18/11/22	NA
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 ora):

Abbiamo discusso dei seguenti punti:

- Identificazione ruoli nella revisione del RAD finale: sono stati identificati come revisori del RAD finale Giovanni Mercurio, Angelo Zuottolo.



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

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

Si è risposto a domande dei Team Members e ricapitolato le conclusioni alle quali si è giunti.

6. Data, ora e luogo del prossimo meeting: 22 Novembre 2022, alle ore 11:00, Aula F6, Edificio F2.