

Project Name: SocialBridge



Minuta Meeting n°6

11 Novembre 2024

Inizio: 19:00 Primary Facilitator: FP, MR, LB Fine: : 20:00 Timekeeper: FP, MR, LB

Luogo: Discord Minute Taker: LF

Presenti:

Francesco Peluso (FP), Luciano Bercini (LB), Mariarosaria Rossi (MR), Alfio Marra(AM), Francesco De Felice (FDF), Matteo Nocerino (MN), Fabio Di Lallo (FDL), Luca Fiore(LF), Andrea Senatore(AS), Michele Di Meo(MDM)

Assenti:

Verificare l'avanzamento delle task assegnate relative al Software Design Document (SDD) e discutere lo stato delle conoscenze attuali del team, per definire i prossimi passi del progetto.

2. Comunicazioni (tempo allocato: 10 minuti):

• Stato delle task relative all'SDD con discussione di eventuali difficoltà o modifiche.

3. Status (tempo allocato: 15 minuti):

3.1. Attività pianificate:

Task	Responsabile	Data Prevista di Completament	Status	Note
nuovi RNF da	Alfio Marra, Matteo Nocerino, Fabio Di Lallo, Francesco De Felice, Luca Fiore, Andrea Senatore,Michele Di Meo	08/11/2024	Closed	Dipende dalla task qui descritta nella riga 2.
	Alfio Marra, Matteo Nocerino, Fabio Di Lallo, Francesco De Felice, Luca Fiore, Andrea Senatore,Michele Di Meo	08/11/2024	Closed	Implica la task qui descritta nella riga 1
	Alfio Marra, Matteo Nocerino, Fabio Di Lallo, Francesco De Felice, Luca Fiore, Andrea Senatore,Michele Di Meo	12/11/2024	Closed	
fino a 5	Alfio Marra, Matteo Nocerino, Fabio Di Lallo, Francesco De Felice, Luca Fiore, Andrea Senatore,Michele Di Meo	14/11/2024	Closed	



3.2. Action items:

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

Action Item	Descrizione	Data di Apertura	Priorità	Responsabile	Status	Data Prevista Completamento
AI[1]	Modifica degli Use Case Diagram s effettuati in precedenza	29/10/2024	Alta	Alfio Marra, Matteo Nocerino, Fabio Di Lallo, Francesco De Felice, Luca Fiore, Andrea Senatore, Michele Di Meo	Close	01/11/2024
AI[2]	Sviluppo del Modello a oggetti	29/10/2024	Alta	Alfio Marra, Matteo Nocerino, Fabio Di Lallo, Francesco De Felice, Luca Fiore, Andrea Senatore, Michele Di Meo	Close	06/11/2024
AI[3]	Sviluppo del Class Diagram	29/10/2024	Alta	Alfio Marra, Matteo Nocerino, Fabio Di Lallo, Francesco De Felice, Luca Fiore, Andrea Senatore, Michele Di Meo	Close	06/11/2024
AI[4]	Sviluppo dell' Activity Diagram : Creazione Evento	29/10/2024	Alta	Alfio Marra, Matteo Nocerino, Fabio Di Lallo, Francesco De Felice, Luca Fiore, Andrea Senatore, Michele Di Meo	Close	06/11/2024
AI[5]	Sviluppo dell' Activity Diagram : Prenotazione Evento	29/10/2024	Alta	Alfio Marra, Matteo Nocerino, Fabio Di Lallo, Francesco De Felice, Luca Fiore, Andrea Senatore, Michele Di Meo	Close	06/11/2024
AI[6]	Sviluppo dei Navigational Path	29/10/2024	Alta	Alfio Marra, Matteo Nocerino, Fabio Di Lallo, Francesco De Felice, Luca Fiore, Andrea Senatore, Michele Di Meo	Close	06/11/2024
AI[7]	Sviluppo dei Mock-ups	29/10/2024	Alta	Alfio Marra, Matteo Nocerino, Fabio Di Lallo, Francesco De Felice, Luca Fiore, Andrea Senatore, Michele Di Meo	Close	06/11/2024
AI[8]	Sviluppo del Sequence Diagram : Creazione evento	29/10/2024	Alta	Andrea Senatore, Alfio Marra	Close	06/11/2024

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

AI[9]	Sviluppo del Sequence	29/10/2024	Alta	Francesco De Felice,	Close	06/11/2024
	Diagram : Modifica dei			Luca Fiore		
	dati personali					
AI[10]	Sviluppo del Sequence	29/10/2024	Alta	Matteo Nocerino,	Close	06/11/2024
	Diagram : Valutazione di			Michele Di Meo, Fabio		
	affinità con un altro			Di Lallo		
	utente					
AI[11]	Sviluppo dello Statechart	29/10/2024	Alta	Andrea Senatore, Michele	Close	06/11/2024
	Diagram : Evento			Di Meo		
AI[12]	Sviluppo dello Statechart	29/10/2024	Alta	Fabio Di Lallo, Luca	Close	06/11/2024
	Diagram : Utente			Fiore		
AI[13]	Sviluppo dello Statechart	29/10/2024	Alta	Matteo Nocerino,	Close	06/11/2024
	Diagram : Valutazione			Francesco De Felice,		
				Alfio Marra		
AI[14]	Firma del Project	29/10/2024	Alta	Alfio Marra, Matteo	Close	06/11/2024
	Charter e Team			Nocerino, Fabio Di		
	Contract			Lallo, Francesco De		
				Felice, Luca Fiore,		
				Andrea Senatore, Michele		
				Di Meo		



4. Discussione (tempo allocato: 30 minuti):

- I[1]: Revisione delle Task assegnate per l'SDD
 - **P[1.1]:** Rivedere in dettaglio le task assegnate per l'SDD.
 - **A[1.1.1]:** Decisione di concentrarsi su una revisione accurata delle task dell'SDD prima di procedere oltre.
 - **R[1.1]:** Concordato di completare la revisione delle task come priorità, prima di qualsiasi sviluppo ulteriore. (*Vedi AI[1]*)
- I[2]: Decisione di non proseguire con Object Design
 - **P[2.1]:** Valutazione sull'opportunità di fermare l'object design in questa fase del progetto.
 - **A[2.1.1]:** Decisione di fermare temporaneamente l'object design e concentrarsi sulla revisione attuale del materiale.
 - **R[2.1]:** Confermata la scelta di posticipare l'object design fino alla revisione completa delle task. (*Vedi AI[2]*)
- I[3]: Spiegazione di concetti generici su MongoDB
 - **P[3.1]:** Introduzione generale sui concetti di MongoDB (struttura delle collezioni, approccio documentale).
 - **A[3.1.1]:** Discussione limitata a concetti base, senza entrare nei dettagli tecnici.
 - **R[3.1]:** Stabilito che un approfondimento tecnico su MongoDB sarà fatto in futuro, solo quando necessario. (*Vedi AI[3]*)



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

Riassunto delle decisioni prese e pianificazione per una revisione delle task SDD prima del prossimo incontro.

Action Item	Descrizione	Data di Apertura	Priorità	Responsabile	Status	Data Prevista Completamento
AI[1]	Concentrazione su revisione delle task per SDD	11/11/20 24	Alta	Tutto il team	Open	18/11/2024
AI[2]	Decisione di fermare temporaneamente l'object design	11/11/20 24	Alta	FP, LB, MR	Open	18/11/2024
AI[3]	Approfondimento futuro dei concetti su MongoDB	11/11/20 24	Media	Tutto il team	Deferred	TBD

6. Data, ora e luogo del prossimo meeting:

Data: 18 novembre 2024 Orario: 19:10 - 20:10

Luogo: Discord