



Project Name: Esistere

Minuta Meeting n°4

30 Ottobre 2023

Inizio: 13:00

Fine: 14:30

Luogo: P3

Primary Facilitator: SN AP

Timekeeper: SN

Minute Taker: RC

Presenti: Saverio Napolitano(SN), Alessandra Parziale(AP), Antonio D'Auria (AA), Luca Casillo (LC), Maria Giovanna Della Pietra (MGP), Ogham if Dell'Erba (OE), Raffaele Forte (RF), Rosa Carotenuto (RC), Valentino Dragone (VD).

Assenti:

1. Obiettivo (*tempo allocato: 5 minuti*): Discutere sulle funzionalità del progetto

2. Comunicazioni (*tempo allocato: 0 minuti*):

3. Status (*tempo allocato: 0 minuti*)

3.1. Attività pianificate

Task	Responsabile	Data Prevista di Completamento	Status	Note



3.2. Action items

Action Item	Descrizione	Data di Apertura	Priorità	Responsabile	Status	Data Prevista Completamento	Data Effettiva di Compl.	Note
AI[1]	Analisi di tecnologie e metodi di sviluppo da utilizzare	23 ottobre 2023	Alta	Tutto il team	Chiuso	30 ottobre 2023	30 ottobre 2023	
AI[2]	Valutazione e proposta modulo di Intelligenza Artificiale	23 ottobre 2023	Alta	LC MGP RC AA	Chiuso	30 ottobre 2023	30 ottobre 2023	

4. Discussione (*tempo allocato: 45 minuti*):

- **I[1]: [Discutere sull'avanzamento degli Action Items].**
 - **P[1.1]: [Analisi di tecnologie e metodi di sviluppo da utilizzare].**
 - **A[1.1.1]:** Proposta delle tecnologie e metodi di sviluppo da utilizzare.
 - **+A[1.1.2] Database:** Proposta di utilizzo di un database NoSQL.
 - **R[1.1]: P[1.1]** Come tecnologie sono state proposte e accettate React e Node.js. Si è data al team l'opportunità di valutare separatamente e approvare durante la prossima riunione la **A[1.1.2]**.
 - **P[1.2]: [Valutazione e proposta modulo di Intelligenza Artificiale].**
 - **A[1.2.1]:** Proposta modulo di Intelligenza Artificiale.
 - **R[1.2]: P[1.2]** L'intero team ha concordato sulla proposta di un modulo di IA che supporti e faciliti la diagnosi lato *medico* tramite un modello di apprendimento.
- **I[2]: [Definire requisiti e scope].**
 - **P[2.1]: [Revisione dello Scope Statement].**
 - **A[2.1.1]:** Proposta dello Scope Statement
 - **R[2.1]: P[2.1]** Tutto il team ha revisionato e concordato il documento di Scope Statement.
- **I[3]: [Sessione di Q&A]**



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

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

Action Item	Descrizione	Data di Apertura	Priorità	Responsabile	Status	Data Prevista Completamento	Note
AI[3]	Analisi tecnologie per la persistenza dei dati	30 ottobre 2023	Alta	Tutto il team	Open	06/11/2023	
AI[4]	Inizio stesura degli scenari	30 ottobre 2023	Alta	Tutto il team	Open	06/11/2023	
AI[5]	Stesura della sezione "Intriduzione" del Requirements Analysis Document	30 ottobre 2023	Alta	LC AA OE	Open	06/11/2023	
AI[6]	Stesura della sezione "Sistema Corrente" del Requirements Analysis Document	30 ottobre 2023	Alta	MGP RF	Open	06/11/2023	
AI[7]	Stesura della sezione "Sistema Proposto" del Requirements Analysis Document	30 ottobre 2023	Alta	RC VD	Open	06/11/2023	

6. Data, ora e luogo del prossimo meeting:

Giorno: 06/11/2023

Ore: 12:30 - 13:30

Luogo: Aula P3