

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



Agenda Meeting n°12

11/01/2023

Inizio: 11:15 ca. Primary Facilitator: Francesco Pio Ianuzziello

Fine: 12:15 ca. Timekeeper: Antonio Nappi Luogo: Smart Working, tramite Discord Minute Taker: Ciro Troiano

- 1. Obiettivo (tempo allocato: 30 minuti): l'obiettivo del meeting sarà:
 - Aggiornamento sul proseguimento dell'implementazione di sistema (10 minuti)
 - Analisi dei task della settimana precedente (vedi sezione 3.1 Attività pianificate)
 - Revisione dei task da completare (vedi sezione 3.1 Attività pianificate)

I restanti 10 minuti saranno usati per ciao compensare eventuali ritardi o fare una pausa.

- **2. Comunicazioni** (tempo allocato: 10 minuti): i PM dovranno comunicare le scadenze per la settimana successiva.
- **3. Status** (*tempo allocato: 20 minuti*): analizzeremo lo status del progetto andando a capire se le varie task/action items che sono state portate a termine.



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

3.1 Attività pianificate:

| # | Task | Responsabile | nsabile Data Prevista di | | Note |
|---|------------------------|--------------|--------------------------|-----------|------|
| | | | Completamento | | |
| 1 | Implementazione | Tutti | 06/01/2023 | Da compl. | / |
| | delle funzionalità a | | | | |
| | priorità elevata | | | | |
| 2 | Scrittura delle classi | Tutti | 13/01/2023 | Da compl. | / |
| | di test per Unit ed | | | | |
| | Integration | | | | |
| 3 | Generazione della | Tutti | 16/01/2023 | Da fare | / |
| | Javadoc e creazione | | | | |
| | della pagina per il | | | | |
| | completamento | | | | |
| | dell'ODD | | | | |

3.2 Action Items:

| Acti on Item | Descrizione | Data di Apertu ra | Priori tà | Respon s abile | Statu s | Data Prevista C ompl | Data Effettiv a Compl. |
|--------------------|--|----------------------------|--------------|-------------------------------|------------------|----------------------------|------------------------|
| AI[2] | Realizzazione back-end terapia compreso di classi di test | 28/12/ 22 | Elevat a | C. Troiano, A. Nappi | Da comp l. | 13/01/23 | / |
| AI[3] | Realizzazione back-end medico compreso di classi di test | 28/12/ 22 | Elevat a | C. De Palma, M. Purice | Da comp l. | 13/01/23 | / |
| AI[4] | Realizzazione back-end farmaci compreso di classi di test | 28/12/ 22 | Elevat a | G. Basile, | Da comp l. | 13/01/23 | / |
| AI[5] | Realizzazione back-end | 28/12/ 22 | Elevat a | L. Miranda | Da comp l. | 13/01/23 | / |



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

| | Segretario compreso di classi di test | | | | | | |
|-------|---|--------------|-------------|-------|------------------|----------|---|
| AI[6] | Realizzazione back-end login SPID compreso di classi di test | 28/12/ 22 | Elevat a | Tutti | Da comp l. | 13/01/23 | / |

- 4. Discussione (tempo allocato: 1 minuto): Non ci sono discussioni da affrontare.
- **5. Wrap up** (*tempo allocato: 5 minuti*): verranno ricapitolate le conclusioni raggiunte, verranno ascoltate critiche e i PM dovranno rispondere alle varie domande dei presenti.