



# CHEMO SMART

## SCHEDULER FOR CHEMOTERAPY



—

# Minuta Meeting

## n°11

03/01/ 2023

**Inizio:** 11:19

**Fine:** 12:43

**Luogo:** Smart Working, tramite Discord

**Primary Facilitator:** Alessandro Bergamo

**Timekeeper:** Antonio Nappi

**Minute Taker:** Mihail Purice

**Presenti:** G. Basile, L. Miranda, C. Troiano, A. Nappi, M. Purice, C. De Palma

**Assenti:** /

1. **Obiettivo** (*tempo allocato: 50 minuti*): durante il meeting sono stati visionati i task effettuati durante la settimana precedente e sono stati assegnati i task relativi alla settimana seguente.
2. **Comunicazioni** (*tempo allocato: 5 minuti*): sono state comunicate le scadenze dei task per la prossima settimana unite alle scadenze da rispettare per le fasi intermedie per la realizzazione dell'intero sistema.



3. **Status** (*tempo allocato: 15 minuti*): Sono stati assegnati i nuovi task per le prossime settimane.

**3.1 Attività pianificate**

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

**3.2 Action Items:**

| Action Item | Descrizione   | Data di Apertura | Priorità | Responsabile           | Status  | Data Prevista Compl | Data Effettiva Compl. |
|-------------|---|------------------|----------|------------------------|---------|---------------------|-----------------------|
| AI[2]       | Realizzazione back-end terapia compreso di classi di test | 28/12/22         | Elevata  | C. Troiano, A. Nappi   | Da fare | 13/01/23            | /                     |
| AI[3]       | Realizzazione back-end medico compreso di classi di test  | 28/12/22         | Elevata  | C. De Palma, M. Purice | Da fare | 13/01/23            | /                     |
| AI[4]       | Realizzazione back-end farmaci compreso di classi di test | 28/12/22         | Elevata  | G. Basile,             | Da fare | 13/01/23            | /                     |
| AI[5]       | Realizzazione back-end segretario                         | 28/12/22         | Elevata  | L. Miranda             | Da fare | 13/01/23            | /                     |



|       |  |          |         |       |         |          |   |
|-------|--|----------|---------|-------|---------|----------|---|
|       | compreso di classi di test                                   |          |         |       |         |          |   |
| AI[6] | Realizzazione back-end login SPID compreso di classi di test | 28/12/22 | Elevata | Tutti | Da fare | 13/01/23 | / |

4. **Discussione** (*tempo allocato: 15 minuti*): durante il meeting non sono sorte discussioni.
5. **Wrap up** (*tempo allocato: 7 minuti*): Sono stati fatti chiarimenti su come andava automatizzato il test attraverso l'utilizzo di Travis CI oppure delle GitHub Actions.
6. **Data, ora e luogo del prossimo meeting**: 11/01/23 alle ore 15:00 attraverso l'utilizzo della piattaforma per videoconferenze Discord.