



Project Name: ZeroWaste Home

Agenda Meeting n°7

02 dicembre 2024

Inizio: 10:00

Fine: 11:00

Luogo: Aula Studio – Edificio F (Unisa)

Primary Facilitator: RS, ATu

Timekeeper: ATu

Minute Taker: GR, ATr

- 1) **Obiettivo** (*tempo allocato: 5 minuti*): Pianificare le attività chiave per il completamento del progetto nelle prossime settimane. Risolvere eventuali problematiche emerse durante l'implementazione corrente.
- 2) **Comunicazioni** (*tempo allocato: 10 minuti*):
 - **Linee guida per il TER:**
 - Presentazione degli obiettivi fondamentali e delle sezioni principali del TER, con chiarimento delle aspettative in termine di qualità e livello di dettaglio richiesto per ciascuna sezione.
 - **Linee guida per il Test di unità:**
 - Definizione degli obiettivi del testing di unità: identificazione delle criticità e copertura ottimale del codice.



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

- **Tempistiche per il completamento:**
 - Condivisione delle scadenze specifiche per ogni sezione del TCS, sottolineando l'importanza di rispettare il piano temporale per garantire il corretto avanzamento del progetto.
- **Pianificazione realizzazione matrice di tracciabilità:**
 - Condivisione delle scadenze specifiche per la realizzazione della matrice di tracciabilità.

3) **Status** (*tempo allocato: 5 minuti*)

a) **Actions item**

Action Item	Descrizione	Data di Apertura	Priorità	Responsabile	Status	Data Prevista Completamento	Note
AI [32]	Implementazione Componenti Front-End	11/11/24	media	BF, GB, GR, MM	O	18/11/24 20/11/24 02/12/24	Per consentire l'implementazione dei nuovi componenti identificati
AI [33]	Realizzazione Pagine Interfaccia Web	18/11/24	media	ATg, ATr, FR, MR	O	25/11/24 02/12/24	Per consentire la realizzazione delle nuove pagine identificate
AI [34]	Creazione EndPoint Back	25/11/24	alta	FR, MR, ATg, ATr, BF, GB, GR, MM	O	29/11/24	
AI [35]	Creazione delle Entità del Database	25/11/24	media	FR, MR, ATg, ATr, BF, GB, GR, MM	O	29/11/24	
AI [36]	Stesura TCS	25/11/24	alta	FR, MR, ATg, ATr, BF, GB, GR, MM	O	02/12/24	
AI [37]	Revisione TCS	29/11/24	media	FR, MR, ATg, ATr, BF, GB, GR, MM	O	02/12/24	
AI [38]	Aggiornare MT	29/11/24	media	FR, MR, ATg, ATr, BF, GB, GR, MM	O	02/12/24	



4) **Discussione** (*tempo allocato: 35 minuti*):

- **Test Summary Report:**
 - Analisi del ruolo della Test Summary Specification (TSR) nel progetto, con focus sui casi di test da implementare. Modalità di documentazione per assicurare chiarezza, uniformità e comprensibilità a tutti i membri del team.
- **Testing di unità:**
 - Definizione delle responsabilità per l'implementazione dei test unitari, assicurandosi che ogni componente sia testato. Presentazione di esempi concreti di casi di test unitari per garantire uniformità nella documentazione.
- **Matrice di Tracciabilità:**
 - Aggiornamento e revisione dello stato attuale della **matrice di tracciabilità**. Discussione sull'integrazione di nuovi requisiti e sul monitoraggio della loro implementazione.
- **Uso di JaCoCo e Mockito:**
 - Introduzione e spiegazione di JaCoCo come strumento per analizzare la copertura del codice. Configurazione dell'ambiente di lavoro per l'integrazione di JaCoCo. Lettura e interpretazione dei report generati.
 - Utilizzo di Mockito per creare mock degli oggetti necessari nei test. Esempi pratici di utilizzo per testare classi con dipendenze.

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

- **Review e Assegnazione dei nuovi action items**
 - Suddivisione delle attività per la prossima fase del progetto.
 - Assegnazione dei task ai membri del team.
- **Meeting critique:**
 - Feedback finale su come è andato l'incontro.