

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



Project Name: ZeroWaste Home

Agenda Meeting n°6

25 novembre 2024

Inizio: 09:00 Primary Facilitator: RS, ATu

Fine: 11:00 Timekeeper: ATu

Luogo: Aula Studio – Edificio F (Unisa) **Minute Taker:** ATg, GR

- 1) **Obiettivo** (tempo allocato: 10 minuti): Presentare il piano di test del progetto, assegnare i task relativi alla creazione degli endpoint API e del database, e introdurre l'approccio al testing di unità utilizzando il metodo **Category Partition**. Questo incontro servirà a definire le attività necessarie per garantire la qualità del sistema attraverso test strutturati e per allineare il team sui prossimi passi dello sviluppo.
- 2) **Comunicazioni** (tempo allocato: 15 minuti):
 - Linee guida per il TCS:
 - O Presentazione degli obiettivi fondamentali e delle sezioni principali del TCS, con chiarimento delle aspettative in temini di qualità e livello di dettaglio richiesto per ciascuna sezione.
 - Tempistiche per il completamento:



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

 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:

O Condivisione delle scadenze specifiche per la realizzazione della matrice di tracciabilità.

• Stato della milestone (ODD):

O Aggiornamento sul completamento della milestone relativa all'ODD, con un richiamo ai prossimi passi e alle scadenze per le fasi successive del progetto.

• Code Review tra pari:

- O Introduzione all'importanza della code review per garantire qualità, leggibilità e manutenibilità del codice.
- Spiegazione della procedura di code review tra pari utilizzando una check-list specifica

3) Status (tempo allocato: 15 minuti)

a) Attività pianificate

Task	Responsabile	Data Prevista di Completamento	Status	Note
Setup Progetto Spring	ATg, ATr, MM, FR, BF, MR, GR, GB, RS, Atu	19/11/24	О	

b) Actions item

Action Item	Descrizione	Data di	Priorità	Responsabile	Status	Data	Note
		Apertura				Prevista	
						Completa	
						mento	
AI [32]	Implementazi	11/11/24	media	BF, GB, GR,	O	18/11/24	Problemi
	one			MM		20/11/24	tecnici con
	Componenti						libreria
	Front-End						scelta
AI [33]	Realizzazione	18/11/24	media	ATg, ATr, FR,	О	25/11/24	
	Pagine			MR			
	Interfaccia						
	Web						
AI [34]	Stesura ODD	18/11/24	alta	BF, GB, MM,	О	25/11/24	
				GR			
AI [35]	Aggiornamen	18/11/24	media	GB, MM, BF,	O	25/11/24	
	to Matrice di			FR, MR, GR,			
	Tracciabilità			ATg, ATr			
AI [36]	Aggiornamen	18/11/24	alta	ATg, ATr, FR,	О	22/11/24	
	to RAD			MR			



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

AI [37]	Identificazion	18/11/24	alta	ATg, ATr, FR,	О	21/11/24	
	e Design			MR			
	Pattern						

4) **Discussione** (tempo allocato: 60 minuti):

• Test Case Specification (TCS):

O Analisi del ruolo della Test Case Specification (TCS) nel progetto, con focus sui casi di test da implementare. Definizione di come documentare i test in base ai requisiti e alle aspettative per garantirne completezza e chiarezza.

• Creazione dell'Endpoint da testare:

O Discussione sui principali endpoint API da sviluppare e sottoporre a testing. Identificazione delle priorità e verifica dell'allineamento con il design del sistema.

• Confronto sull'Autovalutazione:

O Discuteremo i risultati dell'autovalutazione svolta dei membri del team, identificando aree di forza e aspetti che potrebbero essere migliorati, per promuovere una collaborazione più efficace e orientata agli obiettivi comuni.

• 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.

5) Wrap up (tempo allocato: 20 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.