



Project Name: ZeroWaste Home

Agenda Meeting n°4

11 novembre 2024

Inizio: 10:00 Primary Facilitator: RS, ATu

Fine: 11:00 Timekeeper: ATu

Luogo: Aula Studio – Edificio F (Unisa) **Minute Taker:** MR, MM

- 1) **Obiettivo** (tempo allocato: 5 minuti): Discutere la realizzazione dell'SDD con particolare attenzione all'architettura dei sistemi corrente e proposto, scegliere una data per il setup di Angular e la configurazione del progetto, e confrontarsi sui risultati dell'autovalutazione svolta a casa dai membri del team, per identificare punti di forza e aree di miglioramento.
- 2) Comunicazioni (tempo allocato: 5 minuti):
 - Linee guida e obiettivi per l'SDD:
 - O Fornire una panoramica sintetica degli obiettivi dell'SDD e delle sezioni da completare, specificando le aspettative di qualità e il livello di dettaglio richiesto.
 - Tempistiche per il completamento dell'SDD:



O Comunicare le scadenze per ogni sezione dell'SDD, evidenziando l'importanza di rispettare la pianificazione per evitare ritardi.

• Struttura dell'attività di confronto sui risultati dell'autovalutazione:

O Spiegare brevemente come verranno analizzati i risultati dell'autovalutazione, con l'obiettivo di migliorare la collaborazione e l'efficacia del team.

• Conclusione della prima milestone (RAD):

O Informare il team che la milestone relativa alla stesura del RAD è stata completata, sottolineando l'importanza di rispettare le tempistiche per le fasi successive.

3) Status (tempo allocato: 5 minuti)

a) Attività pianificate

Task	Responsabile	Data Prevista di Completamento	Status	Note
Studiare Angular	ATg, ATr,			
	MM, FR, BF,	08/11/24	О	
	MR, GR, GB			

b) Actions item

Action Item	Descrizione	Data di	Priorità	Responsabile	Status	Data	Note
		Apertura				Prevista	
						Completa	
						mento	
AI [5]	Mock-Up	25/10/24	media	MM, FR, ATg,	О	08/11/24	
				ATr			
AI [12]	Realizzazion	25/10/24	alta	MR, GR	О	$\frac{28/10/24}{}$	La data di
	e Use Case					01/11/24	consegna
	Diagram						verrà
							prolungata
							perché i
							ragazzi
							hanno
							avuto
							problemi
							con
							l'organizzazi
							one
AI [14]	Revisione	28/10/24	alta	GB, MM, BF,	О	30/10/24	
	Use Case			FR, MR, GR,			
				ATg, ATr			
AI [15]	Revisione	01/11/24	alta	ATg, ATr	О	03/11/24	
	Use Case			_			
	Diagrams						



AI [16]	Realizzazion	28/10/24	alta	GB, MM, BF,	О	04/11/24	Uno ogni
	e Sequence	, , , , ,		FR, MR, GR,			due membri
	Diagrams						del team
AT [17]	Realizzazion	28/10/24	alta	ATg, ATr MR, GR, BF,	О	04/11/24	Uno ogni
AI [17]		26/10/24	arta		O	04/11/24	due membri
	e Activity			MM			
	Diagrams						del team
							coinvolti nel
							task
AI [18]	Realizzazion	28/10/24	alta	ATg, GR, ATr,	О	04/11/24	Uno ogni
	e Statechart			FR			due membri
	Diagrams						del team
							coinvolti nel
							task
AI [19]	Stesura	28/10/24	alta	BF, GB	О	06/11/24	
	Sistema						
	Proposto						
AI [20]	Stesura	28/10/24	alta	BF, GB	О	06/11/24	
	Glossario						
AI [21]	Revisione	04/11/24	alta	GB, MM, BF,	О	06/11/24	
	Sequence			FR, MR, GR,			
	Diagrams			ATg, ATr			
AI [22]	Navigation	04/11/24	alta	MM, FR, ATg,	О	06/11/24	
	Path			ATr			
AI [23]	Revisione	04/11/24	alta	ATg, GR, ATr,	О	06/11/24	Uno ogni
	Activity			FR			due membri
	Diagrams						del team
							coinvolti nel
							task
AI [24]	Revisione	04/11/24	alta	MR, GR, BF,	О	06/11/24	Uno ogni
	Statechart	, ,		MM			due membri
	Diagrams						del team
	8						coinvolti nel
							task
AI [25]	Tabella	06/11/24	alta	GR	О	08/11/24	
m [23]	Oggetti	00/11/21	urcu		O	00/11/21	
AI [26]	Revisione	06/11/24	alta	BF, GR, GB,	О	08/11/24	
111 [20]	Navigation	00/11/21	uita	MR		00,11,21	
	Path			1,117			
AI [27]	Matrice di	07/11/24	media	GR	О	08/11/24	
AI [2/]	tracciabilità	01/11/27	media			00/11/27	
AT [20]	Revisione	07/11/24	alta	RS, ATu, GB,	О	08/11/24	
AI [28]	RAD	01/11/24	aita	MM, BF, FR,		00/11/24	
	KAD						
				MR, GR, ATg,			
				ATr			



4) **Discussione** (tempo allocato: 40 minuti):

• Realizzazione dell'SDD (Software Design Document):

O Definire le sezioni da completare, includendo sia la descrizione dell'architettura del sistema corrente che del sistema proposto.

• Settaggio Angular e Configurazione del Progetto:

Scelta della data e organizzazione del setup: stabilire la data di setup e organizzare le attività preliminari, assicurandosi che tutti abbiano gli strumenti necessari.

• Attività di Confronto sull'Autovalutazione:

- Discussione e confronto: analizzare insieme i risultati dell'autovalutazione completata a casa, incoraggiando una riflessione sui punti di forza e aree di miglioramento.
- O Definizione di obiettivi di miglioramento basandosi sui risultati.

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

• Review e Assegnazione dei nuovi action items

- O Suddivisione delle attività per la prossima fase del progetto.
- O Assegnazione dei task ai membri del team.

• Meeting critique:

• Feedback finale su come è andato l'incontro.