

Project Name: WoodLot

Minute Meeting n°13 Weekly Meeting

27/12/2022

Inizio: 09:00 Primar

Fine: 10:00 Luogo: Canale "#generale" -

Slack

Primary Facilitator: Alessia Ture

Timekeeper: Salvatore Di Sanza **Minute Taker:** Raffaella Spagnuolo

rk

Assenti:

Nessuno

Presenti: Alessia Ture (AT),

Salvatore Di Sanza

(SDS),

Raffaella Spagnuolo

(RS)

Prossimo Meeting: 09/01/2023 **Orario:** 09:00

[Stato: A (assegnato), C (completato), D (decisione), R (rinviato completamento), E (eliminato)]

0.	Review Minutes Precedenti	Stato	Persona	Data prevista di	Data effettiva di
				completamento	completamento



Laurea Triennale in Informatica – Università di Salerno Corso di Ingegneria del Software

	corso di ingegneria dei sortware						
0.1	Realizzazione Pagine statiche	R	[Tutti]	22/12/2022	12/01/2023 [Nota:		
			RS,AT		la consegna è stata		
					rinviata per portare		
					a termine le pagine		
					assegnate a SDS in		
					quanto non aveva		
					neanche iniziato il		
					task]		
0.2	SDD - Revisione SDD	С	RS	27/12/2022	N/A		
0.3	RAD – In base al colloquio	С	AT	27/12/2022	N/A		
	avuto con il tutor verrà						
	effettuata una correzione per						
	rendere coerente il RAD						
0.4	ODD – Revisione ODD	С	AT	27/12/2022	N/A		
0.5	TP – Revisione TP	С	RS	27/12/2022	N/A		

1.	ARGOMENTO 1 - Scelta dell'appello per la presentazione del progetto	Stato	Persona	Data prevista di completamento	Data effettiva di completamento
1.1	Il team in base all'andamento del progetto e hai problemi riscontrati, presenterà il progetto nella data relativa all'appello del 08/02	D	[Tutti]	N/A	N/A

2.	ARGOMENTO 2 – Scelta dell'organizzazione della fase di implementazione e testing	Stato	Persona	Data prevista di completamento	Data effettiva di completamento
2.1	Il team ha discusso della strategia da utilizzare per portare a termine il progetto, arrivando alla conclusione di portare a termine prima tutta l'implementazione e poi effettuare i test nell'ultima settimana disponibile	D	[Tutti]	N/A	N/A
2.2	Implementare del database	Α	AT	03/01/2023	N/A
2.3	Implementare il servizio Aggiungere prodotto al catalogo	А	AT	12/01/2023	N/A
2.4	Implementare il servizio Eliminare prodotto dal catalogo	А	AT	12/01/2023	N/A



Laurea Triennale in Informatica – Università di Salerno Corso di Ingegneria del Software

2.5	Implementare il servizio Filtrare catalogo	А	AT	12/01/2023	N/A
2.6	Implementare il servizio Aggiungere prodotto al carrello	А	RS	12/01/2023	N/A
2.7	Implementare il servizio Eliminare prodotto dal carrello	А	RS	12/01/2023	N/A
2.8	Implementare il servizio Modificare quantità del prodotto nel carrello	А	RS	12/01/2023	N/A
2.9	Implementare il servizio Svuotare carrello	А	RS	12/01/2023	N/A