



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



Project Name: WoodLot

Minute Meeting n°8

Weekly Meeting

24/11/2022

Inizio: 14:00
Fine: 15:00
Luogo: Canale “#generale” - Slack

Primary Facilitator: Alessia Ture
Timekeeper: Salvatore Di Sanza
Minute Taker: Raffaella Spagnuolo

Presenti: Alessia Ture (AT),
Salvatore Di Sanza
(SDS),
Raffaella Spagnuolo
(RS)

Assenti: Nessuno

Prossimo Meeting: 01/12/2022
Orario: 14:00

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

0.	Review Minutes Precedenti	Stato	Persona	Data prevista di completamento	Data effettiva di completamento
0.1	<i>RAD - Sequence Diagram</i>	C	{Tutti}	09/11/2022	17/11/2022



			RS, AT		[Nota: SDS non ha completato la sua parte di lavoro, senza comunicare questa cosa che ha portato un ritardo sulla consegna del compito. Quindi la sua parte è stata completata da RS e AT]
0.2	<i>Revisione capitolo 3 del RAD</i>	C	RS, AT	24/11/2022	N/A
0.3	<i>SDD - Individuazione dei sottosistemi</i>	C	[Tutti]	24/11/2022	N/A

1.	ARGOMENTO 1 – Realizzazione pagine statiche	Stato	Persona	Data prevista di completamento	Data effettiva di completamento
1.1	<i>Si è deciso di cominciare la realizzazione delle pagine statiche</i>	D	[Tutti]	N/A	N/A
1.2	<i>Mock- up Hi-Fi</i>	A	AT	28/11/2022	N/A
1.3	<i>Realizzazione Pagine statiche</i>	A	[Tutti]	22/12/2022	N/A

2.	ARGOMENTO 2 – Sottosistemi	Stato	Persona	Data prevista di completamento	Data effettiva di completamento
2.1	<i>SDD – Stesura servizi dei sottosistemi</i>	A	AT, SDS	01/12/2022	N/A
2.2	<i>SDD – Schema sottosistemi</i>	A	RS	01/12/2022	N/A
2.3	<i>Per la realizzazione dello schema dei sottosistemi verrà utilizzato Figma</i>	D	[Tutti]	N/A	N/A
2.4	<i>Come revision history verrà utilizzato Excel</i>	D	[Tutti]	N/A	N/A

3.	ARGOMENTO 3 – Architettura software proposto	Stato	Persona	Data prevista di completamento	Data effettiva di completamento
3.1	<i>SDD – Stesura mappatura H/S</i>	A	SDS	01/12/2022	N/A
3.2	<i>SDD – Stesura gestione dei dati persistenti</i>	A	RS, AT	01/12/2022	N/A
3.3	<i>SDD – Stesura controllo degli accessi e sicurezza</i>	A	AT	01/12/2022	N/A
3.4	<i>SDD – Stesura controllo globale del software</i>	A	AT	01/12/2022	N/A



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