



Project Name: WoodLot

Minute Meeting n° 7 Weekly Meeting

14/11/2022

 Inizio:
 15:20
 Prima

 Fine:
 16:30
 Time

Luogo: Canale #generale di

Slack - Teams

Primary Facilitator: Alessia Ture

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

Presenti: Alessia Ture (AT), Assenti: Nessuno

Raffaella Spagnuolo

(RS),

Salvatore Di Sanza

(SDS)

Prossimo Meeting: 21/11/2022 **Orario:** 15:30

1. Obiettivo (tempo allocato: 3 minuti)

L'obiettivo di questo meeting è quello di organizzare il lavoro per la fase di System Design. È stato dedicato del tempo anche alla revisione delle action item prodotte dal team e all'assegnazione di nuove.



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

2. Comunicazioni (tempo allocato: 5 minuti)

Viene ricordato al team che il giorno 16/11/2022 è fissata la scadenza del RAD e quindi si è deciso per un incontro aggiuntivo per revisionare il RAD alla presenza dell'intero team.

3. Status (tempo allocato: 2 minuti)

Il team si continuerà a svolgere i compiti assegnati per il completamento del RAD e in contemporaneo verranno assegnate delle nuove action item per continuare il lavoro iniziato durante la scorsa settimana del SDD. Inoltre, durante il meeting è stato verificato lo stato di avanzamento delle action item.

3.1. Attività pianificate

Task	Responsabile	Data Prevista di Completamento	Status*	Note
T[13.1] – SD	RS	09/11/2022	С	N/A
Registrazione utente				
T[13.2] – SD	RS	09/11/2022	С	N/A
Registrazione contadino				
T[13.3] – SD Effettuare	SDS	09/11/2022	С	N/A
una ricerca				
T[13.4] – SD Login	RS	09/11/2022	С	N/A
T[13.5] – SD Reimpostare password	RS	09/11/2022	С	N/A
T[13.6] – SD Logout	RS	09/11/2022	С	N/A
T[13.7] – SD Aggiungere prodotto	SDS	09/11/2022	С	N/A
T[13.8] – SD Modificare quantità	SDS	09/11/2022	С	N/A
T[13.9] – SD Eliminare prodotto	SDS	09/11/2022	С	N/A
T[13.10] – SD Svuotare carrello	SDS	09/11/2022	С	N/A
T[13.11] – SD Effettuare ordine	SDS	09/11/2022	С	N/A
T[13.12] – SD Codice sconto	AT	09/11/2022	С	N/A
T[13.13] – SD Creare foresta	AT	09/11/2022	С	N/A
T[13.14] – SD Aggiungere albero	AT	09/11/2022	С	N/A



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

	icha aci soliwa			
T[13.15] – SD Modificare dati foresta	АТ	09/11/2022	С	N/A
T[13.16] – SD Riscattare TreeCode	AT	09/11/2022	С	N/A
T[13.17] – SD Modificare dati pagamento	AT	09/11/2022	С	N/A
T[13.18] – SD Aggiornare dati	SDS	09/11/2022	С	N/A
T[13.19] – SD Inserimento nuovo prodotto	AT	09/11/2022	С	N/A
T[13.20] – SD Modificare prodotto	AT	09/11/2022	С	N/A
T[13.21] – SD Elimina prodotto	AT	09/11/2022	С	N/A
T[14.1] – Home page	AT	14/11/2022	С	N/A
T[14.2] – Pagina personale utente	RS	14/11/2022	С	N/A
T[14.3] – Pagina personale contadino	RS	14/11/2022	С	N/A
T[14.4] – Pagina personale responsabile catalogo	RS	14/11/2022	С	N/A
T[14.5] – Catalogo	AT	14/11/2022	С	N/A
T[14.6] – Pagina prodotto	AT	14/11/2022	С	N/A
T[14.7] - Carrello	AT	14/11/2022	С	N/A
T[14.8] – Form	AT, RS	14/11/2022	С	N/A
T[15.1] – Statechart Diagram - Albero	[SDS] RS	09/11/2022	С	Questo task è stato completato da RS, perché SDS non è stato in grado di portare a termine il compito in maniera corretta.
T[20.1] – Stesura introduzione	SDS	16/11/2022	А	N/A
T[20.2] – Stesura sistema attuale	[RS] SDS	16/11/2022	A	Questo task è stato assegnato a SDS in sostituzione del task T[15.1]



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

	I			
T[20.3] – Stesura	RS	16/11/2022	Α	N/A
visione d'insieme				
T[20.4] – Stesura	SDS	16/11/2022	Α	N/A
glossario				
T[20.5] – Class Diagram	AT	16/11/2022	Α	N/A
T[20.6] – Navigational	AT	16/11/2022	Α	N/A
Path				

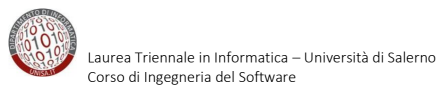
^{*[}Status: A (assegnato), C (completato), D (decisione), R (rinviato completamento), E (eliminato)]

3.2. Action items

Action	Descrizione	Data di	Priorità	Responsabile	Status*	Data Prevista	Data Effettiva di
		Apertura				Completamento	Completamento
AI[13]	Sequence	31/10/2022	Alta	[Tutti]	С	09/11/2022	N/A
	Diagram						
AI[14]	Mock-up	31/10/2022	Alta	RS, AT	С	14/11/2022	N/A
A 154 = 3		24/40/2022	A.I.	D.C.		00/44/2022	-
AI[15]	Statechart	31/10/2022	Alta	RS	С	09/11/2022	È stato
	Diagram						completato da RS, perché SDS
							non è stato in
							grado di portare
							a termine il
							compito in
							maniera
							corretta.
A[18]	Stesura degli	07/11/2022	Media	SDS	Α	16/11/2022	N/A
	obiettivi di						
	progettazione						
A[19]	Stesura	07/11/2022	Media	AT, RS	Α	16/11/2022	N/A
	indagine						
	architetture						
	attuali simili						
	al sistema						
A[20]	Revisione del	07/11/2022	Alta	[Tutti]	Α	16/11/2022	N/A
	RAD						

^{*[}Status: A (assegnato), C (completato), D (decisione), R (rinviato completamento), E (eliminato)]

- **4. Discussione** (tempo allocato: 45 minuti)
 - I[1]: Revisione action item precedenti ed assegnazione di nuove;



• I[2]: Dubbi vari ed eventuali.

5. Wrap up (tempo allocato: 5 minuti)

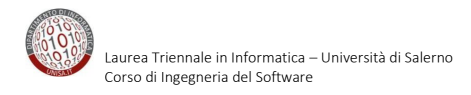
Task	Responsabile	Data Prevista di Completamento	Status*	Note
T[21.1] – Individuazione sottosistemi	SDS	16/11/2022	А	N/A
T[21.2] – Stesura servizi di sottosistemi	SDS	21/11/2022	А	N/A
T[21.3] – Stesura decomposizione dei sottosistemi	SDS	21/11/2022	А	N/A
T[22.1] – Stesura glossario	SDS	21/11/2022	А	N/A
T[23.1] – Mappatura hardware/software	SDS	21/11/2022	А	N/A
T[23.2] – Stesura gestione dei dati persistenti	RS, AT	21/11/2022	A	N/A
T[23.3] – Stesura controlli	RS, AT	21/11/2022	А	N/A
T[23.4] – Stesura visione d'insieme	SDS	21/11/2022	А	N/A

^{*[}Status: A (assegnato), C (completato), D (decisione), R (rinviato completamento), E (eliminato)]

Action	Descrizione	Data di Apertura	Priorità	Responsabile	Status*	Data Prevista Completamento	Data Effettiva di Completamento
A[21]	Individuazione e stesura dei sottosistemi	14/11/2022	Alta	SDS	А	21/11/2022	N/A
A[22]	Stesura glossario	14/11/2022	Alta	SDS	А	21/11/2022	N/A
A[23]	Stesura gestione del software proposto	14/11/2022	Alta	[Tutti]	А	21/11/2022	N/A

^{*[}Status: A (assegnato), C (completato), D (decisione), R (rinviato completamento), E (eliminato)]

Nella discussione sono stato affrontati tutti i punti stabiliti dall'agenda. Sono stati assegnati task sul SDD. Contemporaneamente si continua con la revisione del RAD.



6. Data, ora e luogo del prossimo meeting: [giorno 21/11/2022 alle ore 15:30 su Slack]