



**Project Name: WoodLot** 

# Agenda Meeting n°5 Weekly Meeting

#### 31/10/2022

Inizio: 9:00 Primary Facilitator: Alessia Ture

Fine: 10:00 Timekeeper: Salvatore Di Sanza Luogo: Canale #generale di Minute Taker: Raffaella Spagnuolo

Slack - Teams

**Partecipanti:** Alessia Ture, Raffaella Spagnuolo, Salvatore Di Sanza.

### 1. Obiettivo (tempo allocato: 3 minuti)

L'obiettivo di questo meeting sarà quello di porre l'accento sul completamento della fase di requirements analysis e avviare il team alla fase di system Design.

Sarà inoltre dedicato del tempo alla revisione delle action item prodotte dal team e all'assegnazione di nuove.

#### 2. Comunicazioni (tempo allocato:2 minuti)

- Possibilità di richiedere ricevimento al prof. A. De Lucia per far revisionare il lavoro svolto fin ora.
- 3. Status (tempo allocato:10 minuti)

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

Lo studio del sistema proposto è andato avanti con i flussi la realizzazione dei casi d'uso. Durante il meeting dovrà essere verificato lo stato di avanzamento delle action item. Considerando lo stato attuale di avanzamento del progetto, si ritiene di assegnare al team action item esplorative per le attività di system desing.

3.1. Attività pianificate

Task	Responsabile	Data Prevista di	Status*	Note
	•	Completamento		
T[11.1] - UC1	SDS	28/10/2022	А	N/A
Registrazione				·
utente				
T[11.2] – UC2	SDS	28/10/2022	А	N/A
Modifica dati				
personali utente				
T[11.3] – UC3	SDS	28/10/2022	Α	N/A
Login				
T[11.4] – UC4	SDS	28/10/2022	Α	N/A
Logout				
T[11.5] – UC5	SDS	28/10/2022	Α	N/A
Aggiungi				
prodotto al				
carrello				
T[11.6] – UC6	SDS	28/10/2022	Α	N/A
Modifica				
quantità				
prodotto nel				
carrello				
T[11.7] – UC7	RS	28/10/2022	Α	N/A
Elimina prodotto				
dal carrello				
T[11.8] – UC8	SDS	28/10/2022	Α	N/A
Svuota carrello				
T[11.9] – UC9	SDS	28/10/2022	Α	N/A
Effettua ordine		20/10/202	_	
T[11.10] – UC10	AT	28/10/2022	Α	N/A
Riscattare				
Treecode	DC	20/10/2022	Δ.	N1 / A
T[11.11] – UC11 Creazione	RS	28/10/2022	Α	N/A
foresta				
	RS	28/10/2022	Λ	NI / A
T[11.12] – UC12	CN	20/10/2022	А	N/A
Aggiunta albero ad una foresta				
T[11.13] – UC13	RS	28/10/2022	А	N/A
Modifica dati	r)	20/10/2022	A	IN/A
foresta				
เบเซรเส				



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

Corso u	i ingegneria dei Sc	ntware		
T[11.14] – UC14	RS	28/10/2022	Α	N/A
Effettuare una				
ricerca				
T[11.15] – UC15	AT	28/10/2022	Α	N/A
Reimposta				
password				
T[11.16] - UC16	AT	28/10/2022	Α	N/A
Modifica dati				
personali				
contadino				
T[11.17] - UC17	AT	28/10/2022	Α	N/A
Visualizza alberi				
da piantare				
T[11.18] - UC18	AT	28/10/2022	Α	N/A
Aggiorna stato di				
un albero				
T[11.19] - UC19	AT	28/10/2022	Α	N/A
Aggiungere				
nuovo prodotto				
T[11.20] – UC20	RS	28/10/2022	Α	N/A
Modifica un				
prodotto				
T[11.21] - UC21	RS	28/10/2022	Α	N/A
Eliminare un				
prodotto				
T[12.1] – UCD1	SDS	01/11/2022	Α	N/A
Utente				
T[12.2] – UCD2	RS	01/11/2022	Α	N/A
Contadino				
T[12.3] – UCD3	AT	01/11/2022	Α	N/A
Gestore				
Catalogo				

<sup>\*[</sup>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[11]	Stesura casi d'uso	26/10/2022	Alta	[Tutti]	А	01/10/2022	N/A
AI[12]	Disegni Use Case Diagram	26/10/2022	Alta	[Tutti]	А	01/10/2022	N/A

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

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

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

- I[1]:Revisione action item precedenti;
- I[2]:Modalità di creazione dei sequence diagram;
- I[3]:Modalità di creazione dei mock up;
- I[]:Definizione di action item esplorativi per la fase di system design;
- I[3]:Dubbi vari ed eventuali.
- **5. Wrap up** (tempo allocato:5 minuti)

Review di quanto emerso dalla discussione, assegnazione di nuovi eventuali action item.