Università degli Studi di Salerno

Corso di Ingegneria del Software

Pizzeria "La Saporita" Requirements Analysis Document Versione 2.1



Partecipanti:

Nome	Matricola
Michela Giovanna Scarpone	0512104490
Raffaela Romano	0512103774

Scritto da:	Scarpone/Romano
-------------	-----------------

Revision History

Data	Versione	Descrizione	Autore
13/11/18	1.0	Prima revisione del documento	Scarpone/Romano
28/11/18	2.0	Seconda revisione del documento	Scarpone/Romano
23/01/19	2.1	Ultima revisione del documento	Scarpone/Romano

Indice

1. Introduzione

Scopo del sistema

Ambito del sistema

Obiettivi e criteri di successo

Definizioni, acronimi e abbreviazioni

2. Sistema Proposto

Panoramica

Requisiti Funzionali

RF 0- Gestione Autenticazione

RF 1 - Gestione Registrazione

RF 2 - Gestione Prodotti

RF 3 - Gestione Utenti

RF 4 – Gestione Ordini

Requisiti non Funzionali

RNF 1 – Usabilità

RNF 2 – Affidabilità

RNF 3 – Performance

RNF 4 – Manutenibilità

RNF 5 – Implementazione

RNF 6 – Sicurezza

RNF 7 – Interfaccia

RNF 8 – Packaging

3. Scenari

ACQUISTO PRODOTTO

Aggiunta Manuale Prodotto

Rimozione Prodotto

Rimozione Utenti

4. Casi d'uso

UC 0 - Gestione Autenticazione

UC_1 - Gestione Registrazioni

UC_2 – Gestione Prodotti

UC_3 – Gestione Utenti

UC_4 – Gestione Ordini

5. Diagramma Casi d'uso

UC_0 Gestione autenticazione

UC_1 Gestione Registrazione

UC_2 Gestione Prodotti

UC_3 Gestione Utenti

UC_4 Gestione Ordini

6. Sequence Diagram

SD_0 Gestione Autenticazione

SD_1 Gestione Registrazione

SD_2 Gestione Prodotti

SD_3 Gestione Utenti

SD_4 Gestione Ordini

7. Activity diagram

Prenota Prodotto

Aggiungi Prodotto

Registrazione

8. Diagramma delle classi

9. Statechart

Prenota prodotto

Aggiungi Prodotto

Registrazione

10. Path Navigazionali

PN 0-Gestione Autenticazione

PN_1 Registrazione

PN_2-Gestione Utenti

PN_3-Gestione Prodotti

PN_4.Gestione Prenotazioni

11.Mockup

MU_0 - Gestione Autenticazione

MU_1-Gestione Registrazioni

MU_2- Gestione Prodotti

MU_3-Gestione Utenti

MU_4-Gestione Ordini

Introduzione

Scopo del sistema

Pizzeria LaSaporita ha l'obiettivo di semplificare l'esperienza di acquisto in pizzeria, riducendo i tempi di attesa e ottimizzando l'organizzazione delle prenotazioni. In tal modo si riducono le attese per la consegna dei prodotti e il sovraccarico di richieste, schedulando in miglior modo i tempi lavorativi.

Ambito del sistema

LaSaporita è un sistema Web-based che consente di gestire uno o più ordini contemporaneamente. Permette di effettuare diverse azioni volte all'efficienza e alla facile usabilità in modo da permettere una gestione facilitata dei prodotti messi in vendita. Gli utenti sono clienti della pizzeria. Ogni account ha delle credenziali di accesso e alcuni dati di riferimento riguardo il cliente quali il nome, il cognome, l'username e password. LaSaportia propone operazioni interessanti e sofisticate ma al contempo user-friendly, grazie a un'interfaccia intuitiva che permette anche agli utenti meno esperti di effettuare operazioni complesse con semplici passaggi.

Obiettivi e criteri di successo

Il progetto ha i seguenti obiettivi:

- Aggiunta manuale: aggiunge un nuovo prodotto;
- Registrazione: effettuare una registrazione;
- Prenotazione: prenotare un prodotto;

Il progetto è considerabile come completo se vengono rispettati i punti riportati di seguito:

- La registrazione avviene con successo;
- Un prodotto viene aggiunto correttamente;
- Un prodotto viene eliminato correttamente;
- La prenotazione avviene con successo;

Definizioni, acronimi e abbreviazioni

- Pizzeria LaSaporita: Nome del sistema in sviluppo;
- Prodotti: prodotti presenti;
- Utente: attore del sistema che effettua operazioni di registrazione, login, logout e prenotazione dei prodotti;
- Amministratore: attore del sistema che si occupa della gestione dei servizi della pizzeria e di manutenzione del sistema;
- Responsabile: attore del sistema che si occupa della gestione delle registrazioni e delle prenotazioni
- Login: attività di accesso all'account;
- Logout: attività di uscita dell'account connesso;
- User-friendly: aggettivo utilizzato per definire un software di facile utilizzo anche per persone non esperte nell'utilizzo del computer.

Sistema Proposto

Panoramica

La Pizzeria LaSaporita è un software creato per muoversi nel campo della ristorazione, offrendo servizi efficienti e prodotti di ottima qualità. Il cliente che si registra sul nostro software può di base:

- Accedere inserendo le proprie credenziali;
- Acquistare i prodotti che desidera;
- Visualizzare i prodotti della Pizzeria;

L'amministratore gode invece di tutti i privilegi sulla piattaforma. Può quindi accedere a tutte le funzionalità. Inoltre ha la possibilità di:

- Visualizzare gli account registrati;
- Eliminare gli account registrati;
- Eliminare un prodotto;
- Aggiungere un prodotto;

Requisiti Funzionali

RF 0- Gestione Autenticazione

Questa funzionalità, uguale per i 2 diversi attori, raccoglie tutte le informazioni per gestire l'autenticazione degli utenti su LaSaporita. Nello specifico:

RF 0.1 - Log-in: questa funzionalità permette di effettuare l'accesso al sistema con le proprie credenziali per poi sfruttare le funzionalità che si hanno a disposizione.

RF 0.2 - Log-out: questa funzionalità permette di uscire dal sistema.

RF 1 - Gestione Registrazione

Questa funzionalità consente di registrarsi a LaSaporita fornendo i propri dati

Attore: Utente

RF 1.1 - Registrazione: questa funzionalità permette di iscriversi alla sistema in modo da potersi autenticare in futuro.

Attore: Responsabile

RF 1.2 – Registrazione: questa funzionalità permette al Responsabile del sistema di registrare nuovi clienti.

RF 2 - Gestione Prodotti

Questa funzionalità offre la possibilità di gestire i prodotti presenti nel sistema.

Le funzionalità:

RF 2.1 - Visualizza prodotti: questa funzionalità permette di visualizzare i prodotti attualmente presenti nel sistema.

Attore: Amministratore

RF 2.1.1: potrà visualizzare le informazioni di tutti i prodotti presenti sul sistema.

Attore: Utente

RF 2.1.2: potrà visualizzare le informazioni di tutti i prodotti presenti sul sistema.

RF 2.2 - Aggiunta Manuale: questa funzionalità permette di inserire un nuovo prodotto compilando manualmente il form con tutte le informazioni del prodotto

RF 2.3 - Rimozione Prodotto: questa funzionalità permette di rimuovere uno o più prodotti tra quelli inseriti nel sistema.

RF 2.4 - Ricerca Prodotto: questa funzionalità permette di ricercare tutti i prodotti presenti nel sistema.

Attore: Amministratore

RF 2.1.1: potrà ricercare tutti i prodotti presenti sul sistema.

Attore: Utente

RF 2.1.2: potrà ricercare tutti i prodotti presenti sul sistema.

Attore: Responsabile

RF 2.1.3: potrà ricercare tutti i prodotti presenti sul sistema.

RF 3 - Gestione Utenti

Questa funzionalità raccoglie tutte le operazioni necessarie per gestire gli utenti.

RF 3.1 - Visualizza Utente: questa funzionalità permette di visualizzare le informazioni relative agli utenti de LaSaporita.

Attore: Amministratore

RF 3.1.1: potrà visualizzare tutte le informazioni relative a tutti gli utenti presenti nel sistema.

RF 3.2 – Rimozione Utente: questa funzionalità permette di rimuovere un utente de LaSaporita.

Attore: Amministratore

RF 3.2.1: potrà rimuovere tutte le informazioni riguardanti un utente.

RF 4 – Gestione Ordini

Questa funzionalità permette di gestire tutte le operazioni di gestione degli ordini

RF 4.1 - Prenota Prodotto: questa funzionalità permette di prenotare un qualsiasi prodotto presente nel sistema.

Attore: Utente

RF 4.1.1: potrà prenotare un prodotto inserendo tutte le informazioni necessarie

RF 4.2 – Visualizza ordini: questa funzionalità permette di visualizzare gli ordini effettuati dall'utente.

Attore: Amministratore

RF 4.2.1: potrà visualizzare le informazioni riguardanti gli ordini degli utenti.

Attore: Responsabile

RF 4.2.1: potrà visualizzare le informazioni riguardanti gli ordini degli utenti

Requisiti non funzionali

RNF 1 – Usabilità

Il sistema deve essere facilmente apprendibile e l'utente deve essere in grado di interagire comodamente con il sistema e gestire le funzionalità in modo rapido. Deve essere flessibile e robusto ovvero capace di capire quando ha successo nel perseguire i suoi obiettivi o quando sta sbagliando qualcosa per poter intervenire.

- Il sistema deve essere quindi di immediata interpretazione da parte dell'utente mostrando ogni operazione disponibile e preoccupandosi di utilizzare oggetti visibili e riconoscibili tramite pulsanti etichettati che rendono immediato l'utilizzo del sistema.
- L'utente sarà guidato con una continua rappresentazione di questi oggetti per le azioni che intende compiere e avvisato quando si verificano operazioni errate o non consentite.
- Il sistema si preoccupa di fornire un feedback immediato all'utente delle azioni che compie, in modo da rendere chiaro quali effetti hanno sul sistema.
- Il cliente deve essere capace di poter rimediare ad eventuali errori commessi nell'utilizzo del sistema con la reversibilità delle azioni in modo da incoraggiarlo ad esplorare il sistema per acquisirne la padronanza.

RNF 2 – Affidabilità

Il sistema utilizza un database relazionale. I componenti devono essere affidabili ed in grado di poter mantenere i propri dati anche in caso di guasti. Per garantire al meglio l'affidabilità viene utilizzata la tecnica basata sul "login", il quale permette il riconoscimento dell'utente. Per quanto riguarda i permessi, quest'ultimi verranno adeguatamente distribuiti sulla base del grado di importanza e responsabilità degli Utenti

In particolare un amministratore poiché può utilizzare qualsiasi tipo di funzione disponibile, avrà i massimi permessi e la massima responsabilità. Il responsabile avrà il compito di gestire le registrazione e gli ordini in modo efficiente.

RNF 3 – Performance

Il sistema deve essere reattivo nell'inserimento di un prodotto o di un utente e deve permettere consistenza in tutte le operazioni che includono chiamate al database.

Poiché è un sistema web bisogna tener conto della qualità della connessione e dei picchi di carico, che si possono avere nel momento in cui ci sono più utenti collegati, i quali devono essere gestiti senza rallentamenti e garantendone la fluidità.

RNF 4 – Manutenibilità

LaSaporita avrà un Amministratore che potrà ampliare e modificare funzionalità già esistenti oppure implementarne nuove. Le funzionalità sono divise in moduli per garantire il riutilizzo del codice in caso di manutenzioni. La documentazione fornita garantirà un'ottima progettazione, seguendo i principi dell'ingegneria del software.

RNF 5 – Implementazione

La parte back-end del sistema è stato realizzato utilizzando il linguaggio Java eseguito su piattaforma Apache Tomcat.

Per i dati utente e i dati di ogni singolo prodotto viene utilizzato un database relazionale MYSql. La parte front-end è stata realizzata utilizzando il linguaggio HTML, e i fogli di stile CSS

RNF 6 – Sicurezza

Il sistema è estremamente sicuro dato che non permette l'accesso a dati sensibili dell'utente da parte di terzi. Ogni Utente prima di poter acquistare i prodotti, necessita di registrazione e/o login, inserendo i dati necessari per poter acquistare i prodotti. I dati vengono solo visualizzati dall'amministratore.

RNF 7 – Interfaccia

Il sistema deve utilizzare un interfaccia che sia in grado di rendere il sito facile da capire e da utilizzare.

RNF 8 – Packaging

Il sistema sarà fruibile tramite pagina web in locale e sarà possibile accedervi tramite il login.

Scenari

Nome Scenario	ACQUISTO PRODOTTO	
Istanze di Attori	Silvio: Responsabile	
Partecipanti	Andreana: Utente	
Flusso di Eventi	 Andreana è molto affamata e decide di uscire per mangiare un'ottima pizzetta. Viene a sapere dell'esistenza de LaSaporita e decide di andarci. Arrivata al locale, Andreana viene a conoscenza del sistema di gestione de LaSaporita, quindi si rivolge al Responsabile Silvio per proseguire con la registrazione. Silvio vuole effettuare la Registrazione di Andreana. Silvio, dal suo pe accede alla schermata di Login e avendo effettuato già precedentemente la registrazione del suo account, effettua il login inserendo, nella sezione Admin, "Username" e "Password" e accede all'Home del sistema->Zona Riservata->Aggiungi cliente. Il sistema mostra a Silvio una pagina contenente un form da compilare con i dati di Andreana Silvio inserisce i dati personali di Andreana che comprendono: Nome, Cognome, Username, Password. Tramite il pulsante "Invia Richiesta" la registrazione viene effettuata con successo. A questo punto, Andreana si reca presso una postazione di acquisto, inserendo le credenziali appena generate, ovvero Username e Password, nella schermata di Login, nella sezione Cliente, accessibile tramite il bottone nella Home in alto a destra. Dopo aver effettuato il login, cerca nella barra di ricerca della sua home la pizza che desidera acquistare. Il prodotto ricercato verrà visualizzato in una pagina, con Nome, Ingredienti, Prezzo, Codice, foto del prodotto e icona del carello che permette di procedere con l'ordine. Andreana verrà indirizzata nella pagina del carrello, la quale conterrà il nome del cliente e un riquadro contente le info del prodotto, quali Nome, Prezzo, Codice, foto e le icone di rimozione/acquisto. Andreana si reca alla cassa per poter effettuare il pagamento in contanti, comunicando il suo username a Silvio, e ritirare la pizza. Silvio, dopo aver consegnato il prodotto ad Andreana, tramite il bottone in basso nella Home "Z	

Nome Scenario	Aggiunta Manuale Prodotto
Istanze di Attori	Raffaella: Amministratore
Partecipanti	
Flusso di Eventi	Raffaella ha intenzione di aggiungere un nuovo prodotto al sistema
Amministratore	 Raffella dal suo Pc, accede alla schermata di Login, essendo registrata, inserisce Username e Password negli appositi campi, conferma tramite il pulsante "Invia Richiesta", dopodiché accede alla HomePage. Dalla Home, Zona Riserva->Pagina Amministratore Raffaella, seleziona "Aggiungi Prodotto" Raffaella visualizza un form da compilare con i dati del nuovo prodotto, ovvero Codice, Nome, Tipologia, Prezzo, Ingredienti. Raffaella, controllati tutti i campi che ha riempito decide di aggiungere il prodotto al sistema, tramite il pulsante Invia Richiesta. Il prodotto prescelto è stato inserito nel sistema.

Nome Scenario	Rimozione Prodotto	
Istanze di Attori	Raffaella: Amministratore	
Partecipanti		
Flusso di Eventi	Raffaella dal suo Pc, accede alla pagina di gestione	
Amministratore	2. Raffaella, amministratore del sistema in questione decide di rimuovere uno dei prodotti sul sistema LaSaporita	
	3. Nella pagina amministratore, clicca Visualizza/Gestisci lista prodotti	
	4. A questo punto visualizza le informazioni di tutti i prodotti presenti all'interno del sistema.	
	5. Raffaella ha la possibilità di eliminarlo cliccando sul pulsante "ELIMINA".	
	6. Raffaella clicca sul pulsante di eliminazione e il prodotto selezionato viene cancellato dal sistema.	

Nome Scenario	Rimozione Utenti
Istanze di Attori	Raffaella: Amministratore
Partecipanti	
Flusso di Eventi	1. Raffaella vuole rimuovere un utente registrato all'applicazione web
	LaSaporita con UserName "andreanabalbi".
Amministratore	2. Dal suo Pc, accede alla pagina di gestione
	3. Raffaella clicca su "visualizza e gestisci lista clienti".
	4. Vengono mostrati gli utenti del sistema.
	5. Seleziona la voce elimina per l'utente desiderato
	6. L'utente viene rimosso dal sistema.

Casi d'uso

UC_0 - Gestione Autenticazione

ID	UC_0.1	
Nome Use Case	Login	
Partecipanti	Utente Registrato	
Condizione d'ingresso	L'utente Registrato si collega al sistema.	
Flusso di Eventi		
	Utente	Sistema
		Il sistema mostra la home
		page contenente una barra di navigazione
		con il bottone "Login".
		Dopo aver cliccato sul bottone, il Sistema
		mostra all'utente una pagina Login contente i
		form per il login sia dell'admin che utente
	L'utente registrato inserisce,	
	negli appositi campi del	
	form per il login utente, le informazioni	
	personali, quali Username e Password e le sottomette al	
	sistema premendo sul tasto	
	"Invia Richiesta".	
		Il sistema verifica le
		credenziali inserite
		dall'utente registrato, se
		sono corrette il sistema lo
		reindirizza alla home page
		altrimenti segnala
		un errore.
Condizione d'uscita	L'utente registrato ha effettuato correttamente l'accesso al Sistema	
Eccezioni	UC_0.3 Dati non trovati	
	UC_0.4 Errore sui dati	
Requisiti di qualità		

ID	UC_0.2	
Nome Use Case	Logout	
Partecipanti	Utente Registrato	
Condizione d'ingresso	L'utente registrato ha eseguito lo UC_0.1 in modo corretto e si trova all'interno del sistema.	
Flusso di Eventi	Utente	Sistema
		Nella Homepage
		dell'utente registrato, in alto
		a destra, nel menu navigazionale, il sistema mostra un bottone "Logout".
	L'utente registrato, per	
	effettuare l'uscita dal sistema, preme il bottone	
	"Logout".	
		Il sistema esce e reindirizza l'utente
		alla Home Page
Condizione d'uscita	l'utente registrato effettua con successo l'uscita dal sistema.	
Eccezioni		
Requisiti di qualità		

ID	UC_0.3	
Nome Use Case	Dati non trovati	
Partecipanti	Utente Non Registrato	
Condizione d'ingresso	L'utente non registrato è all'interno del sistema, più precisamente si trova nella pagina in cui deve inserire i dati.	
Flusso di Eventi	Utente	Sistema
		Il sistema confronta i dati ricevuti in input dall'utente registrato con quelli presenti nel database. Viene riscontrato un errore in quanto i dati inseriti non risultano essere presenti all'interno del database. Il sistema mostra il messaggio di errore "I dati che hai inserito non sono validi".
	L'utente registrato visualizza il messaggio d'errore e procede con la registrazione.	
Condizione d'uscita	L'utente non registrato ha la possibilità di registrarsi	
Eccezioni		
Requisiti di qualità		

ID	UC_0.4	
Nome Use Case	Errore sui dati	
Partecipanti	Utente Registrato	
Condizione d'ingresso	L'utente registrato è all'interno del sistema, più precisamente si trova nella pagina in cui deve inserire i dati.	
Flusso di Eventi	Utente	Sistema
	L'intente registrate visualizza il	Il sistema confronta i dati ricevuti in input dall'utente registrato con quelli presenti nel database. Viene riscontrato un errore in quanto i dati inseriti non sono scorretti sul piano sintattico. Il Sistema mostra il messaggio "I dati che hai inserito non sono validi"
	L'utente registrato visualizza il messaggio d'errore e procede nuovamente con il login .	
Condizione d'uscita	L'utente registrato ha la possibilità di reinserire i dati.	
Eccezioni		
Requisiti di qualità		

UC_1 - Gestione Registrazioni

ID	UC_1.1	
Nome Use Case	Registrazione	
Partecipanti	Responsabile	
Condizione d'ingresso	L'utente si reca in pizzeria ed è guidato alla re	gistrazione su LaSaporita
Flusso di Eventi	Responsabile	Sistema
	Il <u>responsabile</u> accede, tramite il pulsante "Zona Riservata" presente in basso a desta nella home, alla pagina di Amministrazione de LaSaporita	
		Mostra la schermata iniziale della pagina amministratore, nella sezione "Gestione Cliente", compaiono due campi "Visualizza e gestisci lista cliente" e "Aggiungi cliente"
	Il responsabile clicca "Aggiungi cliente"	
		Il sistema mostra una pagina con un form per la registrazione da compilare con i dati dell'utente non ancora registrato: nome, cognome, username e password.
	Il responsabile inserisce i dati del cliente nei form e li invia al Sistema tramite il bottone "Invia Richiesta"	
		Il Sistema riceve la richiesta e registra l'utente
Condizione d'uscita	La registrazione viene effettuata con successo	
Eccezioni	UC_0.3 Errore su I dati	
Requisiti di qualità	Sicurezza: capacità di proteggere il sistema da autorizzati.	accessi non

UC_2 – Gestione Prodotti

ID	UC_2.1	
Nome Use Case	Visualizza Prodotti	
Partecipanti	Utente Loggato	
Condizione d'ingresso	L'utente si college a LaSaporita e effettua il caso d'uso UC_0.1	
Flusso di Eventi	Utente	Sistema
		Il sistema mostra nella home un menu di navigazione contenente i prodotti.
	L'utente loggato clicca sul pulsante "Prodotti".	Una volta selezionata la voce "Prodotti" il sistema mostra in una pagina la lista di tutti i prodotti presenti nel sistema, inseriti precedentemente
Condizione d'uscita	Tutti I prodotti del Sistema vengono visualizzati	
Eccezioni		
Requisiti di qualità		

ID	UC_2.2		
Nome Use Case	Aggiunta_Manuale		
Partecipanti	Amministratore	Amministratore	
Condizione d'ingresso	L'amministratore si collega a LaSaport	ita e effettua il caso d'uso UC_0.1	
Flusso di Eventi			
	Amministratore	Sistema	
	L'amministratore accede, tramite il pulsante "Zona Riservata" presente in basso a desta nella home, alla pagina di Amministrazione de LaSaporita.		
		Mostra la schermata iniziale della pagina amministratore, nella sezione "Gestione Prodotti", compaiono due campi "Visualizza/gestisci lista prodotti" e "Aggiungi Prodotto"	
	L'amministratore seleziona "Aggiungi Prodotto"		
		Il sistema risponde con una schermata per l'inserimento di un nuovo prodotto, contenente le voci: codice, nome, Prezzo, ingredienti, tipologia.	
	L'utente compila tutti I campi e conclude l'inserimento premendo su "Invia Query".		
		Il sistema elabora le informazioni che l'amministratore ha inserito e	
		memorizza il prodotto.	
		•	
Condizione d'uscita	Il prodotto è stato inserito		
Eccezioni	UC_0.3 Errore su I Dati		
Requisiti di qualità	Correttezza: il sistema deve garantire che i dati siano		
	sintatticamente corretti.		

ID	UC_2.3		
Nome Use Case	Rimozione_Prodotto		
Partecipanti	Amministratore	Amministratore	
Condizione d'ingresso	L'amministratore si collega a LaSaport	ita e effettua il caso d'uso UC_0.1	
Flusso di Eventi			
	Utente	Sistema	
	L'amministratore accede, tramite il pulsante "Zona Riservata" presente in basso a desta nella home, alla pagina di Amministrazione de LaSaporita.		
		Mostra la schermata iniziale della pagina amministratore, nella sezione "Gestione Prodotti", compaiono due campi "Visualizza/gestisci lista prodotti" e "Aggiungi Prodotto"	
	L'amministratore seleziona "Visualizza/gestisci lista prodotti"		
		Il sistema mostra nella schermata una tabella contenenti tutti I prodotti presenti, con le relative informazioni, quali Codice,Nome,Tipo,Prezzo,Ingredienti ed il pulsante "Elimina".	
	L'amministratore clicca su "Elimina" per eliminare il prodotto.		
		Il sistema elabora le informazioni e rimuove il prodotto selezionato.	
Condizione d'uscita Eccezioni	Il prodotto selezionato viene eliminato		
Requisiti di qualità			
Acquisiti di quanta			

ID	UC_2.4	
Nome Use Case	Ricerca_Prodotto	
Partecipanti	Utente loggato	
Condizione d'ingresso	L'utente si collega a LaSaporita e effet	tua il caso d'uso UC_0.1
Flusso di Eventi		
	Utente	Sistema
	L'utente digita il nome del prodotto, che desidera ricecare, nella barra e clicca su "Invio"	Il sistema mostra nella schermata di Home una barra di ricerca Il sistema mostra una lista dei prodotti che soddisfano i requisiti della ricerca
Condizione d'uscita	• La ricerca avviene con successo.	
	OR	
	• Non viene trovato nessun elemento.	
Eccezioni		
Requisiti di qualità		

UC_3 – Gestione Utenti

ID	UC_3.1	
Nome Use Case	Visualizza_Utenti	
Partecipanti	Amministratore	
Condizione d'ingresso	L'amministratore ha effettuato l'accesso al sistema tramite il UC_0.1.	
Flusso di Eventi		
	L'amministratore	Sistema
	L'amministratore accede, tramite il pulsante "Zona Riservata" presente in basso a desta nella home, alla pagina di Amministrazione de LaSaporita.	
		Mostra la schermata iniziale della pagina amministratore, nella sezione "Gestione Utenti", compaiono due campi "Visualizza/gestisci lista utenti" e "Aggiungi Utenti"
	L'amministratore clicca sul campo "Visualizza/gestisci utenti"	
		Il Sistema mostra in una tabella tutti gli utenti iscritti con le relative informazioni
Condizione d'uscita	L'amministratore visualizza correttamente la tabella con gli utenti iscritti	
Eccezioni		
Requisiti di qualità		

ID	UC_3.2		
Nome Use Case	Rimozione_Utenti		
Partecipanti	Amministratore		
Condizione d'ingresso	L'amministratore ha effettuato l'access	L'amministratore ha effettuato l'accesso al sistema tramite il UC_0.1.	
Flusso di Eventi			
	L'amministratore	Sistema	
	L'amministratore accede, tramite il pulsante "Zona Riservata" presente in basso a destra nella home, alla pagina di Amministrazione de LaSaporita.		
		Mostra la schermata iniziale della pagina amministratore, nella sezione "Gestione Utenti", compaiono due campi "Visualizza/gestisci lista utenti" e "Aggiungi Utenti"	
	L'amministratore clicca il campo "Visualizza/gestisci clienti"		
		Il Sistema mostra in una tabella tutti gli utenti iscritti con le relative informazioni,quali Username,Nome,Cognome,Password e con il pulsante "ELIMINA"	
	L'amministratore clicca sul pulsante "ELIMINA"		
		Il Sistema elabora l'informazione ed elimina l'utente selezionato	
Condizione d'uscita	L'account cliente selezionato è stato eliminato		
Eccezioni			
Requisiti di qualità			

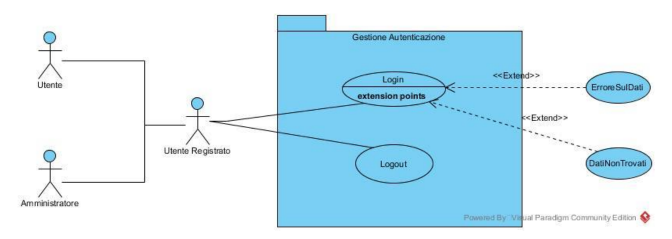
UC_4 – Gestione Ordini

ID	UC_4.1		
Nome Use Case	Prenota_Prodotto	Prenota_Prodotto	
Partecipanti	Utente loggato		
Condizione d'ingresso	L'utente ha effettuato l'accesso al sistema tramite il UC_0.1.		
Flusso di Eventi	Utente	Sistema	
		Il sistema mostra nel menu navigazionale della Homepage la voce "Prodotti"	
	L'utente clicca su "Prodotti"	Il Sistema mostra la pagina di tutti I prodotti presenti.	
	L'utente visualizza un elenco di tutti prodotti presenti e dopo aver scelto il prodotto desiderato, clicca sul suo nome.		
		Il Sistema mostra la pagina del prodotto con le relative informazioni,quali Nome,Ingredienti,Prezzo,Codice e l'icona del Carrello per effettuare la prenotazione.	
	Il cliente clicca sull'icona del carrello	Il Sistema inserisce il prodotto, con le sue relative informazioni, nel carrello virtuale, mostrandolo all'utente.	
	Il cliente clicca sull'icona dell'ordine rappresentata da alcune banconote.	Il Sistema elabora l'informazione e mostra la pagina di "Ordine effettuato con successo."	
Condizione d'uscita	L'utente ha effettuato correttamente la prenotazione		
Eccezioni			
Requisiti di qualità			

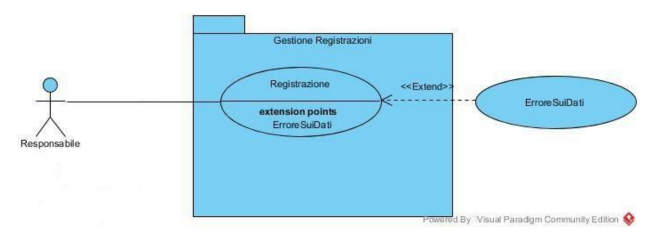
ID	UC_4.2	
Nome Use Case	Visualizza_Ordini	
Partecipanti	Amministratore	
Condizione d'ingresso	L'amministratore ha effettuato l'accesso al sistema tramite il UC_0.1.	
Flusso di Eventi		
	Amministratore	Sistema
	L'amministratore accede, tramite il pulsante "Zona Riservata" presente in basso a destra nella home, alla pagina di Amministrazione de LaSaporita.	
		Mostra la schermata iniziale della pagina amministratore, nella sezione "Gestione Ordini", compare un unico campo "Visualizza/gestisci lista ordini"
	L'amministratore clicca sul campo "Visualizza e gestisci ordini"	
		Il Sistema mostra la pagina con tutti gli ordini effettuati dai relative clienti.
Condizione d'uscita	L'amministratore visualizza correttamente gli ordini	
Eccezioni		
Requisiti di qualità		

Diagramma Casi d'uso

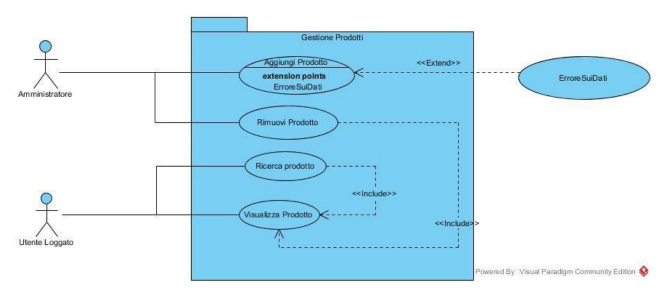
UC_0 Gestione autenticazione



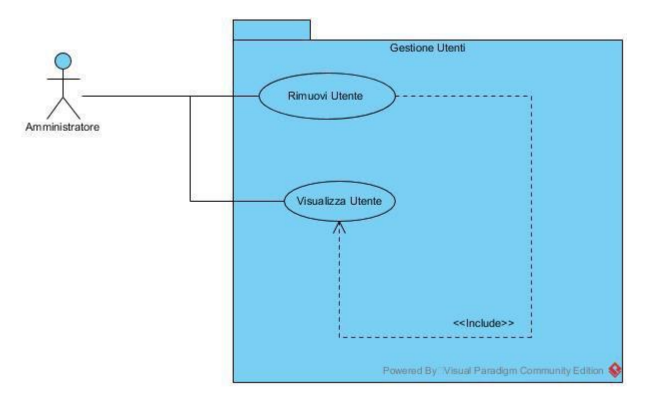
UC_1 Gestione Registrazione



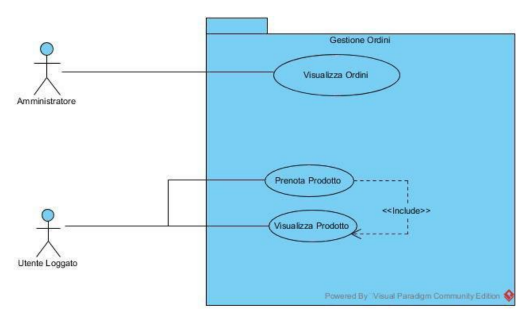
UC_2 Gestione Prodotti



UC_3 Gestione Utenti



UC_4 – Gestione Ordini

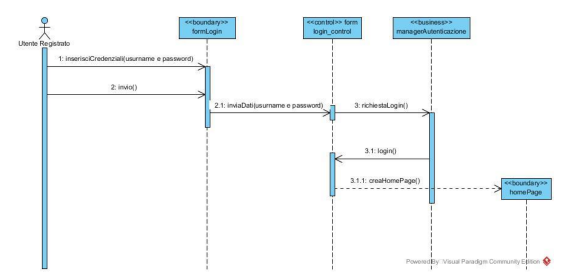


Sequence Diagram

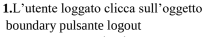
SD 0 Gestione Autenticazione

SD 01 login

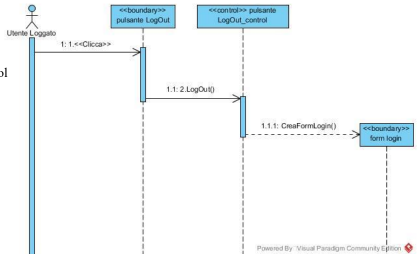
- **1.**L'utente registrato al sistema inserisce le proprie credenziali Compilando il form di login
- 2.L'utente preme il pulsante di login
- 3.L'oggetto boundary fromLogin invia i dati al control form login_control
- 4.L'oggetto
- controlLoginForm_control
- interroga l'oggetto business managerAutenticazione e il controllo dei dati
- **5**.i dati sono corretti e viene effettuato il login
- 6.L'oggetto
- controlFormLogin_control genera l'homepage dell'utente loggato al sistema



SD_02 logout

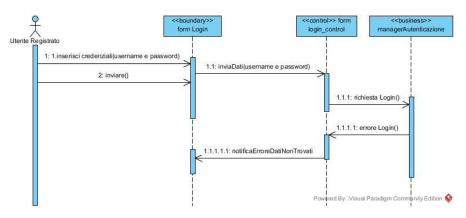


- **2**.L'oggetto control pulsanteLogout_control gestisce la richiesta di logout
- **3**.In seguito al logout viene generato l'oggetto boundary form login per permettere una nuova autenticazione



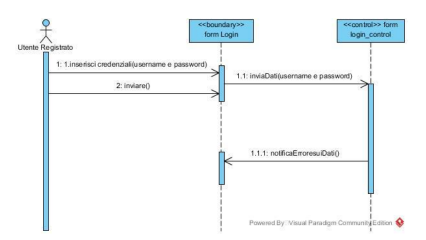
SD_03 -Dati non trovati

- 1.L'utente registrato al sistema inserisce le proprie credenziali Compilando l'oggetto boundary form login
- 2.L'utente preme il pulsante di login
- 3.L'oggetto boundary fromLogin invia i dati all'oggetto control form login_control
- 4.L'oggetto controlLoginForm_control interroga l'oggetto business managerAutenticazione per il confronto dei dati
- 5.I dati non sono presenti nel database
- **6.**Si viene reindirizzati all'oggetto form login e viene notificato l'errore "Dati non trovati"



SD_03-Errore sui dati

- **1.**L'utente registrato al sistema inserisce le proprie credenziali Compilando l'oggetto boundary form login
- 2.L'utente preme il pulsante di login
- 3.L'oggetto boundary fromLogin invia i dati all'oggetto control form login_control
- 4.L'oggetto controlLoginForm_control riscontra incoerenza sintattica sui dati inseriti,quindi reindirizza all'oggetto boundary formlogin e viene notificato l'errore sui dati.



SD 1 Gestione Registrazione

- 1. Il responsabile inserisce le credenziali dell'utente non registrato, quali Nome, Cognome, Username, Password, nel sistema.
- **2.** Il responsabile preme il pulsante "Invia Richiesta"
- 3. L'oggetto boundary formRegistrazione invia i dati all'oggetto control form Registrazione_control
- **4.** L'oggetto control form Registrazione_control invia la richiesta di registrazione all'oggetto business Manager_Registrazione
- **5.** L'oggetto Manager_Registrazione effettua la

**Countrol>> form registrazione_control

**Countrol Section Regist

registrazione inviando i dati all'oggetto control form Registrazione_control

6. L'oggetto form Registrazione control riporta alla pagina di Registrazione

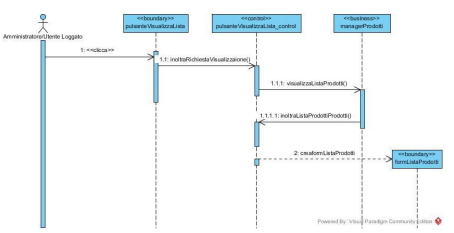
SD_2-Gestione Prodotti

SD 2.1 Visualizza Prodotto

- **1.**L'attore si trova nella home principale e clicca il pulsante visualizzaListaProdotti
- **2.**La richiesta di visualizzazione dei prodotti viene inoltrata all'oggetto pulsante VisualizzaLista_control
- **3**.L'oggetto control richiede all'oggetto business la lista dei prodotti da visualizzare
- **4.**L'oggetto business preleva i dati dal database e li ritorna all'oggetto pulsanteVisualizzaLista_control
- 5.L'oggetto

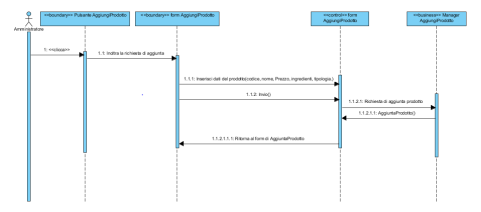
pulsanteVisualizzaLista_control crea il

form dove viene visualizzata la lista dei prodotti



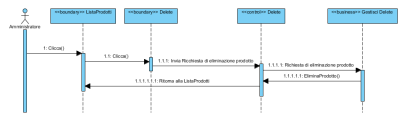
SD_2.2 Aggiungi prodotto

- 1. L'amministratore dalla sua Zona Risevata clicca il pulsante AggiungiProdotto
- 2. L'amministratore è indirizzato alla pagina contente il form di AggiuntaProdotto
- 3.L'amministratore compila il form con i dati del prodotto, quali codice, nome, prezzo, ingredienti, tipologia.
- **4.** L'amministratore sottomette la richiesta al sistema.
- **5.** L'oggetto control form AggiungiProdotto invia la richiesta di aggiunta prodotto all'oggetto manager AggiungiProdotto
- **6.** Il prodotto viene aggiunto e vengono inviati i dati all'oggetto control form AggiungiProdotto
- **7.** L'oggetto form AggiungiProdotto visualizza la pagina con il form di aggiunta del prodotto.



SD_2.3 Rimozione prodotto

- 1.L'amministratore nella Zona Riservata clicca sul pulsante di ListaProdotti
- 2. L'amministratore visualizza la lista prodotti
- 3.Ogni prodotto ha il pulsante elimina
- 4.L'amministratore clicca su Elimina di un prodotto
- **5.L**'oggetto boundary delete invia la richiesta di eliminazione del prodotto all'oggetto control Delete
- **6.** L'oggetto control Delete inoltra la richiesta di eliminazione all'oggetto manager Gestisci Delete
- 7. L'oggetto gestisci Delete Elimina il prodotto e invia i dati al control Delete
- **8.** L'oggetto control Delete visualizza la pagina della lista prodotti.

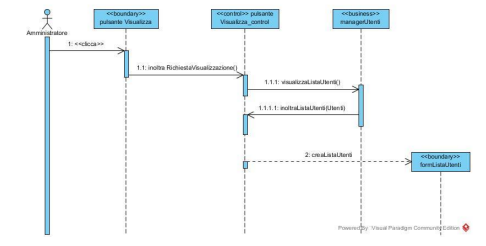


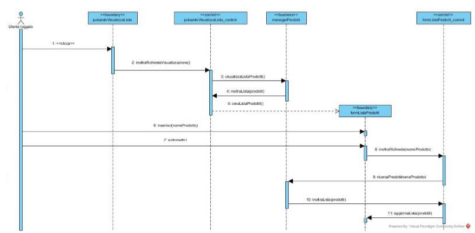
SD_2.4 Ricerca Prodotto

- L'utente si trova nella home e clicca il pulsante "Prodotti"
- La richiesta di visualizzazione dei prodotti viene inoltrata all'oggetto pulsante VisualizzaLista_control.
- L'oggetto control richiede alla classe business la lista dei prodotti da visualizzare
- 4. L'oggetto business
 preleva i dati dal database
 e il ritorna alla classe
 PulsanteVisualizzaLista_Control
- 5. L'oggetto pulsante VisualizzaLista_control crea il form dove viene visualizzata la lista dei prodotti
- 6. L'utente inserisce i dati del prodotto da ricercare
- 7. L'utente sottomette al sistema la ricerca
- 8. La richiesta di ricerca viene inoltrata all'oggetto FormListaProdotti_Control
- 9. L'all'oggetto FormListaProdotti_Control richiede all'oggetto business la lista dei prodotti ricercati
- 10. L'oggetto business preleva i dati dal database e li ritorna all'oggetto FormListaProdotti Control
- 11. L'oggetto FormListaProdotti_Control aggiorna il form di visualizzazione dei prodotti con la nuova lista di prodotti ricercati

SD_3-Gestione Utenti SD_3.0Visualizza utenti

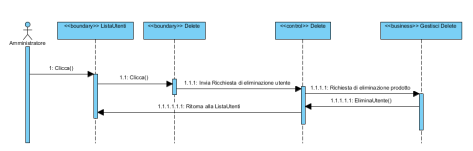
- **1.**L'utente si trova nella home principale e clicca il pulsante visualizza utenti
- 2.La richiesta di visualizzazione viene inoltrata all'oggetto pulsante Visualizza_control
- 3.L'oggetto control richiede all'oggetto business la lista degli utenti
- 4.L'oggetto business preleva i dati dal database e li ritorna all'oggetto pulsanteVisualizza_control
- **5.**L'oggetto pulsanteVisualizza_control crea il form dove viene visualizzata la lista degli utenti





SD_3.1 Rimozione utente

- **1.**L'amministratore clicca su ListaUtenti per visualizzare gli utenti
- 2. L'amministratore clicca su Elimina
- 3. La richiesta di eliminazione viene inviata all'oggetto control Delete dall'oggetto boundary Delete
- **4.** L'oggetto control Delete invia la richiesta di eliminazione all'oggetto manager Gesitisci Delete
- 5. L'oggetto Gestisci Delete elimina
- 6. L'oggetto control Delete fa visualizzare nuovamente la lista utenti.

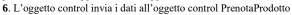


SD_4 Gestione Ordini

SD_4.0 Prenota Prodotto

- 1.L'utente clicca su Prodotti
- 2.L'Utente visualizza la lista di prodotti
- **3**. L'utente clicca su un prodotto che desidera prenotare
- **4**. L'utente inserisce tale prodotto nel carrello
- 5. L'oggetto boundary Carrello invia una richiesta di

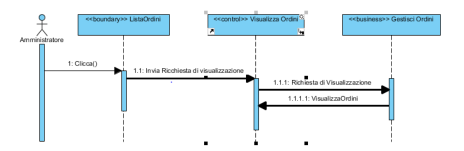
 $prenotazione \ all'oggetto \ control \ Aggiunta Carrello$



- 7. PrenotaProdotto invia i dati all'oggeto manager Prenota
- $\boldsymbol{8}.$ Prenota, dopo aver prenotato il prodotto, ritorna alla Home iniziale

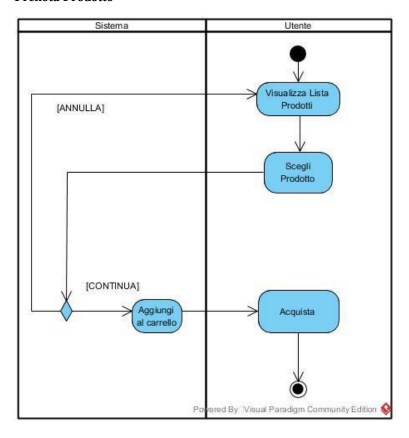
SD_4.1 Visualizza Ordini

- **1.**L'amministratore clicca su ListaOrdini dalla zona riservata
- 2.L'oggetto boundary ListaOrdini invia richiesta di visualizzazione all'oggetto control VisualizzaOrdini
- 3.L'oggetto VisualizzaOrdini invia la richiesta di visualizzazione all'oggetto business GestisciOrdini
- 4. Gestisci ordini permmette di visualizzare gli ordini

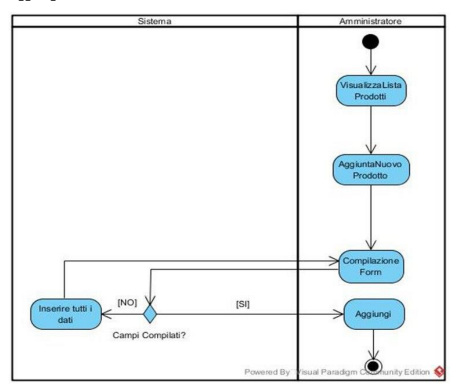


Activity diagram

Prenota Prodotto



Aggiungi Prodotto



Registrazione

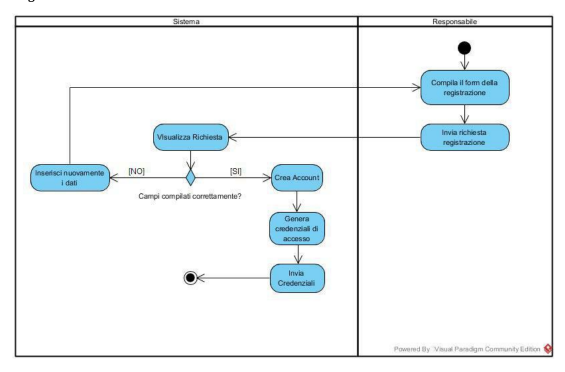
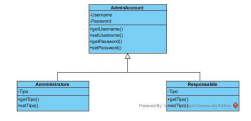


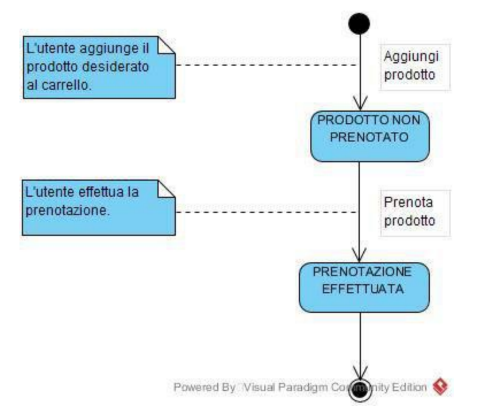
Diagramma delle classi



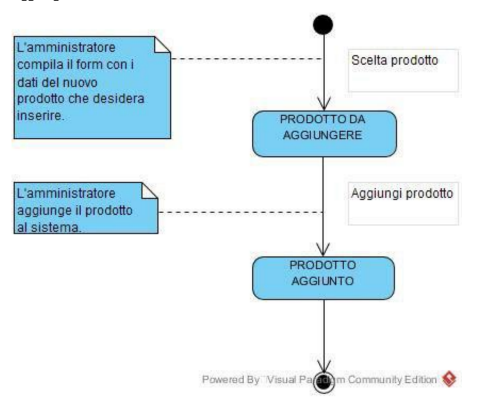
Abbiamo effettuato la seguente generalizzazione perchè attualmente l'amministratore e il responsabile hanno accesso alle stesse funzionalità all'interno del sistema, però in un futuro potremo implementare funzionalità diverse per i due attori.

Statechart

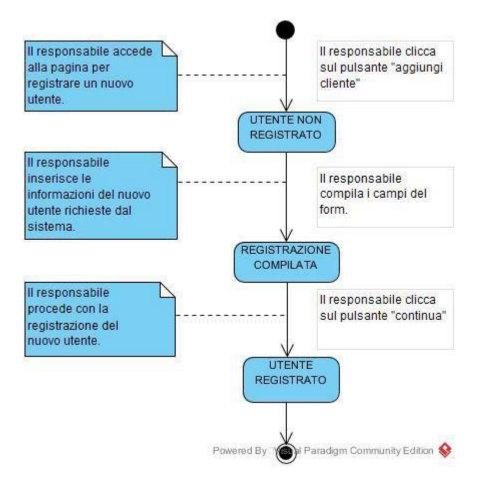
Prenota prodotto



Aggiungi Prodotto



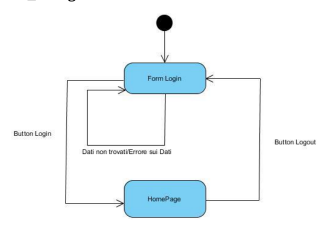
Registrazione



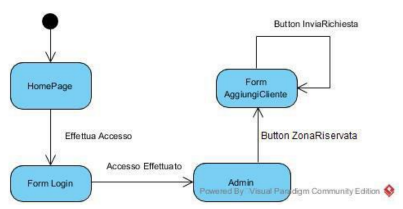
Path Navigazionali

PN_0-Gestione Autenticazione

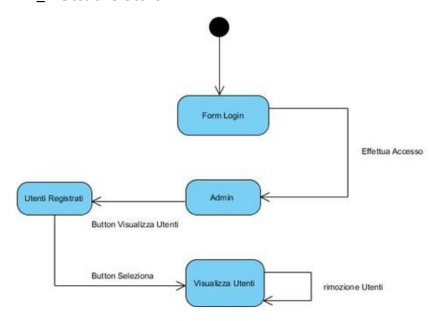
PN_0-Login



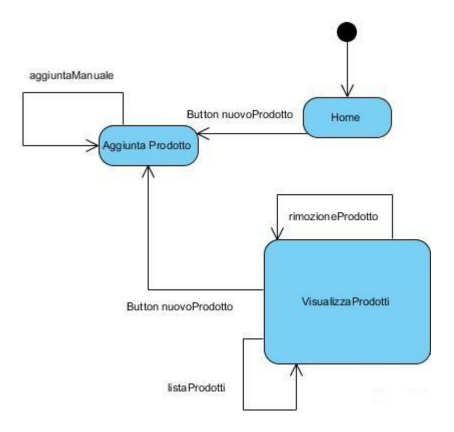
PN_1 Registrazione



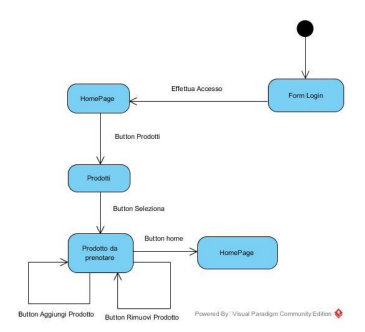
PN_2-Gestione Utenti



PN_3-Gestione Prodotti



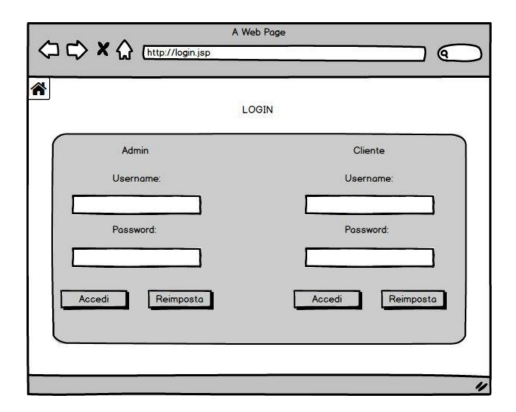
PN_4.Gestione Prenotazioni



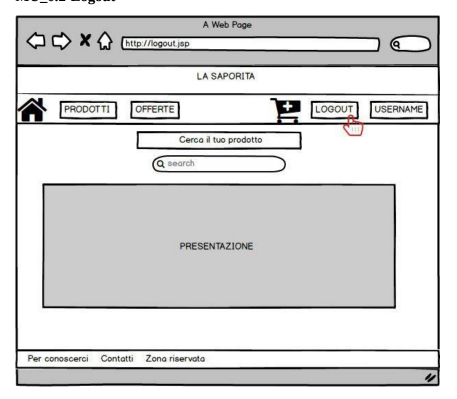
Mockup

MU_0 - Gestione Autenticazione

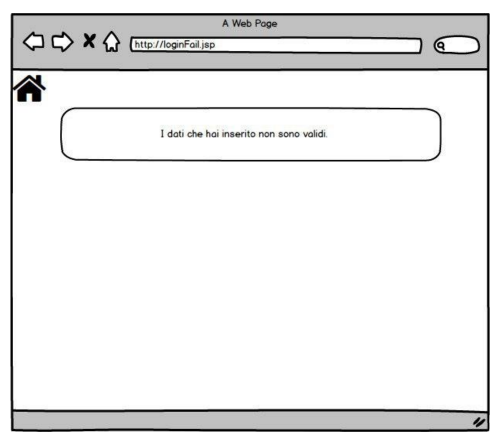
MU_0.1-Login



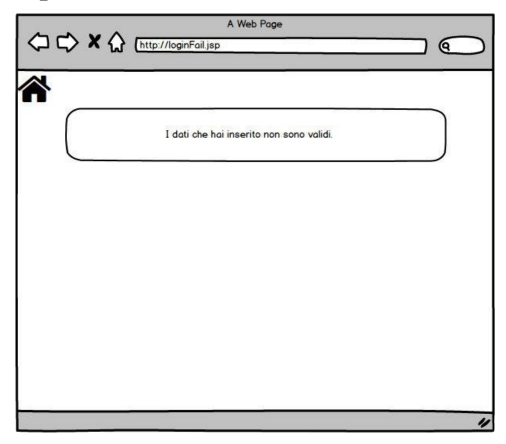
MU_0.2-Logout



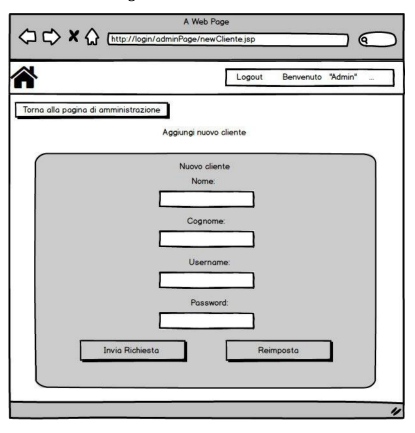
MU_0.3-Dati non trovati



MU_0.4-Errore sui dati

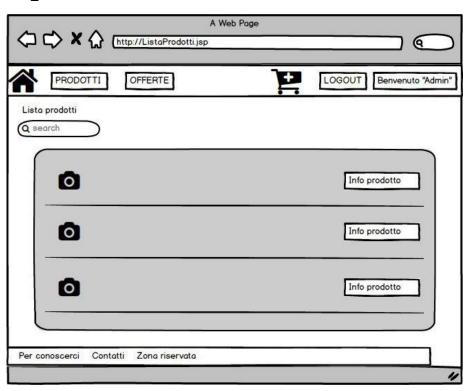


MU_1-Gestione Registrazioni

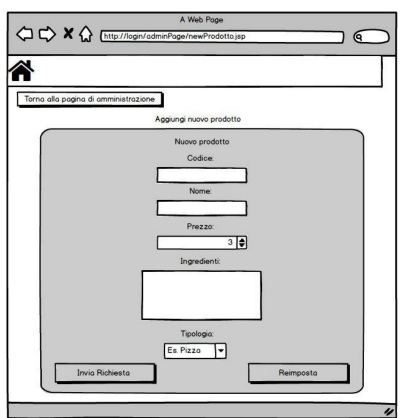


MU_2- Gestione Prodotti

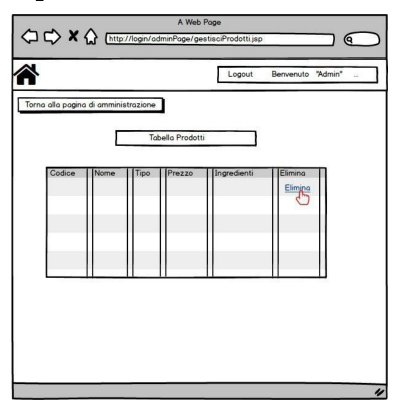
MU_2.0- Visualizza Prodotti



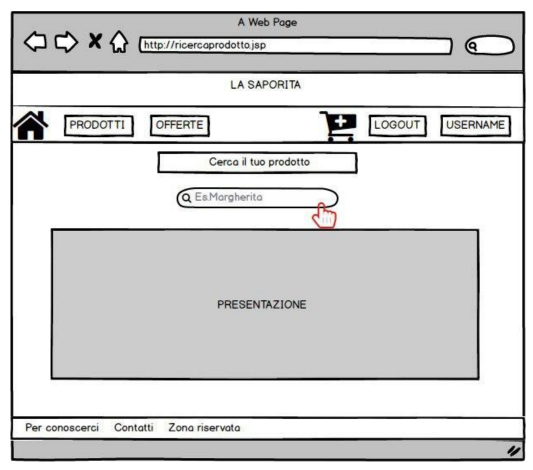
$MU_2.1$ -Aggiunta Manuale



MU_2.2-Elimina Prodotto

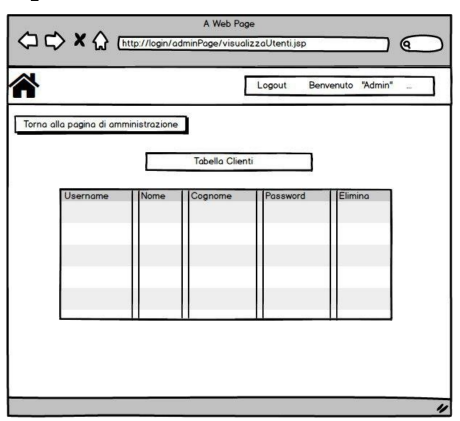


MU_2.3-Ricerca Prodotto

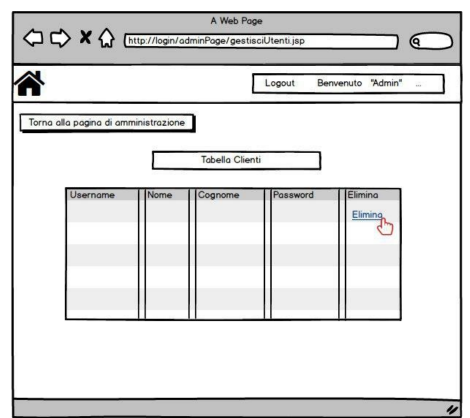


MU_3-Gestione Utenti

MU_3.0-Visualizza Utenti

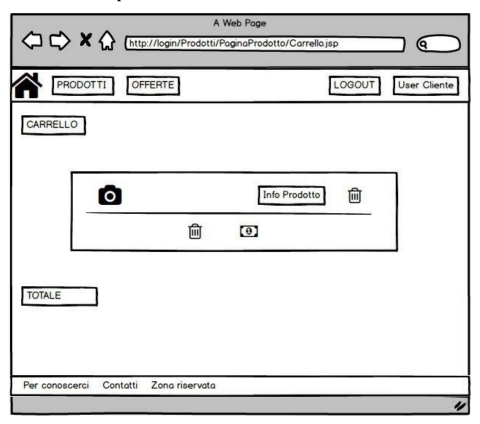


MU_3.1-Rimozione Utenti



MU_4-Gestione Ordini

MU_4.0-Prenota prodotto



MU_4.1-Visualizza Prodotto

