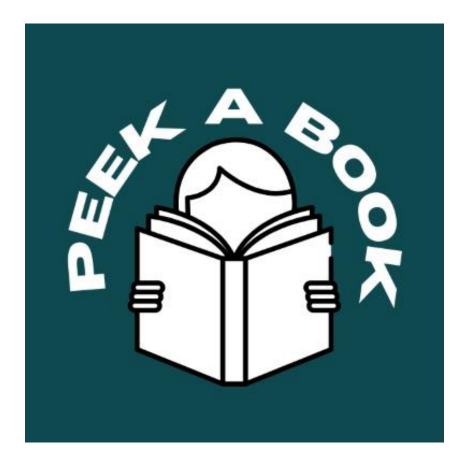


REQUIREMENT ANALYSIS DOCUMENT "Peek A Book"



Versione	1.0
Data	24/05/2024
Presentato da	lacomino Domenico, De Luca Ciro



Revision History

Data	Versione	Descrizione	Autori
10/05/2024	0.1	Prima stesura	Iacomino Domenico, De Luca Ciro
15/05/2024	0.2	Functional Requirements, Nonfunctional Requirements, Scenarios	Iacomino Domenico, De Luca Ciro
17/05/2024	0.3	Entity Table, Boundary Table	lacomino Domenico, De Luca Ciro
20/05/2024	0.4	ControlTable, ClassDiagram	Iacomino Domenico, De Luca Ciro
21/05/2024	0.5	SequenceDiagram, StateChart, User interface	Iacomino Domenico, De Luca Ciro
24/05/2024	1.0	Revisione finale	Iacomino Domenico, De Luca Ciro



<u>Indice</u>

١.	Intro	duction	. 4
	1.1.	Purpose of the system	. 4
•	1.2.	Scope of the system	
	1.3.	Objectives and success criteria of the project	. 5
	1.4.	Definitions, acronyms, and abbreviations	. 5
	1.5.	References	. 6
	1.6.	Overview	. 6
2.	Curr	ent System	. 7
3.	Prop	osed System	. 8
3	3.1.	Overview	. 8
3	3.2.	Functional Requirements	. 9
3	3.3.	Nonfunctional Requirements	10
3	3.4.	System Models	11
	3.4.1	. Scenarios	11
	3.4.2	Use Case Model	16
	3.4.3	B. Object Model	34
	3.4.4	Dynamic Model	40
	3.4.5	User interface – navigational path and screen mock-up	14
1	Glos	sany	4Ω



1. Introduction

1.1. Purpose of the system

Il gruppo Peek A Book intende sviluppare una applicazione web che mira ad essere il punto di riferimento per l'acquisto di libri in Italia ponendo l'accento sulla tempestività dell'approvvigionamento dei prodotti e sulla vicinanza al fruitore.

1.2. Scope of the system

L'obiettivo del progetto è fornire una piattaforma web per l'acquisto di prodotti videoludici assicurando che il cliente sia soddisfatto dell'acquisto in quanto a costi e tempi.

Deve supportare per il lato cliente:

- La navigazione nel sito senza obbligo di iscrizione,
- la creazione di un proprio profilo utente,
- l'acquisto del/dei prodotto/i da profilo registrato,
- la visione degli ordini e del loro stato,

Le funzionalità amministratore annoverano:

- La visione degli utenti iscritti,
- Inserire, modificare ed eliminare articoli in vendita sul sito.
- la visione degli ordini, del loro stato e la loro gestione,
- la possibilità di creare nuovi admin



1.3. Objectives and success criteria of the project

Il gruppo Peek A Book vuole trovare la sua fetta d'utenza facendosi spazio tra i competitor attraverso il miglioramento di aspetti chiave come la serietà e l'affidabilità del servizio che risultano essere fondamentali per instaurare un rapporto di fiducia e continuità con i lettori italiani.

Il successo del sistema software dipenderà in gran parte dal rispetto delle scadenze stipulate con il cliente nonché dalla cura dei deliverables consegnati durante il periodo di sviluppo. Inoltre, sono stati definiti dei vincoli specifici per lo sviluppo del progetto software al fine di garantire la qualità e il monitoraggio di decisioni e azioni intraprese.

- Rispetto scadenze
- Budget/Effort non superiore a 50*n ore dove n sono i membri del team
- Uso di tre Design Pattern
- Uso di UML
- Utilizzo di un sistema di versioning, dove tutti i membri del team forniscono il loro contributo
- Buona manutenibilità
- Utilizzo di sistemi di build come Gradle o Maven

1.4. <u>Definitions, acronyms, and abbreviations</u>

- UML: L'Unified Modeling Language (UML) è stato creato per realizzare un linguaggio di modellazione visivo comune, ricco sia nella semantica che nella sintassi, per l'architettura, la progettazione e l'implementazione di sistemi software complessi sia dal punto di vista strutturale che comportamentale.
- RAD: Requirements Analysis Document, artefatto che descrive le operazioni e le scelte effettuate in fase di elicitazione dei requisiti ed analisi.



1.5. References

- B. Bruegge, A.H. Dutoit, Object Oriented Software Engineering – Using UML, Patterns and Java, Prentice Hall (3/E)

1.6. Overview

Il sito Peek A Book si pone l'obiettivo di diventare un punto di riferimento nell'ambito della vendita al dettaglio di libri in formato fisico in Italia. Il focus principale del progetto è quello di mettere al centro dell'attenzione l'usabilità del sito, la disponibilità e la fluidità dell'interazione con il fruitore. Inoltre, il sistema software si impegna ad esporre un'interfaccia semplice e completa che si occupa di controllare il flusso dei task gestionali del servizio da parte degli amministratori.



2. Current System

Il sistema che si vuole implementare ha origine da una nuova idea del team di sviluppo del progetto, pertanto non è presente alcuna implementazione in uso o prototipo in via di sviluppo del sistema software in questione. Tuttavia sono attualmente presenti sul web dei servizi che offrono un sottoinsieme di funzionalità simile a quelle ambite dal prodotto in sviluppo, dunque è stato possibile carpire informazioni utili rispetto alle operazioni offerte e al design tramite un'osservazione analitica.

Tra i principali competitor del progetto si può annoverare sicuramente LaFeltrinelli che è il sito italiano di riferimento per l'acquisto di libri, musica, videogames e film. Il rilievo attribuito al suddetto è determinato fortemente dalla sua attività da editore che da tempo ha fortificato il suo bacino di utenza in Italia.



Il sito presenta un'interfaccia fortemente popolata da elementi racchiusi in più barre di navigazione e vetrine. Al di sotto del logo troviamo il menu per scegliere la tipologia di prodotto e il genere. In alto a destra è presente il menu per accedere all'area di Login e al carrello. La navigazione è supportata da una barra di ricerca.



3. Proposed System

3.1. Overview

In seguito a colloqui volti a discutere in merito alla fattibilità e alle caratteristiche del sistema software da produrre nonché all'osservazione analitica dei competitor presenti nell'area target, sono emersi i requisiti da soddisfare e seguire durante lo sviluppo del progetto. La produzione del prodotto software sarà gestita tenendo a mente i punti cruciali discussi con il committente tramite i quali è stata delineata una scala di priorità da rispettare.

Questa sezione del documento si articolerà in:

- Functional Requirements: fornisce la descrizione dei requisiti funzionali richiesti dal committente con la relativa priorità;
- Nonfunctional Requirements: specifica i requisiti non funzionali e i vincoli da intercettare nello sviluppo del prodotto software;
- System Models: rappresentazione a vari livelli delle principali funzionalità del sistema.



3.2. <u>Functional Requirements</u>

Identifier	Priority	Requirement
REQ1	1	Il sistema deve fornire all'utente la possibilità di effettuare la login al proprio account inserendo username e password.
REQ2	1	Il sistema deve fornire all'utente la possibilità di registrarsi inserendo i propri dati personali quali: username, e-mail, password, nome, cognome, indirizzo di residenza.
REQ3	4	Dopo aver fatto la login, il sistema deve garantire la possibilità di modificare le proprie informazioni personali.
REQ4	1	Il sistema deve fornire all'utente la possibilità di visualizzare i prodotti presenti nel catalogo e selezionarli per categorie.
REQ5	1	Il sistema deve permettere di aggiungere un prodotto selezionato al carrello nel caso di utente registrato.
REQ6	1	Il sistema deve permettere di visualizzare il proprio carrello nel caso di utente registrato.
REQ7	1	Il sistema deve fornire la possibilità di finalizzare l'acquisto dalla schermata di visualizzazione del carrello nel caso di utente registrato.
REQ8	3	Il sistema deve fornire suggerimenti di prodotti correlati ad un elemento selezionato o ricercato.
REQ9	2	Il sistema deve permettere la ricerca di un prodotto per nome.
REQ10	1	Il sistema deve fornire all'amministratore la possibilità di visualizzare gli ordini effettuati dai clienti.
REQ11	2	Il sistema deve fornire all'amministratore la possibilità di gestire e modificare lo stato di un ordine.
REQ12	1	Il sistema deve permettere all'amministratore di visualizzare l'elenco degli utenti registrati.
REQ13	3	Il sistema deve permettere all'amministratore di eleggere nuovi amministratori dall'elenco degli utenti registrati.
REQ14	2	Il sistema deve permettere all'amministratore di visualizzare l'elenco dei prodotti in magazzino con il loro stato.
REQ15	1	Il sistema deve permettere all'amministratore di modificare un prodotto presente in magazzino.
REQ16	1	Il sistema deve permettere all'amministratore di aggiungere un prodotto non presente nel catalogo.



3.3. <u>Nonfunctional Requirements</u>

I qui descritti requisiti non funzionali sono catalogati secondo il modello F.U.R.P.S.+.

Usabilità

- Il sistema sarà dotato di una GUI intuitiva e semplificata in modo da renderlo accessibile a chiunque;
- La GUI sarà responsiva affinché si adatti ai vari dispositivi mobili e non presenti in commercio;

Reliability

- Ogni password associata ad un account deve avere almeno 8 caratteri di cui almeno 1 carattere speciale, 1 lettera maiuscola e 1 numero;
- La password viene criptata secondo algoritmi di crittografia scelti in fase di implementazione;
- Il protocollo usato per l'accesso al sito sarà HTTPS, ovvero il sito web girerà su protocollo SSL;

Performance

- o Deve garantire un tempo di risposta per tutte le operazioni di aggiornamento del DB inferiore ad 1s;
- o Deve garantire scalabilità in termini di numero di clienti;

Implementation

- o Implementa la parte server in linguaggio Java;
- o Implementa la parte client in HTML5 e JSP page;
- Gestisce i dati con l'uso del DBMS MySQL.



3.4. System Models

3.4.1. <u>Scenarios</u>

			Data:	09/05/2024
Identificativo:			Versione:	0.1
SC_1	Visualizzazione e acquisto pr	odotto	Autore:	Domenico Iacomino
Partecipanti:	Mario (Utente generico)			
	FLUSS	O DI EVEN	П	
	ATTORE		S	ISTEMA
-	catalogo dei prodotti e seleziona e cosmicomiche".			
	Il sistema invia come risposta una pagina contenente la visualizzazione in primo piano del prodotto selezionato da Mario, corredato dai suoi dettagli e con la possibilità di acquistarne la quantità desiderata.			
	ca la quantità 3 del prodotto e d aggiungerlo nel carrello.			
		Il sistema aggiunge l'elemento con quantità 3 al carrello di Mario.		
Mario clicca sull	'icona del carrello e lo visualizza aggiornato.			
		Il sistema invia come risposta una pagina contenente la visualizzazione del carrello di Mario con la possibilità di invio dell'ordine.		lel carrello di Mario con la
Mario procede all'acquisto.				
	Il siste		ichiesta di Mario e invia un ccome risposta	



			Data:	09/05/2024
Identificativo:			Versione:	0.1
SC_2	Gestione prodotti da amminis	stratore	Autore:	Ciro De Luca
Partecipanti:	Giorgio (Amministratore)			
	FLUSS	O DI EVEN	TI	
	ATTORE		S	ISTEMA
~	o accede al portale di amministrazione.			
		Il sistema		sposta una pagina contenente a da amministratore.
•	sceglie di visualizzare i dotti in magazzino.			
	prodot	tti presenti in n	posta una pagina contenente i nagazzino con il loro stato e di modificarli o aggiungerne di altri.	
Giorgio sceglie	di modificare il libro "Il Signore degli Anelli".			
			nodulo con i dati attuali del possibilità di modificarli.	
Giorgio compila i campi con le nuove specifiche del prodotto e invia i dati.				
				odulo, salva il prodotto nel a un feedback a Giorgio.



	.		Data:	09/05/2024
Identificativo: SC_3	Descrizione: Elezione nuovo amministratore		Versione:	0.1
30_3	Liezione nuovo amministra	itore	Autore:	Domenico Iacomino
Partecipanti:	Giorgio (Amministratore), Miche	le (Utente g	generico)	
	FLUSS	O DI EVENT	Ī	
	ATTORE		SI	STEMA
	o accede al portale di imministrazione.			
			posta una pagina contenente da amministratore.	
_	eglie di visualizzare la lista atti i profili registrati.			
	la lista de	ei profili registra bilità di elegge	posta una pagina contenente ati con i loro dati e fornisce la re un profilo come nuovo nistratore.	
Giorgio scorre la lista, trova il profilo di Michele e seleziona l'opzione per eleggerlo come amministratore.				
		Il sistema		sta di Giorgio ed elegge come iistratore Michele.



			Data:	09/05/2024
Identificativo: SC_4	Descrizione: Ricerca dei prodotti per ge	20002.00.		0.1
30_4	nicerca dei prodotti per ge	liele	Autore:	Ciro De Luca
Partecipanti:	Mario (Utente generico)			
	FLUSS	O DI EVENT	ī	
	ATTORE		SI	STEMA
visualizzare i	nomepage del sito e desidera prodotti filtrati in base a una erminata categoria.			
	Il sistema invia come risposta una pagina contenente i libri consigliati del momento ed una barra di navigazione che contiene una sezione per la scelta di un determinato genere.			
Mario clico	ca sulla sezione dei generi.			
			na pagina contenente i vari resenti nel catalogo.	
Mario sc				
			iesta di Mario e mostra una bri del genere "Horror".	



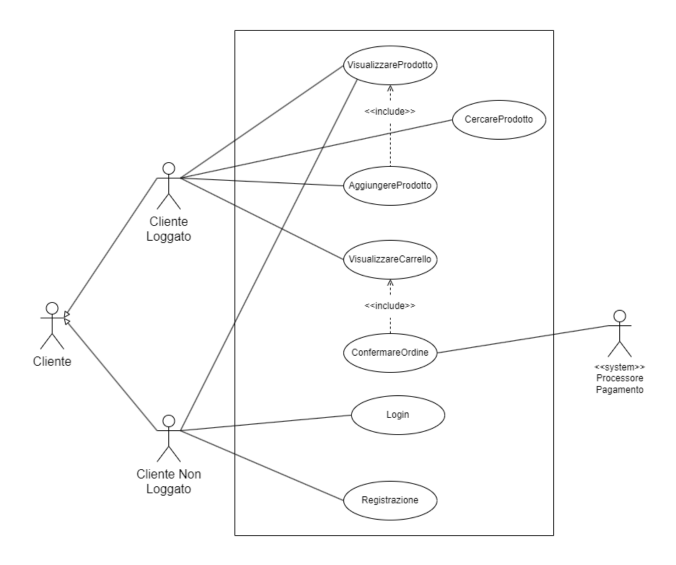
lala matifica adino.	Descrizione:		Data:	09/05/2024
Identificativo: SC_5	Modifica informazioni pers	onali	Versione:	0.1
36_3	utente generico		Autore:	Domenico Iacomino
Partecipanti:	Mario (Utente generico)			
	FLUSS	O DI EVENT	ī	
	ATTORE		SI	ISTEMA
Mario acce	de alla propria area privata.			
				sposta una pagina contenente da utente generico.
_	lie di visualizzare le proprie rmazioni personali.			
		Il sistema invia come risposta una pagina contenente le informazioni personali indicate da Mario in fase di registrazione e fornisce la possibilità di modificarle.		
Mario clicca su	ll'icona per la modifica dei dati.	J		·
	Il sistema		ulo con i dati attuali di Mario, pilità di modificarli.	
Mario con infor				
			ulo, salva le informazioni nel a un feedback a Giorgio.	



3.4.2. Use Case Model

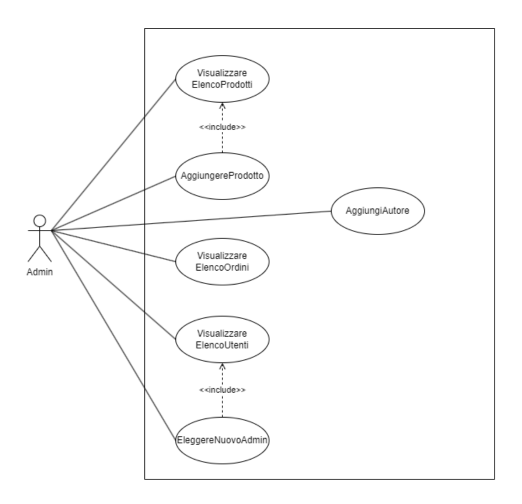
In seguito all'analisi dei requisiti funzionali ricavati a partire dalla descrizione del sistema e a valle dell'identificazione dei principali scenari ai quali il sistema dovrà assolvere, sono stati di seguito generalizzati i casi d'uso fondamentali che il prodotto software si impegna ad offrire.

• Use case model funzionalità Cliente:





• Use case model funzionalità Amministratore:





Di seguito sono esplicitati in forma tabulare gli use case individuati con il relativo flusso degli eventi.

			Data:	12/05/2024
Identificative) :	Titolo:	Versione:	0.1
UC_US1		Registrazione account utente	Autore:	Domenico Iacomino
Descrizione	:	Lo UC fornisce la funzionalità di regis	strazione di un nuovo c	liente.
Attore principa	JIE. I	Cliente: è interessato a registrarsi al riservate agli utenti registrati.	sistema per poter utili	zzare le funzionalità
Attori seconda	ari:	NA		
Entry conditio	ın.	È visualizzato il comando per effettua Il cliente non è loggato.	are la registrazione.	
Exit condition On success		L'account è registrato ed attivo. Il cliente potrà effettuare il login con :	successo.	
Exit condition On failure	n:	Nessun nuovo account è registrato.		
Rilevanza/User Pr	riority:	Elevata.		
Frequenza stim	ata:	20 usi/giorno		
Extension poir	nt:	NA		
Generalization	of:	NA		
		FLUSSO DI EVENTI PRINCIPALE /	MAIN SCENARIO	
1	Cliente	Richiede di potersi registrare pre	esso il sito attraverso i	l comando apposito.
2	Sistema	Visualizza una form che richiede l'inserimento di - Username - Indirizzo e-mail - Password (almeno 8 caratteri di cui almeno uno e un carattere speciale) - Nome		scolo, un numero
3	Cliente	e: Riempie tutti i campi obbligatori e sottomette la form compilata.		
4 Sistema		Verifica che: - Tutti i campi obbligatori sono stati compilati - L'username non sia già in uso - La password rispetti i requisiti minimi		
5	Sistema	: Salva i dati del cliente.		



THE PARTY OF THE P						
6	Sistema:	Mostra una schermata che informa il cliente della registrazione avvenuta con successo.				
Scenario/Flusso d	i eventi alt	ernativo: qualche campo obbligatorio non è stato compilato o non rispetta i requisiti				
5.a1 Sistema:		Visualizza un messaggio di errore che segnala all'utente che non ha inserito correttamente i dati.				
5.a2	Sistema:	Resta in attesa di una nuova sottomissione della form.				
Sco	enario/Flus	sso di eventi alternativo: la username inserita dall'utente è gia in uso				
5.b1	Sistema:	Visualizza un messaggio di errore che segnala all'utente che la username scelta è già in uso e pertanto deve cambiarla.				
5.b2	Sistema:	Resta in attesa di una nuova sottomissione della form.				
Special Requirements						
1		In condizioni di massimo utilizzo, il servizio di registrazione dovrebbe essere fruito, contemporaneamente, da 1000 clienti.				



ldoutifications			Data:	12/05/2024	
Identification UC_US2		Titolo: Login account utente	Versione:	0.1	
00_002		Login decount diente	Autore:	De Luca Ciro	
Descrizion	e:	Lo UC fornisce la funzionalità di access	o al profilo registrato.		
Attore princip	pale:	Cliente: è interessato ad accedere al pr	roprio profilo registrato).	
Attori second	dari:	NA			
Entry condit	ion:	È visualizzato il comando per effettuare Il cliente non è loggato.	il login.		
Exit condition On succes		Il cliente accede al suo profilo.			
Exit condition On failure		Il cliente non accede al suo profilo.			
Rilevanza/U Priority:	ser	Elevata.			
Frequenza stir	mata:	1000 usi/giorno			
Extension po	oint:	NA			
Generalizatio	n of:	NA			
		FLUSSO DI EVENTI PRINCIPALE /	MAIN SCENARIO		
1	Cliente	: Accede alla pagina di login mediar	nte un pulsante situato	nel menu di navigazione.	
2	Sistem	Visualizza una form che richiede l'inserimento di: - Username - Password Tutti i suddetti campi sono obbligatori.			
3	Cliente	Riempie i campi e sottomette la form tramite il pulsante apposito.			
4	Sistem	Verifica che: - Esista un profilo registrato con quella username - La password corrisponda a quella del profilo			
5	Sistem	Completa la login.	Completa la login.		
6	Sistem	Reindirizza il cliente ad una visualizzazione della homepage dove il pusante di login è sostituito con quello dell'accesso alle informazioni del profilo loggato.			
	Scenario/Flusso di eventi alternativo: credenziali errate				
5.a 1	Sistem	Visualizza un messaggio di errore che segnala all'utente che non ha inserito correttamente i dati.			
5.a2	Sistem	Resta in attesa di una nuova sottomissione della form.			
Special Requir	rements				
1		In condizioni di massimo utilizzo, il contemporan	servizio di registrazior leamente, da 1000 clie		



lala matifica ations		Titala	Data:	13/05/2024			
Identificativo: UC_US3		Titolo: Visualizzare Prodotto	Versione:	0.1			
00_000		Vidualizzaro i rodotto	Autore:	Domenico Iacomino			
Descrizione:	Lo UC forn	nisce la funzionalità di visualizzazione d	delle specifiche d	di un prodotto.			
Attore principale:	Cliente: è interessato a visualizzare nel dettaglio un prodotto selezionato.						
Attori secondari:	NA						
Entry condition:	Il cliente s	i trova in una schermata di visualizzazi	one dei prodotti.				
Exit condition: On success	Il cliente v	isualizza la schermata relativa ai detta	gli del prodotto.				
Exit condition: On failure	Il cliente non visualizza la schermata del prodotto.						
Rilevanza/User Priority:	Elevata.						
Frequenza stimata:	1000 usi/giorno						
Extension point:	NA						
Generalization of:	NA						
		FLUSSO DI EVENTI PRINCIPALE /	MAIN SCENARIO)			
1	Cliente:	Clicca un prodotto specifico.					
2	Sistema:	Cerca le specifiche del prodotto se	lezionato nel dat	abase.			
3	Sistema:	Sistema: In base al genere del prodotto selezionato, seleziona un insieme di libri affini, da inserire nella sezione "Consigliati" della pagina di visualizzazione.					
4	Reindirizza il cliente alla pagina contente la visualizzazione in primo piano del prodotto selezionato con le sue specifiche, la quantità da aggiungere al carrello, il pulsante per aggiungere la quantità desiderata al carrello e la sezione "Consigliati".						
Special Requi	rements						
1		Il servizio deve essere					
2		Il tempo di risposta de	ve essere massi	mo dı 3 secondi.			



			Data:	12/05/2024		
Identificative	0:	Titolo:	Versione:	0.1		
UC_US4		Cercare prodotto	Autore:	Domenico Iacomino		
Descrizione	:	Lo UC fornisce la funzionalità di rice	rca dei prodotti in l	base al titolo.		
Attore principa	ale:	Cliente: è interessato a cercare un p	orodotto specifico.			
Attori seconda	ari:	NA				
Entry condition	n:	È visualizzato il menù dell'header co	ontenente la barra (di ricerca.		
Exit condition On success		Il cliente visualizza una schermata cricerca.	contenente i prodot	tti che corrispondono alla		
Exit conditio On failure	n:	Il cliente non visualizza la schermat	a relativa ai prodot	ti corrispondenti.		
Rilevanza/User P	riority:	Elevata.				
Frequenza stim	ata:	1000 usi/giorno				
Extension poi	nt:	NA				
Generalization	of:	NA				
		FLUSSO DI EVENTI PRINCIPALE	/ MAIN SCENARIO			
1	Cliente	Inserisce nella barra di ricerca il titolo del prodotto che vuole cercare e sottomette la richiesta.				
2	Sistema	cerca le corrispondenze del pr	Cerca le corrispondenze del prodotto specificato nel database.			
3	Sistema	Reindirizza il cliente alla pagina ricerca effettuata.	a contenente la vis	ualizzazione dei risultati della		
Scenario/Flu	usso di e	venti alternativo: il sistema non trov	a corrispondenze p	oer la richiesta effettuata.		
3.a1	Sistema	Reindirizza il cliente in una pagina contenente il messaggio "Non sono stati				
Special Require	ements					
1		Il servizio deve essere garantito 24 ore su 24 al giorno.				
2		Il tempo di risposta	Il tempo di risposta deve essere massimo di 3 secondi.			



			Data:	12/05/2024			
Identificativo: UC_US5		Titolo: Aggiungere prodotto	Versione:	0.1			
00_033		Aggiungere prodotto	Autore:	Ciro De Luca			
Descrizione:	Lo UC forn	isce la funzionalità di aggiunta di ı	ıno specifico prodot	to al carrello.			
Attore principale:		Cliente: è interessato ad aggiungere al proprio carrello una determinata quantità di un prodotto specifico.					
Attori secondari:	NA						
Entry condition:	Il cliente s	i trova in una schermata di visualiz	zazione dei prodotti				
Exit condition:	Il cliente v	sualizza una schermata di succes	so riguardo l'aggiun	ta del prodotto al proprio			
On success	carrello. L'	elemento viene aggiunto al carrel	.0.				
Exit condition: On failure	L'element	o non viene aggiunto.					
Rilevanza/User Priority:	Elevata.	Elevata.					
Frequenza stimata:	20 usi/gior	20 usi/giorno					
Extension point:	NA						
Generalization of:	NA						
	F	LUSSO DI EVENTI PRINCIPALE / I	MAIN SCENARIO				
1	Cliente:	Avvia UC_US3.					
2	Cliente:	Inserisce la quantità desiderata	a del prodotto nell'a	pposita casella.			
3	Cliente:	Clicca sul pulsante di aggiunta	al carrello.				
4	Sistema:	Riceve la quantità desiderata d	el prodotto e la aggi	unge al carrello dell'utente.			
5	Sistema: Reindirizza l'utente ad una schermata di successo riguardo l'aggiunta dell'elemento al carrello.						
_							
_	Scer	nario/Flusso di eventi alternativo	utente non loggato	•			
5.a1	Sistema:	Reindirizza l'utente alla pagina	di login.				
Scena	ario/Flusso	di eventi alternativo: prodotto già	presente nel carrel	lo dell'utente			
4.a1	Sistema:	Aggiorna la quantità del prodot espressa dall'utente.	to presente nel carre	ello aggiungendo quella			



			Data:	13/05/2024		
Identificati		Titolo:	Versione:	0.1		
UC_US6		Visualizzare carrello	Autore:	Domenico Iacomino		
Descrizion	ie:	Lo UC fornisce la funzionalità di visual	izzare gli articoli p	resenti nel carrello.		
Attore princip	pale:	Cliente: è interessato ad accedere al p	proprio carrello.			
Attori secon	dari:	NA				
Entry condit	ion:	È visualizzato il comando per visualizza Il cliente è loggato.	are il carrello.			
Exit conditi On succes	_	Il cliente accede al suo carrello.				
Exit conditi On failure		Il cliente non accede al suo carrello.				
Rilevanza/U Priority:		Elevata.				
Frequenza sti	mata:	1000 usi/giorno				
Extension po	oint:	NA				
Generalization	on of:	NA				
		FLUSSO DI EVENTI PRINCIPALE	/ MAIN SCENARIO)		
1	Cliente	Richiede di visualizzare il carrello cliccando sull'icona.				
2	Sistema	Se il cliente è loggato, recupera gli elementi contenuti nel suo carrello dal database con le rispettive quantità.				
3	Sistema	Visualizza una tabella contenente i prodotti selezionati dall'utente con il rispettivo costo, un campo per modificare la quantità e un pulsante per rimuoverlo dal carrello. Viene inoltre visualizzato il totale del carrello e un pulsante per confermare l'ordine.				
		Connerio/Elucco di quanti alta mativa	vil alianta nan à la	oggata		
2 of Ciatam		Scenario/Flusso di eventi alternativo: il cliente non è loggato				
3.dI	3.a1 Sistema: Reindirizza l'utente alla pagina di login.					
Special Requi	rements					
1		· ·	In condizioni di massimo utilizzo, il servizio di registrazione dovrebbe essere fruito, contemporaneamente, da 1000 clienti.			



UNISA.IT							
Identificativ	/o:	Titolo:	Data:	10/05/2024			
UC_US7		Confermare Ordine	Versione:	0.1			
			Autore:	Domenico Iacomino			
Descrizion	e:	Lo UC fornisce la funzionalità di inviare	un ordine.				
Attore princip	ale:	Cliente: è interessato a confermare il p	roprio ordine.				
Attori second	lari:	NA					
Entry conditi	on.	E' visualizzata l'icona del carrello.					
Lifting Condition	OII.	Il carrello non è vuoto.					
Exit condition		Il cliente visualizza una schermata di su	uccesso riguardo alla c	conferma dell'ordine.			
On succes		Halianaa siisaa maindiriin aa alla marina	d:				
Exit condition On failure		Il cliente viene reindirizzato alla pagina L'ordine non è effettuato.	ai errore.				
Rilevanza/U		L ordine non e enettuato.					
Priority:	361	Elevata.					
Frequenza stir	nata:	50 usi/giorno					
Extension po	int:	NA					
Generalizatio	n of:	NA					
	FLUSSO DI EVENTI PRINCIPALE / MAIN SCENARIO						
1	Cliente	Avvia UC_US6.					
2	Cliente	Clicca sul pulsante per confermare l'ordine.					
3	Sistema	Visualizza la schermata per selezionare l'indirizzo di spedizione e il metodo di					
3	JISTEIIIG	pagamento. I dati sulla spedizione vengono precompilati in base alle info del profilo.					
4	Cliente	Inserisce l'indirizzo di spedizione, specifica il metodo di pagamento e procede al					
•		pagamento.					
5	Sistema	Per ogni elemento presente nel carrello dell'utente, rimuove la quantità selezionata					
		del rispettivo articolo nel database.					
6	Sistema	Salva l'ordine effettuato nel database con i dettagli relativi ai prodotti ordinati, le loro rispettive quantità, il totale, l'indirizzo di spedizione e il metodo di pagamento.					
7	Sistema	·	·	. 0			
8	Sistema	Reindirizza l'utente su una pagina ch	e segnala l'effettivo co	mpletamento dell'ordine.			
Scenario	o/Flusso	di eventi alternativo: uno o più articoli	presenti nel carrello n	on sono disponibili			
		per la quantità indic					
		Reindirizza l'utente alla pagina di erro	ore che segnala un pro	blema relativo alla			
3.a1	Sistema	quantità limitata di uno o più elementi nel carrello segnalando la disponibilità					
		massima.					
3.a2	Sistema	Termina con insuccesso.					
Special Requir	ements						
1		Il sistema deve essere in grad					
_		contemporaneament	e in condizione di cario	co massimo.			



			Data:	12/05/2024
Identificativo:	\ /; 1;	Titolo:	Versione:	0.1
UC_ADM1	visuali	zzare elenco ordini	Autore:	Ciro De Luca
Descrizione:	Lo UC fornisce la f	unzionalità di visualizzazione d	di tutti gli ordini effettua	ati sul sito.
Attore principale:	Amministratore:	è interessato a controllare gli o	rdini effettuati sul sito	
Attori secondari:	NA			
Entry condition:	L'amministratore	si trova nella schermata riserva	ata agli admin.	
Exit condition: On success	L'amministratore	visualizza l'elenco degli ordini.		
Exit condition: On failure	L'amministratore	non visualizza l'elenco degli or	dini	
Rilevanza/User Priority:	Elevata.			
Frequenza stimata:	5 usi/giorno			
Extension point:	NA			
Generalization of:	NA			
	FLU	ISSO DI EVENTI PRINCIPALE /	MAIN SCENARIO	
1	Amministratore:	Richiede di visualizzare l'el	enco degli ordini tramit	te pulsante apposito.
2	Sistema:	Cerca nel database la lista	degli ordini.	
3	Reindirizza l'amministratore ad una pagina contenente una tabella riempit con i dettagli degli ordini effettuati dai clienti: - Cod. utente - Numero ordine - Dati spedizione - Dati pagamento - Data dell'invio dell'ordine - Stato ordine			
Createl De	auiromonto I			
	quirements			
	1			



Identificativo: UC_ADM2	Vigualia	Titolo:		
OO_ADI12		zzare elenco prodotti	Versione:	0.1
	visualiz	zaro eterico produtti	Autore:	Domenico Iacomino
Descrizione: Lo	UC fornisce la f	unzionalità di visualizzazione di	tutti i prodotti preser	nti sul sito.
Attore principale:	mministratore: è	e interessato a controllare i prod	otti presenti sul sito.	
Attori secondari:	A			
Entry condition:	amministratore s	si trova nella schermata riservat	a agli admin.	
Exit condition: On success	amministratore v	visualizza l'elenco dei prodotti.		
Exit condition: On failure	amministratore r	non visualizza l'elenco dei prodo	otti.	
Rilevanza/User Priority:	Elevata.			
Frequenza 5 t	5 usi/giorno			
Extension point:	NA			
Generalization of:	NA			
	FLU	SSO DI EVENTI PRINCIPALE / M	IAIN SCENARIO	
1 An	mministratore:	Richiede di visualizzare l'eler	nco dei prodotti trami	te pulsante apposito.
2	Sistema:	Cerca nel database la lista de	ei prodotti.	
3	Reindirizza l'amministratore ad una pagina contenente una tabella riempita con i dettagli dei prodotti presenti sul sito: - Cod. prodotto - Nome - Immagine copertina - Prezzo - Quantità disponibile			
Special Requi	irements			
1				



Idontificativo. Titolo.			Data:	13/05/2024	
Identificativo: UC_ADM3	Titolo: Visualizzare eler	oco utenti	Versione:	0.1	
OC_ADI43	Visualizzare eler	ico atenti	Autore:	Ciro De Luca	
Descrizione:	Lo UC fornisce la f	unzionalità	di visualizzazione di tu	tti gli utenti registrati al sito.	
Attore principale:	Amministratore:	è interessat	o a controllare gli utent	ii registrati al sito.	
Attori secondari:	NA				
Entry condition:	L'amministratore :	si trova nella	a schermata riservata a	ngli admin.	
Exit condition: On success	L'amministratore	visualizza l'	elenco degli utenti.		
Exit condition: On failure	L'amministratore	non visualiz	za l'elenco degli utenti		
Rilevanza/User Priority:	Elevata.				
Frequenza stimata:	5 usi/giorno				
point:	NA				
Generalization of:	NA				
	FLU	ISSO DI EVI	ENTI PRINCIPALE / MAI	IN SCENARIO	
1	Amministratore:	Richiede	e di visualizzare l'elenco degli utenti tramite pulsante apposito.		
2	Sistema:	Cerca n	el database la lista deg	li utenti.	
3	Reindirizza l'amministratore ad una pagina contenente una tabella riempita con i dettagli degli utenti registrati al sito: - Cod. utente - Nome e Cognome - Username - Email				
Special Red	quirements				
1	l				



lala maidi a aati		Titala	Data:	13/05/2024	
Identificativo: UC_ADM4	Flaggare	Titolo: nuovo amministratore	Versione:	0.1	
00_ADI:14	Licggere	Thuovo anniministratore	Autore:	Domenico Iacomino	
Descrizione:	Lo UC fornisce la 1	unzionalità di assegnazione de	el ruolo di admin a	d un utente registrato.	
Attore principale:	Amministratore:	è interessato ad eleggere un nu	uovo admin.		
Attori secondari:	NA				
Entry condition:	L'amministratore	si trova nella schermata riserva	ata agli admin.		
Exit condition: On success	L'amministratore	elegge un nuovo admin.			
Exit condition: On failure	L'amministratore non elegge un nuovo admin.				
Rilevanza/User Priority:	Elevata.				
Frequenza stimata:	2 usi/mese				
Extension point:	NA	NA			
Generalization of:	NA				
	FLU	ISSO DI EVENTI PRINCIPALE /	MAIN SCENARIO		
1	Amministratore:	Avvia UC_ADM3.			
2	Amministratore:	Clicca sul pulsante per ele	ggere un nuovo am	ministratore.	
3	Sistema: Elegge l'utente selezionato come nuovo amministratore e salva le informazioni nel database.				
Special Re	quirements				
	1				



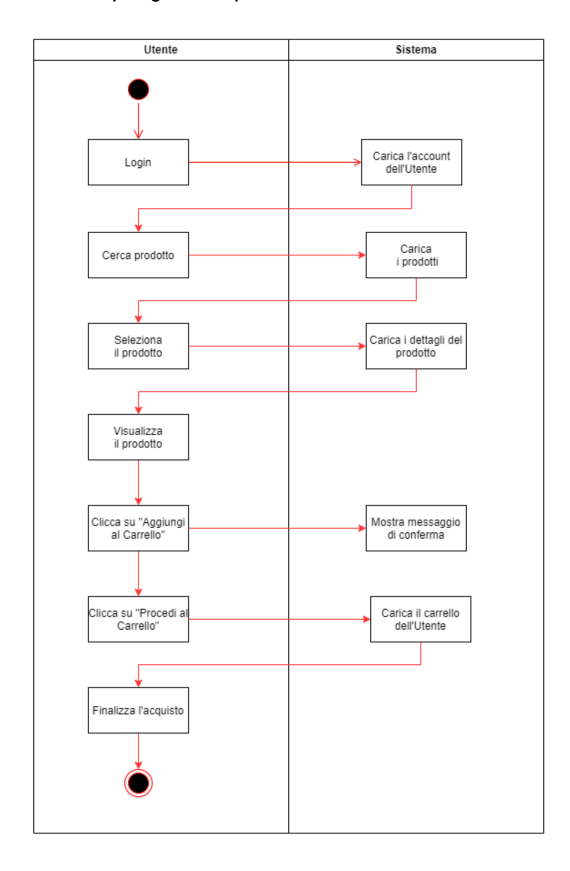
	Titolo: Aggiungere prodotto		Data:	13/05/2024
Identificativo: UC_ADM5			Versione:	0.1
00_ADI 10	Aggiungere prode	itto	Autore:	Ciro De Luca
Descrizione:	Lo UC fornisce la funzionalità di aggiunta di un nuovo prodotto.			
Attore principale:	Amministratore: è	intere	essato ad aggiungere u	n nuovo libro al catalogo.
Attori secondari:	NA			
Entry condition:	L'amministratore s	si trov <i>a</i>	nella schermata riser	vata agli admin.
Exit condition: On success	L'amministratore a	aggiun	ge un nuovo prodotto.	
Exit condition: On failure	L'amministratore r	non ag	giunge un nuovo prodo	otto
Rilevanza/User Priority:	Elevata.			
Frequenza stimata:	5 usi/giorno			
Extension point:	NA			
Generalization of:	NA			
	FLU	SSO E	DI EVENTI PRINCIPALE	/ MAIN SCENARIO
1	Amministratore:	Cli	cca sul pulsante per ag	giungere un nuovo prodotto.
2	Visualizza un modulo che richiede l'inserimento di: - Nome - Prezzo - Quantità disponibile Sistema: - Descrizione - Autore - Immagine di copertina - Genere Tutti i campi sono obbligatori.			
3	Amministratore:	Rie	mpie tutti i campi e so	ttomette il modulo compilato.
4	Sistema:	Ver	rifica che tutti i campi s	siano stati inseriti correttamente.
5	Sistema:		erisce il nuovo prodott dotti.	o nel database e reinderizza l'admin all'elenco dei
Scen	ario/Flusso di even		·	po non è stato compilato correttamente
5.a1	Sistema: Visualizza un messaggio di errore che segnala all'amministratore che non ha inserito tutti i dati correttamente.			
5.a2	Sistema:	Res	sta in attesa di una nuo	va sottomissione del modulo.
Special Re	quirements			
	1			



			Data:	13/05/2024	
Identificativo: UC_ADM6	۸	Titolo: ggiungere autore	Versione:	0.1	
OC_ADI40	Α	ggiungere autore	Autore:	Domenico Iacomino	
Descrizione:	Lo UC fornisce la f	funzionalità di aggiunta di un nuov	o autore.		
Attore	Amministratore:	è interessato ad aggiungere un nuc	ovo autore al cata	alogo.	
principale:					
Attori secondari:	NA				
Entry condition:	L'amministratore	si trova nella schermata riservata a	agli admin.		
Exit condition: On success	L'amministratore	aggiunge un nuovo autore.			
Exit condition: On failure	L'amministratore	non aggiunge un nuovo autore.			
Rilevanza/User Priority:	Elevata.				
Frequenza stimata:	5 usi/giorno	5 usi/giorno			
Extension point:	NA				
Generalization	NA				
of:					
		JSSO DI EVENTI PRINCIPALE / MA			
1	Amministratore: Clicca sul pulsante per aggiungere un nuovo autore.				
2	Sistema:	Visualizza un modulo che richiede l'inserimento di: - Nome - Cognome Tutti i campi sono obbligatori.			
3	Amministratore:	Riempie tutti i campi e sottome	ette il modulo co	mpilato.	
4	Sistema:	Verifica che tutti i campi siano	stati inseriti corr	ettamente.	
5	Sistema:	Inserisce il nuovo autore nel database e reindirizza l'admin all'elenco degli			
Scen	ario/Flusso di eve	nti alternativo: qualche campo no	n è stato compil	ato correttamente	
5.a1	Sistema: Visualizza un messaggio di errore che segnala all'amministratore che non ha inserito tutti i dati correttamente.				
5.a2	Sistema:	Sistema: Resta in attesa di una nuova sottomissione del modulo.			
Special Re	quirements				
	1				

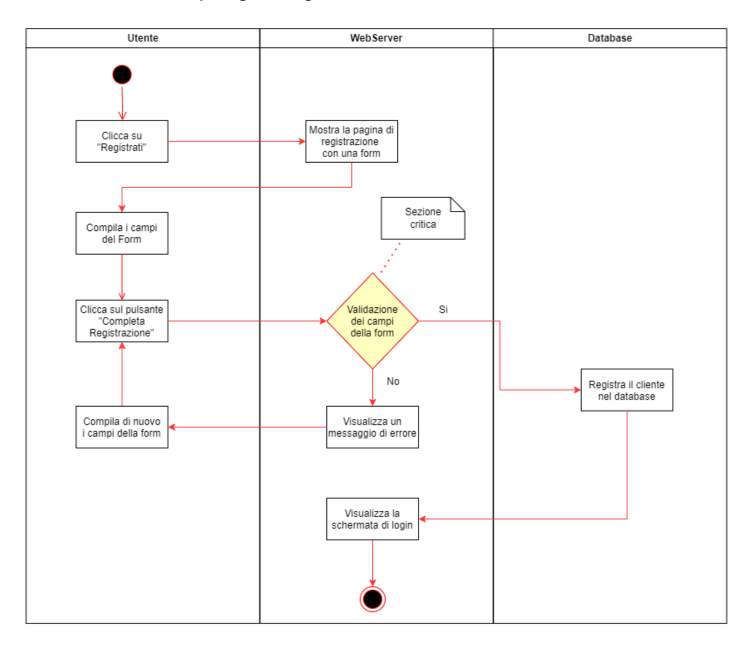


• Activity Diagram CompraProdotto





• Activity Diagram RegistrazioneUtente





3.4.3. Object Model

In seguito all'analisi degli use case descritti, sono stati individuati ad alto livello i principali oggetti che implementeranno la logica di business del sistema, gestiranno le interazioni con l'utente e controlleranno il flusso del sistema.

Sulla base dell'euristica di Abbott per l'analisi del linguaggio naturale e di quelle consigliate dai testi di riferimento, le componenti del prodotto software sono suddivise in 3 diverse categorie:

- Entity Object
- Boundary Object
- Control Object

Di seguito sono rappresentate le tabelle che identificano e descrivono gli oggetti del sistema.

Entity Table

Entità	Descrizione
Utente	Il fruitore del sito di acquisti. Visualizza i prodotti presenti nel catalogo, può registrarsi e in seguito effettuare la login. Una volta loggato, può inserire i prodotti visualizzati nel suo carrello e procedere all'ordine. In fase di registrazione, specifica in una form le proprie informazioni personali.
Amministratore	Ha il compito di gestire i servizi offerti dal sito web. Inserisce e modifica i prodotti nel catalogo, può visualizzare gli utenti e gli ordini effettuati. Ha la possibilità di eleggere nuovi amministratori dalla lista degli utenti.
Carrello	Mantiene la lista dei prodotti aggiunti di ogni utente registrato, con la quantità relativa ad ogni elemento e il totale.
Ordine	Lista di prodotti acquistati in una specifica data da un utente registrato. Espone il totale relativo a quell'acquisto, il metodo di pagamento e l'indirizzo di spedizione e lo stato.
Prodotto	Rappresenta il singolo elemento presente nel magazzino. Ha una lista di caratteristiche relative all'articolo, quali: nome, categoria, prezzo, descrizione, quantità presente in magazzino, immagine di copertina, ecc.



Boundary Table

Object	Descrizione
LoginPageBoundary	Pulsante usato per accedere alla pagina di login.
LoginFormBoundary	Form che contiene Username e Password per accedere al profilo.
LoginFailedBoundary	Messaggio che notifica all'utente l'impossibilità di accedere all'account con le credenziali inserite.
LogoutBondary	Pulsante usato per effettuare il logout dall'account.
RegistrazionePageBoundary	Pulsante che consente di accedere alla pagina di registrazione di un profilo.
RegistrazioneFormBoundary	Form che consente all'utente di registrarsi.
RegistrazioneResultBoundary	Messaggio di feedback per la registrazione di un profilo.
ProfiloBoundary	Icona che consente ad un utente loggato di accedere alla pagina dedicata al proprio profilo.
ModificaDatiPersonaliBoundary	Pulsante che permette di accedere alla modifica dei dati personali.
VisualizzaOrdiniBoundary	Pulsante che consente di accedere alla visualizzazione dei propri ordini.
ProdottoBoundary	Icona cliccabile che permette di visualizzare le specifiche di un prodotto.
ProdottoVistaBoundary	V isualizzazione del prodotto del catalogo.
AggiuntaBoundary	Pulsante che aggiunge al proprio carrello il prodotto visualizzato.
AggiuntaFeedbackBoundary	Messaggio che notifica all'utente l'esito dell'aggiunta di un prodotto al carrello.
CarrelloBoundary	Icona che permette l'accesso alla lista dei prodotti inseriti nel carrello.
CarrelloVistaBoundary	Visualizzazione dei prodotti presenti nel carrello.
EffettuaOrdineBoundary	Pulsante che consente di effettuare l'ordine con i prodotti presenti nel carr.
FinalizzaOrdineBoundary	Form che consente di specificare indirizzo di spedizione e metodo di pagamento di un ordine.
OrdineFeedbackBoundary	Feedback relativo al successo o no di un ordine inviato dal cliente.
V isualizza Ordini A dm Boundary	Pulsante che permette di visualizzare la lista di tutti gli ordini effettuati dai clienti da un account admin.
ListaOrdiniAdmBoundary	V isualizzazione della lista degli ordini.
ModificaStatoOrdineBoundary	Pulsante che permette ad un admin di modificare il campo stato di un ordine.
V isualizzaProdottiAdmBoundary	Pulsante che permette di accedere da un account admin alla visualizzazione della lista dei prodotti presenti nel catalogo del sito.
ListaProdottiAdmBoundary	V isualizzazione della lista dei prodotti.
ModificaProdottiBoundary	Pulsante che consente di modificare le specifiche di un prodotto da admin.
ModificaProdottiFormBoundary	Form contenente i campi relativi ad un prodotto selezionato dall'admin.
AggiungiProdottoBoundary	Pulsante che consente di aggiungere un prodotto nuovo al catalogo.
AggiungiProdAdmBoundary	Form che contiene i campi da specificare per aggiungere un nuovo prodotto al catalogo.
V isualizzaUtentiBoundary	Pulsante che consente di accedere alla lista degli utenti da un admin.
ListaUtentiAdmBoundary	V isualizzazione della lista degli utenti.
EleggiA dminBoundary	Pulsante che consente ad un admin di eleggere un nuovo amministratore.



Control Table

Object	Descrizione
RegistrazioneControl	Gestisce la funzione di Registrazione di un nuovo utente. Questo oggetto è creato quando un utente non loggato seleziona il bottone RegistrazionePageBoundary. Crea un RegistrazioneFormBoundary in cui l'utente inserisce i propri dati personali. Dopo la sottomissione della form, l'oggetto RegistrazioneControl inoltra i dati relativi al nuovo utente al server il quale aggiunge un nuovo profilo al database e invia un feedback visualizzato in RegistrazioneResultBoundary.
LoginControl	Gestisce il login di un utente. Questo oggetto viene creato quando l'utente non loggato clicca sul pulsante LoginPageBoundary. Crea un LoginFormBoundary in cui l'utente digita le proprie credenziali e aspetta la sottomissione della form. Quando la form viene inoltrata, verifica la corrispondenza delle credenziali con un profilo registrato nel database. Invia un feedback nel caso in cui non sia stata trovata alcuna corrispondenza, altrimenti completa l'accesso al profilo.
LogoutControl	Controlla l'operazione di logout da un profilo attivo. Questo oggetto viene creato quando l'utente loggato clicca sul pulsante LogoutBoundary. Il sistema, dunque, intercetta la richiesta dell'utente e effettua la logout dal profilo.
VisualizzaProfiloControl	Gestisce la funzione di visualizzazione delle proprietà di un profilo loggato. Questo oggetto viene creato quando l'utente loggato clicca sull'icona ProfiloBoundary. Il sistema visualizza la pagina dedicata al profilo dell'utente. La pagina contiene: - ModificaDatiPersonaliBoundary; - VisualizzaOrdiniBoundary; - LogoutBoundary.
ModificaDatiPersonaliControl	Gestisce la modifica dei dati personali relativi ad uno specifico profilo registrato. L'oggetto viene creato quando l'utente loggato clicca il pulsante ModificaDatiPersonaliBoundary. Il sistema valida i campi inseriti dall'utente e lo reindirizza nella pagina relativa al proprio profilo.



UNISA.II	
VisualizzaOrdiniControl	Gestisce la visualizzazione degli ordini effettuati da un utente registrato. L'oggetto viene creato quando l'utente loggato clicca sul pulsante VisualizzaOrdiniBoundary. Il sistema cerca nel database tutti gli ordini effettuati dal profilo in questione, li organizza in una lista e li invia all'utente.
VisualizzaProdottoControl	Gestisce la visualizzazione in primo piano di un prodotto selezionato dall'utente con le relative specifiche. L'oggetto viene creato quando un utente clicca su un pulsante ProdottoBoundary in una pagina di visualizzazione degli articoli. Il sistema riceve l'identificativo del prodotto selezionato e genera una pagina contenente le varie specifiche del prodotto e la invia all'utente.
AggiungiAlCarrelloControl	Gestisce l'aggiunta di un prodotto al carrello di un utente loggato. L'oggetto viene creato quando l'utente clicca sul pulsante AggiuntaBoundary in una pagina di visualizzazione in primo piano di un prodotto. Il sistema riceve l'identificativo del prodotto e la quantità specificata e aggiunge l'articolo alla lista presente nel carrello utente. Nel caso in cui l'utente sia effettivamente loggato, il sistema crea un AggiuntaFeebackBoundary e lo invia all'utente. Altrimenti il sistema reindirizza l'utente nella pagina di login e visualizza un LoginFormBoundary.
VisualizzaCarrelloControl	Gestisce la visualizzazione del carrello utente. L'oggetto viene creato quando l'utente loggato clicca sul pulsante CarrelloBoundary. Il sistema recupera gli elementi del carrello dell'utente dal database e li visualizza in una pagina. Inoltre, la vista contiene un EffettuaOrdineBoundary per confermare l'ordine.
EffettuaOrdineControl	Gestisce la conferma di un ordine da parte dell'utente. L'oggetto viene creato quando l'utente loggato clicca sul pulsante EffettuaOrdineBoundary.ll sistema fa inserire all'utente l'indirizzo di spedizione e i dati necessari al pagamento dopodichè visualizza un messaggio di conferma. Il sistema controlla che le quantità degli oggetti selezionati siano effettivamente disponibili in magazzino e in caso negativo annulla la transazione dell'utente.
VisualizzaOrdiniAdmControl	Gestisce la visualizzazione da parte di un amministratore degli ordini effettuati sul sito. L'oggetto viene creato quando l'amministratore clicca sul pulsante VisualizzaOrdiniAdmBoundary. Il sistema cerca nel database tutti gli ordini e li invia all'amministratore.

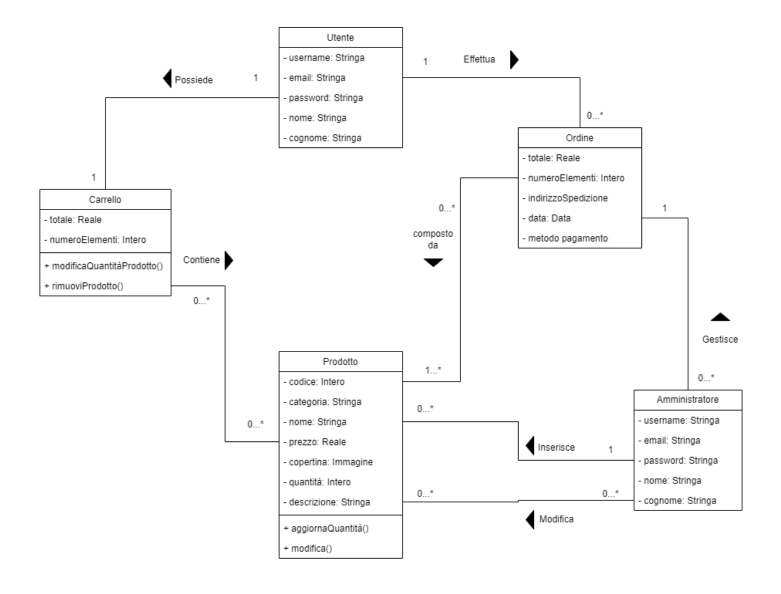


ONISA.	
ModificaStatoOrdineControl	Gestisce la modifica dello stato di un ordine da parte di un amministratore. L'oggetto viene creato quando l'amministratore clicca sul pulsante ModificaStatoOrdineBoundary. Il sistema invia le modifiche al repository e reindirizza alla pagina dell'ordine.
VisualizzaProdottiAdmControl	Gestisce la visualizzazione da parte di un amministratore dei prodotti presenti in magazzino. L'oggetto viene creato quando l'amministratore clicca sul pulsante VisualizzaProdottiAdmBoundary. Il sistema cerca nel database i prodotti e li invia all'amministratore.
ModificaProdottoControl	Gestisce la modifica di un prodotto da parte di un amministratore. L'oggetto viene creato quando l'amministratore clicca sul pulsante ModificaProdottoBoundary. Il sistema crea una ModificaProdottoFormBoundary e la invia all'amministratore. Quando l'amministratore ha ultimato le modifiche dei campi, il sistema valida i campi inseriti dall'amministratore, invia le modifiche al database e lo reindirizza nella pagina relativa al prodotto modificato.
AggiungiProdottoControl	Gestisce l'aggiunta di un prodotto in magazzino da parte di un amministratore. L'oggetto viene creato quando l'amministratore clicca sul pulsante AggiungiProdottoBoundary. Il sistema crea una AggiungiProdAdmBoundary e la invia all'amministratore. Quando l'amministratore ha compilato i campi, il sistema valida i campi inseriti dall'amministratore, invia il prodotto al database e reindirizza nella pagina relativa al prodotto aggiunto.
VisualizzaUtentiControl	Gestisce la visualizzazione da parte di un amministratore degli utenti registrati al sito. L'oggetto viene creato quando l'amministratore clicca sul pulsante VisualizzaUtentiBoundary. Il sistema cerca nel database gli utenti e li invia all'amministratore.
EleggiAdminControl	Gestisce l'elezione di un utente come nuovo amministratore. L'oggetto viene creato quando l'amministratore clicca sul pulsante EleggiAdminBoundary. Il sistema invia le modifiche al database e reindirizza l'amministratore alla pagina di controllo.



Gli oggetti elencati nella tabella Entity sono effettivamente i concetti messi in risalto dal sistema. Inoltre, è possibile delineare tra di loro delle relazioni che specificano in maniera statica la logica del flusso degli eventi delineato dal sito. Di seguito è stato implementato un class diagram al fine di visualizzare le associazioni descritte.

Class Diagram degli oggetti Entity

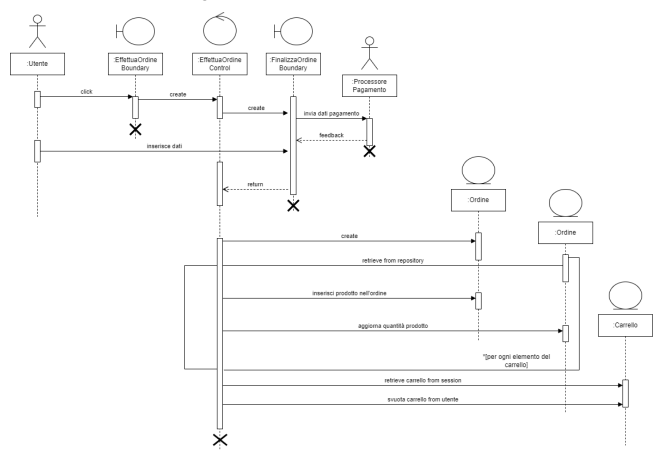




3.4.4. Dynamic Model

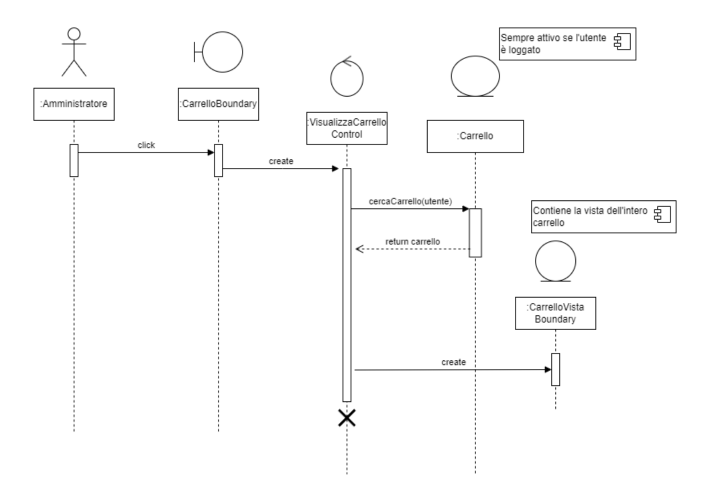
Al fine di evidenziare il flusso degli eventi descritto negli use case, sono stati implementati dei sequence diagram che descrivono le funzionalità principali offerte dal sito web.

Sequence diagram ConfermareOrdine:



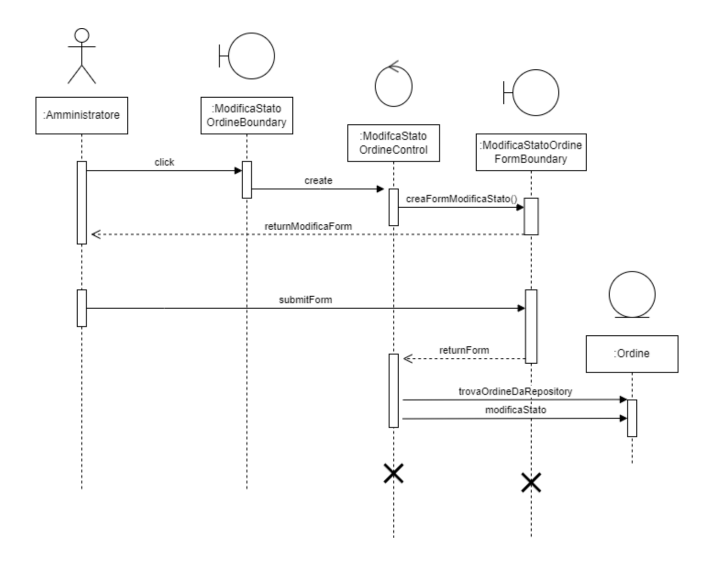


Sequence diagram VisualizzareCarrello:





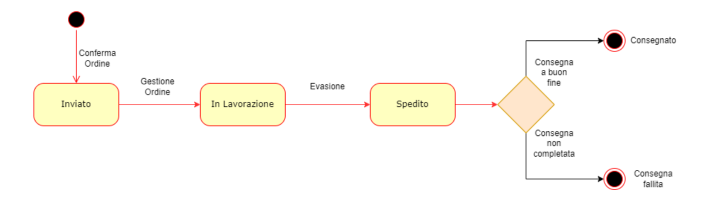
Sequence diagram ModificaStatoOrdine:





Statechart Ordine:

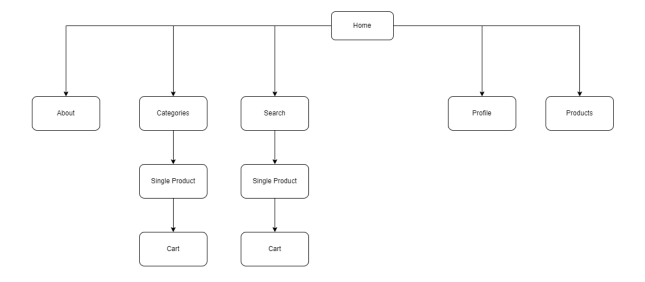
Analizzando gli oggetti che gestiscono la logica di business del sistema, l'oggetto Ordine rappresenta un tipo di informazione che è fortemente connessa alle sue possibili transizioni di stato. Di seguito è riportato uno statechart che mette in evidenza gli stati di un ordine e le attività che ne determinano i cambiamenti.





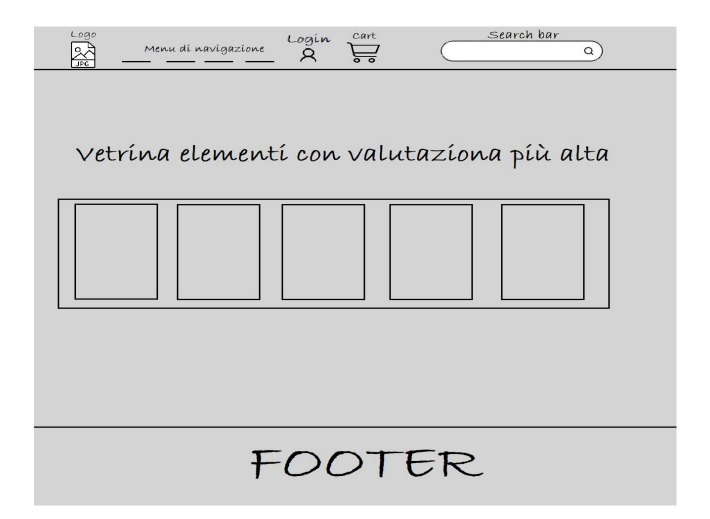
3.4.5. <u>User interface – navigational path and</u> <u>screen mock-up</u>

Il diagramma navigazionale proposto per il sito offre i cammini principali identificati nella fase di analisi dei competitor. La navigazione parte dalla homepage e si articola con la sezione di ricerca di un prodotto, delle categorie e prodotti presenti nel catalogo e con l'area dedicata all'utente.

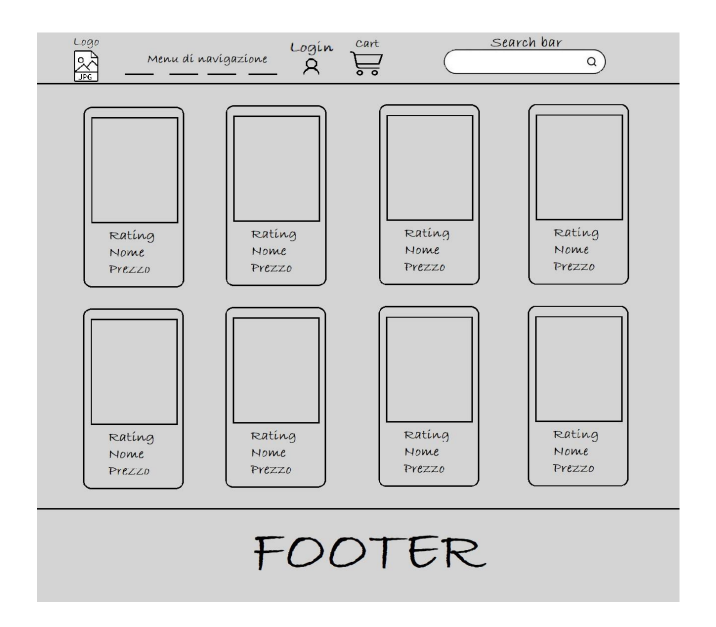




Di seguito sono anche proposti snapshot di eventuali schemi e modalità di visualizzazione delle pagine offerte dal sito.













4. Glossary

- Functional requirement: requisito funzionale, funzionalità che il sistema deve offrire una volta rilasciato. Sono ordinati secondo priorità.
- **Nonfunctional requirement:** requisito non funzionale, caratteristica o proprietà qualitativa che il sistema si impegna a rispettare.
- Competitor: un sistema software con cui il prodotto rilasciato dovrà condividere il bacino d'utenza.