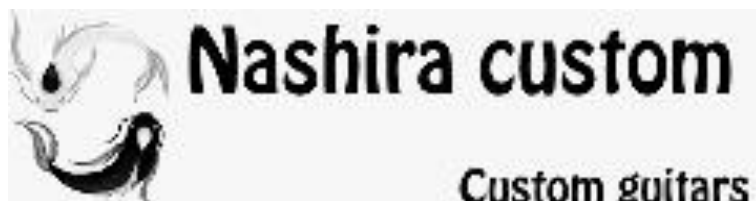




UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI SALERNO

ANNO ACCADEMICO 2019/2020



TEST EXECUTION REPORT DOCUMENT

Version 1.0

TOP MANAGER

Prof. Andrea De Lucia

PROJECT MANAGER

Giuseppe De Michele

Partecipanti

Nome	Matricola
Mario Balbi	0512102944
Giuseppe De Michele	0512102642
Singh Karanbir	0512104924



Revision History

Data	Versione	Descrizione	Autore
17/02/2020	1.0	Introduzione: Relazione con gli altri documenti; Test eseguiti; Test execution;	Balbi Mario
18/02/2020	1.1	Revisione generale	De Michele Giuseppe Balbi Mario Singh Karanbir



Indice

1. Introduzione	4
2. Relazione con gli altri documenti	4
3. Test eseguiti	4
4. Test execution	4
4.1. Registrazione	4
4.2. Login	5
4.3. Gestione chitarra	6
4.4. Gestione carrello	6
4.5. Gestione vendita	7
4.6. Gestione assistenza	7



1. INTRODUZIONE

Il test execution report descrive i dettagli dell'esecuzione di ogni test case realizzato, realizzando la differenza tra il comportamento atteso e quello mostrato dal sistema in esecuzione, riportando le eventuali anomalie riscontrate. Ogni test execution specificherà il test case a cui è riferito, la data, l'output atteso, l'esito e le eventuali anomalie. L'esito rilevato sarà "Failed" nel caso in cui il risultato ottenuto coincida con quello atteso, altrimenti sarà "Passed".

In questa sezione vengono mostrati i risultati forniti come output dell'esecuzione dei test case specificati nel documento TCS_NashiraCustomGuitars, evidenziando la differenza tra il comportamento atteso specificato nella sezione oracolo e quello osservato durante l'esecuzione del test. La fase di testing avrà successo se l'esecuzione di alcuni test case fornirà un output differente da quello atteso. Tali failure sono riportate nel documento TIR_NashiraCustomGuitars, al fine di poter rendere il sistema conforme alle aspettative.

2. RELAZIONE CON GLI ALTRI DOCUMENTI

I Documenti a cui facciamo riferimento per la realizzazione del "test execution report" sono:

- TP_NashiraCustomGuitars
- TCS_NashiraCustomGuitars

3. TEST ESEGUITI

Sono state testate tutte le funzionalità con priorità alta offerte dal sistema.

4. TEST EXECUTION

Viene qui mostrata l'esecuzione di tutti i casi di test realizzati per il sistema.

4.1 Registrazione

4.1.1 TC_REGISTRAZIONE_01

TEST CASE ID	Tc_registrazione_01
BOUNDARY	Registrazione.jsp
CONTROL	Registrazione
PERSISTENT DATA OBJECT	DB
PRECONDITION	Il cliente Mario Rossi non deve essere registrato.
FLOW OF EVENTS	Il cliente Mario Rossi inserisce il nome = "Mario", il cognome = "Rossi", l'indirizzo = "Via Roma 21", la città = "Fisciano", il zip = "84084", l'email = "mariorossi@gmail.com", la password = "ciao123" e conferma password = "ciao123"
ANOMALIES	
RESULT	PASSED

4.1.2 TC_REGISTRAZIONE_02



TEST CASE ID	Tc_registrazione_02
BOUNDARY	Registrazione.jsp
CONTROL	Registrazione
PERSISTENT DATA OBJECT	DB
PRECONDITION	Il cliente Mario Rossi non deve essere registrato.
FLOW OF EVENTS	Il cliente Mario Rossi inserisce il nome = "Mario", il cognome = "Rossi", l'indirizzo = "Via Roma 21", la città = "Fisciano", il zip = "84084", l'email = "mariorossi@gmail.com", la password = "ciao123" e conferma password = "ciao123"
ANOMALIES	Il sistema mostra in rosso che l'email è già registrata nel sistema
RESULT	FAILED

4.1.3 TC_REGISTRAZIONE_03

TEST CASE ID	Tc_registrazione_03
BOUNDARY	Registrazione.jsp
CONTROL	Registrazione
PERSISTENT DATA OBJECT	DB
PRECONDITION	Il cliente Mario Rossi non deve essere registrato.
FLOW OF EVENTS	Il cliente Mario Rossi inserisce il nome = "Mario", il cognome = "Rossi", l'indirizzo = "Via Roma 21", la città = "Fisciano", il zip = "84084", l'email = "mariorossi@gmail.com", la password = "ciao123" e conferma password = "ciao124"
ANOMALIES	Il sistema mostra in rosso che le credenziali inserite sono errate
RESULT	FAILED

4.2 Login

4.2.1 TC_Login_01

TEST CASE ID	Tc_Login_01
BOUNDARY	Login.jsp
CONTROL	Login
PERSISTENT DATA OBJECT	DB
PRECONDITION	L'utente non ha eseguito il login.
FLOW OF EVENTS	L'utente inserisce l'email = "mariorossi@gmail.com", la password = "ciao123".
ANOMALIES	
RESULT	PASSED

4.2.2 TC_Login_02

TEST CASE ID	Tc_Login_02
BOUNDARY	Login.jsp



CONTROL	Login
PERSISTENT DATA OBJECT	DB
PRECONDITION	L'utente non ha eseguito il login.
FLOW OF EVENTS	L'utente inserisce l'email = "mariorossi@gmail.com", la password = "ciao124".
ANOMALIES	Il sistema mostra in rosso che le credenziali inserite sono errate
RESULT	FAILED

4.3 Gestione Chitarra

4.3.1 TC_Aggiungi_Chitarra

TEST CASE ID	Tc_Aggiungi_Chitarra
BOUNDARY	AggiungiChitarra.jsp
CONTROL	AggiungiChitarraServ
PERSISTENT DATA OBJECT	DB
PRECONDITION	L'admin ha eseguito il login.
FLOW OF EVENTS	L'admin inserisce il nome = "NomeChitarra", il prezzo = "1999", la descrizione = "Descrizione nuova chitarra".
ANOMALIES	
RESULT	PASSED

4.4 Gestione Carrello

4.4.1 TC_Aggiungi_Prodotto_nel_Carrello

TEST CASE ID	Tc_Aggiungi_Prodotto_nel_Carrello
BOUNDARY	Carrello.jsp
CONTROL	CarrelloServ
PERSISTENT DATA OBJECT	DB
PRECONDITION	L'utente ha eseguito il login.
FLOW OF EVENTS	L'utente sceglie la chitarra che desidera acquistare, la personalizza tramite i vari step di personalizzazione e infine clicca su "Aggiungi al Carrello"
ANOMALIES	
RESULT	PASSED

4.4.2 TC_Modifica_Prodotto_nel_Carrello

TEST CASE ID	Tc_Modifica_Prodotto_nel_Carrello
--------------	-----------------------------------



BOUNDARY	Carrello.jsp
CONTROL	CarrelloServ
PERSISTENT DATA OBJECT	DB
PRECONDITION	L'utente ha eseguito il login, e ha aggiunto una chitarra nel carrello
FLOW OF EVENTS	L'utente sceglie la chitarra che desidera modificare dal carrello usando il form di modifica quantità in corrispondenza della chitarra.
ANOMALIES	
RESULT	PASSED

4.5 Gestione Vendita

4.5.1 TC_Acquista_Chitarra

TEST CASE ID	Tc_Acquista_Chitarra
BOUNDARY	Carrello.jsp
CONTROL	CarrelloServ
PERSISTENT DATA OBJECT	DB
PRECONDITION	L'utente ha eseguito il login, e ha aggiunto almeno una chitarra nel carrello
FLOW OF EVENTS	L'utente clicca sul "Procedi all'acquisto".
ANOMALIES	
RESULT	PASSED

4.6 Gestione Assistenza

4.6.1 TC_Effettua_Richiesta

TEST CASE ID	Tc_Effettua_Richiesta
BOUNDARY	Assistenza.jsp
CONTROL	Assistenza
PERSISTENT DATA OBJECT	DB
PRECONDITION	L'utente ha eseguito il login
FLOW OF EVENTS	L'utente inserisce in problema = "Ho un problema,potete aiutarmi?".
ANOMALIES	
RESULT	PASSED

4.6.2 TC_Rispondi_Richiesta

TEST CASE ID	Tc_Rispondi_Richiesta
--------------	-----------------------



BOUNDARY	ListaAssistenze.jsp
CONTROL	ListaAssistenze
PERSISTENT DATA OBJECT	DB
PRECONDITION	L'admin ha eseguito il login
FLOW OF EVENTS	L'admin clicca su "Rispondi".
ANOMALIES	
RESULT	PASSED