



TCS

TEST CASE SPECIFICATION



Sommario

1. Descrizione del documento
2. Glossario
3. Test Case Specification

3.1 Registrazione

3.1.1 TC_REGISTRAZIONE_01

3.1.2 TC_REGISTRAZIONE_02

3.1.3 TC_REGISTRAZIONE_03

3.1.4 TC_REGISTRAZIONE_04

3.1.5 TC_REGISTRAZIONE_05

3.1.6 TC_REGISTRAZIONE_06

3.1.7 TC_REGISTRAZIONE_07

3.1.8 TC_REGISTRAZIONE_08

3.1.9 TC_REGISTRAZIONE_09

3.1.10 TC_REGISTRAZIONE_010

3.1.11 TC_REGISTRAZIONE_011

3.1.12 TC_REGISTRAZIONE_012

3.1.13 TC_REGISTRAZIONE_013

3.1.14 TC_REGISTRAZIONE_014

3.1.15 TC_REGISTRAZIONE_015

3.2 Login

3.2.1 TC_LOGIN_01

3.2.2 TC_LOGIN_02

3.2.3 TC_LOGIN_03

3.2.4 TC_LOGIN_04

3.2.5 TC_LOGIN_05

3.3 Caricamento prodotto

3.3.1 TC_CARICAMENTO_01



3.3.2 TC_CARICAMENTO_02

3.3.3 TC_CARICAMENTO_03

3.3.4 TC_CARICAMENTO_04

3.3.5 TC_CARICAMENTO_05

3.3.6 TC_CARICAMENTO_06

3.3.7 TC_CARICAMENTO_07

3.3.8 TC_CARICAMENTO_08

3.3.9 TC_CARICAMENTO_09

3.3.10 TC_CARICAMENTO_010

3.3.11 TC_CARICAMENTO_011

3.3.12 TC_CARICAMENTO_012

3.4 Prenotazione riparazione

3.4.1 TC_PRENOTAZIONERIPARAZIONE_01

3.4.2 TC_PRENOTAZIONERIPARAZIONE_02

3.4.3 TC_PRENOTAZIONERIPARAZIONE_03

3.4.4 TC_PRENOTAZIONERIPARAZIONE_04

3.5 Ricerca per nome

3.5.1 TC_RICERCA_01

3.5.2 TC_RICERCA_02

3.5.3 TC_RICERCA_03

3.6 Ricerca per categoria

3.6.1 TC_RICERCA_04

3.6.2 TC_RICERCA_05

3.6.3 TC_RICERCA_06

3.6.4 TC_RICERCA_07

3.7 Prenotazione prodotto

3.7.1 TC_PRENOTAZIONEPRODOTTO_01

3.7.2 TC_PRENOTAZIONEPRODOTTO_02



4. Environmental needs

1. Descrizione del documento

Un test case è un insieme di input e di risultati attesi che servono a testare una componente per rilevarne gli errori (error) e i fallimenti (failure).

Un test case ha 5 attributi:

1. Nome: univoco per distinguere i test case attuali dagli altri
2. Percorso Test: la path del file di test che verrà effettuato
3. Input: la classe di equivalenza testata
4. Oracolo: i dati o comportamenti attesi dal sistema
5. Log: il comportamento osservato in seguito all'esecuzione del test

Per testare le componenti del nostro sistema, abbiamo utilizzato il category partition testing.

2. Glossario

- Test Case Name: la convenzione è Test_[funzionalitàDaTestare];
- Test Case ID: la convenzione è TC_[GEST]_[X]_[Y] dove GEST indica la gestione trattata, come da RAD, X è il numero progressivo relativo al requisito e Y è il numero progressivo relativo al caso di test;
- Condizione di Entrata: è la preconditione dello use case;
- Flusso degli Eventi: flusso delle interazioni tra sistema e utente.
- Condizione di uscita/Oracolo: lo stato finale della situazione.



3. Test Case Specification

3.1 Registrazione

3.1.1 TC_REGISTRAZIONE_01

TEST CASE ID	Tc_registrazione_01
BOUNDARY	Registrazione.jsp
CONTROL	Registrazione_Control
PERSISTENT DATA OBJECT	DB
PRECONDITION	Il cliente Raffaele Villani non deve essere registrato.
FLOW OF EVENTS	Il cliente Raffaele Villani inserisce il codice fiscale = "SSSGPP95E10H703E", il nome = "Raffaele", il cognome = "Villani", la data di nascita = "29/09/1997", l'email = giuseppe@hotmail.it, la password = "Universita95", Indirizzo= "Nocera Via Iroma 105", username ="Raff97"
ORACLE	Il sistema effettua la registrazione e il cliente viene riportato nell'area utente.

3.1.2 TC_REGISTRAZIONE_02

TEST CASE ID	TC_Registrazione_02
BOUNDARY	Registrazione.jsp
CONTROL	Registrazione_Control
PERSISTENT DATA OBJECT	DB
PRECONDITION	Il cliente Raffaele Villani non deve essere registrato.
FLOW OF EVENTS	Il cliente Raffaele Villani inserisce il codice fiscale = "SSSGPP95E10H70AE", il nome = "Raffaele", il cognome = "Villani", la data di nascita = "29/09/1997", l'email = giuseppe@hotmail.it, la password = "Universita95", Indirizzo= "Nocera Via Iroma 105", username = "Raff97"
ORACLE	Il sistema non effettua la registrazione e il cliente non viene riportato nell'area utente.

3.1.3 TC_REGISTRAZIONE_03

TEST CASE ID	TC_Registrazione_03
BOUNDARY	Registrazione.jsp
CONTROL	Registrazione_Control
PERSISTENT DATA OBJECT	DB
PRECONDITION	Il cliente Raffaele Villani non deve essere registrato.
FLOW OF EVENTS	Il cliente Raffaele Villani inserisce il codice fiscale = "SSSGPP95E10H70AEFDSSFD", il nome = "Raffaele", il cognome = "Villani", la data di nascita = "29/09/1997", l'email =



	giuseppe@hotmail.it, la password = "Universita95", Indirizzo= "Nocera Via Iroma 105", username = "Raff97"
ORACLE	Il sistema non effettua la registrazione e il cliente non viene riportato nell'area utente.

3.1.4 TC_REGISTRAZIONE_04

TEST CASE ID	TC_Registrazione_04
BOUNDARY	Registrazione.jsp
CONTROL	Registrazione_Control
PERSISTENT DATA OBJECT	DB
PRECONDITION	Il cliente Raffaele Villani non deve essere registrato.
FLOW OF EVENTS	Il cliente Raffaele Villani inserisce il codice fiscale = "SSSGPP95", il nome = "Raffaele", il cognome = "Villani", l'email = giuseppe@hotmail.it, la password = "Universita95", Indirizzo= "Nocera Via Iroma 105", username = "Raff97"
ORACLE	Il sistema non effettua la registrazione e il cliente non viene riportato nell'area utente.

3.1.5 TC_REGISTRAZIONE_05

TEST CASE ID	TC_Registrazione_05
BOUNDARY	Registrazione.jsp
CONTROL	Registrazione_Control
PERSISTENT DATA OBJECT	DB
PRECONDITION	Il cliente Raffaele Villani non deve essere registrato.
FLOW OF EVENTS	Il cliente Raffaele Villani inserisce il codice fiscale = "SSSGPP95E10H703E", il nome = "", il cognome = "Villani", l'email = giuseppe@hotmail.it, la password = "Universita95", Indirizzo= "Nocera Via Iroma 105", username = "Raff97"
ORACLE	Il sistema non effettua la registrazione e il cliente non viene riportato nell'area utente.

3.1.6 TC_REGISTRAZIONE_06

TEST CASE ID	TC_Registrazione_06
BOUNDARY	Registrazione.jsp
CONTROL	Registrazione_Control
PERSISTENT DATA OBJECT	DB
PRECONDITION	Il cliente Raffaele Villani non deve essere registrato.
FLOW OF EVENTS	Il cliente Raffaele Villani inserisce il codice fiscale = "SSSGPP95E10H703E", il nome = "Raffaele", il cognome = "", l'email = giuseppe@hotmail.it, la password = "Universita95", Indirizzo= "Nocera Via Iroma 105", username = "Raff97"
ORACLE	Il sistema non effettua la registrazione e il cliente non viene riportato nell'area utente.



3.1.7 TC_REGISTRAZIONE_07

TEST CASE ID	TC_Registrazione_07
BOUNDARY	Registrazione.jsp
CONTROL	Registrazione_Control
PERSISTENT DATA OBJECT	DB
PRECONDITION	Il cliente Raffaele Villani non deve essere registrato.
FLOW OF EVENTS	Il cliente Raffaele Villani inserisce il codice fiscale = "SSSGPP95E10H703E", il nome = "Raffa5f", il cognome = "Villani", l'email = giuseppe@hotmail.it, la password = "Universita95", Indirizzo= "Nocera Via Iroma 105", username = "Raff97"
ORACLE	Il sistema non effettua la registrazione e il cliente non viene riportato nell'area utente.

3.1.8 TC_REGISTRAZIONE_08

TEST CASE ID	TC_Registrazione_08
BOUNDARY	Registrazione.jsp
CONTROL	Registrazione_Control
PERSISTENT DATA OBJECT	DB
PRECONDITION	Il cliente Raffaele Villani non deve essere registrato.
FLOW OF EVENTS	Il cliente Raffaele Villani inserisce il codice fiscale = "SSSGPP95E10H703E", il nome = "Raffaele", il cognome = "Villani65", l'email = giuseppe@hotmail.it, la password = "Universita95", Indirizzo= "Nocera Via Iroma 105", username = "Raff97"
ORACLE	Il sistema non effettua la registrazione e il cliente non viene riportato nell'area utente.

3.1.9 TC_REGISTRAZIONE_09

TEST CASE ID	TC_Registrazione_09
BOUNDARY	Registrazione.jsp
CONTROL	Registrazione_Control
PERSISTENT DATA OBJECT	DB
PRECONDITION	Il cliente Raffaele Villani non deve essere registrato.
FLOW OF EVENTS	Il cliente Raffaele Villani inserisce il codice fiscale = "SSSGPP95E10H703E", il nome = "Raffaele", il cognome = "Villani", l'email = giuseppe@hotmail.it, la password = "Universita95", Indirizzo= "", username = "Raff97"
ORACLE	Il sistema non effettua la registrazione e il cliente non viene riportato nell'area utente.

3.1.10 TC_REGISTRAZIONE_010

TEST CASE ID	TC_Registrazione_010
BOUNDARY	Registrazione.jsp
CONTROL	Registrazione_Control
PERSISTENT DATA OBJECT	DB



PRECONDITION	Il cliente Raffaele Villani non deve essere registrato.
FLOW OF EVENTS	Il cliente Raffaele Villani inserisce il codice fiscale = "SSSGPP95E10H703E", il nome = "Raffaele", il cognome = "Villani", l'email = giuseppe@hotmail.it, la password = "Universita95", Indirizzo= "Nocera Via Iroma", username = "Raff97"
ORACLE	Il sistema non effettua la registrazione e il cliente non viene riportato nell'area utente.

3.1.11 TC_REGISTRAZIONE_011

TEST CASE ID	TC_Registrazione_011
BOUNDARY	Registrazione.jsp
CONTROL	Registrazione_Control
PERSISTENT DATA OBJECT	DB
PRECONDITION	Il cliente Raffaele Villani non deve essere registrato.
FLOW OF EVENTS	Il cliente Raffaele Villani inserisce il codice fiscale = "SSSGPP95E10H703E", il nome = "Raffaele", il cognome = "Villani", l'email = giuseppe@hotmail.it, la password = "", Indirizzo= "Nocera Via Iroma 105", username = "Raff97"
ORACLE	Il sistema non effettua la registrazione e il cliente non viene riportato nell'area utente.

3.1.12 TC_REGISTRAZIONE_012

TEST CASE ID	TC_Registrazione_012
BOUNDARY	Registrazione.jsp
CONTROL	Registrazione_Control
PERSISTENT DATA OBJECT	DB
PRECONDITION	Il cliente Raffaele Villani non deve essere registrato.
FLOW OF EVENTS	Il cliente Raffaele Villani inserisce il codice fiscale = "SSSGPP95E10H703E", il nome = "Raffaele", il cognome = "Villani", l'email = giuseppe@hotmail.it, la password = "asd", Indirizzo= "Nocera Via Iroma 105", username = "Raff97"
ORACLE	Il sistema non effettua la registrazione e il cliente non viene riportato nell'area utente.

3.1.13 TC_REGISTRAZIONE_013

TEST CASE ID	TC_Registrazione_013
BOUNDARY	Registrazione.jsp
CONTROL	Registrazione_Control
PERSISTENT DATA OBJECT	DB
PRECONDITION	Il cliente Raffaele Villani non deve essere registrato.
FLOW OF EVENTS	Il cliente Raffaele Villani inserisce il codice fiscale = "SSSGPP95E10H703E", il nome = "", il cognome = "Villani", l'email = giuseppe@hotmail, la password = "Universita95", Indirizzo= "Nocera Via Iroma 105", username = "Raff97"
ORACLE	Il sistema non effettua la registrazione e il cliente non viene riportato nell'area utente.



3.1.14 TC_REGISTRAZIONE_014

TEST CASE ID	TC_Registrazione_014
BOUNDARY	Registrazione.jsp
CONTROL	Registrazione_Control
PERSISTENT DATA OBJECT	DB
PRECONDITION	Il cliente Raffaele Villani non deve essere registrato.
FLOW OF EVENTS	Il cliente Raffaele Villani inserisce il codice fiscale = "SSSGPP95E10H703E", il nome = "Raffaele", il cognome = "Villani", l'email = giuseppe@hotmail.it, la password = "Universita95", Indirizzo= "Nocera Via Iroma 105", username = ""
ORACLE	Il sistema non effettua la registrazione e il cliente non viene riportato nell'area utente.

3.1.15 TC_REGISTRAZIONE_015

TEST CASE ID	TC_Registrazione_015
BOUNDARY	Registrazione.jsp
CONTROL	Registrazione_Control
PERSISTENT DATA OBJECT	DB
PRECONDITION	Il cliente Raffaele Villani non deve essere registrato.
FLOW OF EVENTS	Il cliente Raffaele Villani inserisce il codice fiscale = "SSSGPP95E10H703E", il nome = "Raffaele", il cognome = "Villani", l'email = giuseppe@hotmail.it, la password = "Universita95", Indirizzo= "Nocera Via Iroma 105", username = "Raff"
ORACLE	Il sistema non effettua la registrazione e il cliente non viene riportato nell'area utente.

3.2 Login

3.2.1 TC_LOGIN_01

TEST CASE ID	TC_Login_01
BOUNDARY	login.jsp
CONTROL	Login_Control
PERSISTENT DATA OBJECT	DB
PRECONDITION	L'utente non ha eseguito il login.
FLOW OF EVENTS	L'utente inserisce l'username = "admin", la password = "123456".
ORACLE	Il sistema esegue il login del utente e viene riportato nella home del sistema.



3.2.2 TC_LOGIN_02

TEST CASE ID	TC_Login_02
BOUNDARY	login.jsp
CONTROL	Login_Control
PERSISTENT DATA OBJECT	DB
PRECONDITION	L'utente non ha eseguito il login.
FLOW OF EVENTS	L'utente inserisce l'username = "", la password = "Babbeo12".
ORACLE	Il sistema non esegue il login del utente.

3.2.3 TC_LOGIN_03

TEST CASE ID	TC_Login_03
BOUNDARY	login.jsp
CONTROL	Login_Control
PERSISTENT DATA OBJECT	DB
PRECONDITION	L'utente non ha eseguito il login.
FLOW OF EVENTS	L'utente inserisce l'username = "Raff", la password = "Babbeo12".
ORACLE	Il sistema non esegue il login del utente.

3.2.4 TC_LOGIN_04

TEST CASE ID	TC_Login_04
BOUNDARY	login.jsp
CONTROL	Login_Control
PERSISTENT DATA OBJECT	DB
PRECONDITION	L'utente non ha eseguito il login.
FLOW OF EVENTS	L'utente inserisce l'username = "Gae1998", la password = "123".
ORACLE	Il sistema non esegue il login del utente.

3.2.5 TC_LOGIN_05

TEST CASE ID	TC_Login_04
BOUNDARY	login.jsp
CONTROL	Login_Control
PERSISTENT DATA OBJECT	DB
PRECONDITION	L'utente non ha eseguito il login.
FLOW OF EVENTS	L'utente inserisce l'username = "Raff97", la password = "".
ORACLE	Il sistema non esegue il login del utente.

3.3 Caricamento Prodotto

3.3.1 TC_CARICAMENTO_01



TEST CASE ID	TC_Caricamento_01
BOUNDARY	inserisciProdottoBoundary.jsp
CONTROL	GestisciProdottiControl
PERSISTENT DATA OBJECT	DB
PRECONDITION	Il gestore deve inserire il prodotto nel sistema
FLOW OF EVENTS	Il gestore inserisce Nome = "Batteria12A", il Marchio="Duracell" la Categoria="batterie", il prezzo="2.00", descrizione=" batteria per telecomandi", la quantita'="10".
ORACLE	Il sistema inserisce il prodotto.

3.3.2 TC_CARICAMENTO_02

TEST CASE ID	TC_Caricamento_02
BOUNDARY	inserisciProdottoBoundary.jsp
CONTROL	GestisciProdottiControl
PERSISTENT DATA OBJECT	DB
PRECONDITION	Il gestore deve inserire il prodotto nel sistema
FLOW OF EVENTS	Il gestore inserisce Nome = "Arduino shield", il Marchio="arduino" la Categoria="", il prezzo="18.00", la descrizione="scheda arduino", la quantita'="10".
ORACLE	Il sistema non inserisce il prodotto.

3.3.3 TC_CARICAMENTO_03

TEST CASE ID	TC_Caricamento_03
BOUNDARY	inserisciProdottoBoundary.jsp
CONTROL	
PERSISTENT DATA OBJECT	DB
PRECONDITION	Il gestore deve inserire il prodotto nel sistema
FLOW OF EVENTS	Il gestore inserisce Nome = "", il Marchio="arduino" la Categoria="arduino", il prezzo="18.15", la descrizione="", la quantita'="10".
ORACLE	Il sistema non inserisce il prodotto.

3.3.4 TC_CARICAMENTO_04

TEST CASE ID	TC_Caricamento_04
BOUNDARY	inserisciProdottoBoundary.jsp
CONTROL	GestisciProdottiControl
PERSISTENT DATA OBJECT	DB
PRECONDITION	Il gestore deve inserire il prodotto nel sistema
FLOW OF EVENTS	Il gestore inserisce Nome = "arduino shield", il Marchio="arduino" il Modello="arduino", la categoria="0", il prezzo="18.00", descrizione="", la quantita'="10".
ORACLE	Il sistema non inserisce il prodotto.



3.3.5 TC_CARICAMENTO_05

TEST CASE ID	TC_Caricamento_05
BOUNDARY	inserisciProdottoBoundary.jsp
CONTROL	GestisciProdottiControl
PERSISTENT DATA OBJECT	DB
PRECONDITION	Il gestore deve inserire il prodotto nel sistema
FLOW OF EVENTS	Il gestore inserisce Nome = "batteria 12a", il Marchio="phonocar", la Categoria="accessori", il prezzo="10.15", la descrizione="mascherina auto", la quantita'="-1".
ORACLE	Il sistema non inserisce il prodotto.

3.3.6 TC_CARICAMENTO_06

TEST CASE ID	TC_Caricamento_06
BOUNDARY	inserisciProdottoBoundary.jsp
CONTROL	GestisciProdottiControl
PERSISTENT DATA OBJECT	DB
PRECONDITION	Il gestore deve inserire il prodotto nel sistema
FLOW OF EVENTS	Il gestore inserisce Nome = "", il Marchio="phonocar", la Categoria="accessori", il prezzo="10.15", la descrizione="mascherina auto", la quantita'="ab".
ORACLE	Il sistema non inserisce il prodotto.

3.3.7 TC_CARICAMENTO_07

TEST CASE ID	TC_Caricamento_07
BOUNDARY	inserisciProdottoBoundary.jsp
CONTROL	GestisciProdottiControl
PERSISTENT DATA OBJECT	DB
PRECONDITION	Il gestore deve inserire il prodotto nel sistema
FLOW OF EVENTS	Il gestore inserisce Nome = "", il Marchio="phonocar", la Categoria="accessori", il prezzo="10.15", la descrizione="mascherina auto", la quantita'="-1".
ORACLE	Il sistema non inserisce il prodotto.

3.3.8 TC_CARICAMENTO_08

TEST CASE ID	TC_Caricamento_08
BOUNDARY	inserisciProdottoBoundary.jsp
CONTROL	GestisciProdottiControl
PERSISTENT DATA OBJECT	DB
PRECONDITION	Il gestore deve inserire il prodotto nel sistema



FLOW OF EVENTS	Il gestore inserisce Nome = "0 ", il Marchio= "0", la Categoria="alluminazione", il prezzo="15.00", la descrizione="lampadina 16A", la quantita'="10".
ORACLE	Il sistema non inserisce il prodotto.

3.3.9 TC_CARICAMENTO_09

TEST CASE ID	TC_Caricamento_09
BOUNDARY	inserisciProdottoBoundary.jsp
CONTROL	GestisciProdottiControl
PERSISTENT DATA OBJECT	DB
PRECONDITION	Il gestore deve inserire il prodotto nel sistema
FLOW OF EVENTS	Il gestore inserisce Nome = "0 ", il Marchio= "", la Categoria="alluminazione", il prezzo="15.00", la descrizione="lampadina 16A", la quantita'="10".
ORACLE	Il sistema non inserisce il prodotto.

3.3.10 TC_CARICAMENTO_010

TEST CASE ID	TC_Caricamento_10
BOUNDARY	inserisciProdottoBoundary.jsp
CONTROL	GestisciProdottiControl
PERSISTENT DATA OBJECT	DB
PRECONDITION	Il gestore deve inserire il prodotto nel sistema
FLOW OF EVENTS	Il gestore inserisce Nome = "lamp ", il Marchio= "", la Categoria="", il prezzo="14.60", la descrizione="lampadina 16A", la quantita'="10".
ORACLE	Il sistema non inserisce il prodotto.

3.3.11 TC_CARICAMENTO_011

TEST CASE ID	TC_Caricamento_11
BOUNDARY	inserisciProdottoBoundary.jsp
CONTROL	GestisciProdottiControl
PERSISTENT DATA OBJECT	DB
PRECONDITION	Il gestore deve inserire il prodotto nel sistema
FLOW OF EVENTS	Il gestore inserisce Nome = "lamp ", il Marchio= "0", la Categoria="alluminazione", il prezzo="", la descrizione="lampadina 16A", la quantita'="10".
ORACLE	Il sistema non inserisce il prodotto.

3.3.12 TC_CARICAMENTO_012



TEST CASE ID	TC_Caricamento_12
BOUNDARY	inserisciProdottoBoundary.jsp
CONTROL	GestisciProdottiControl
PERSISTENT DATA OBJECT	DB
PRECONDITION	Il gestore deve inserire il prodotto nel sistema
FLOW OF EVENTS	Il gestore inserisce Nome = "Batteria 12A ", il Marchio= "", la Categoria="Batterie", il prezzo="14.0a", la descrizione="Batteria per telefono", la quantita'="10".
ORACLE	Il sistema non inserisce il prodotto.

3.4 Prenotazione riparazione

3.4.1 TC_PRENOTAZIONERIPARAZIONE_01

TEST CASE ID	TC_PrenotazioneRiparazione_01
BOUNDARY	prenotaRiparazione.jsp
CONTROL	PrenotazioneRiparazioneControl
PERSISTENT DATA OBJECT	DB
PRECONDITION	L'utente ha eseguito il login.
FLOW OF EVENTS	L'utente inserisce la descrizione = "Tv rotta", la categoria = "televisori".
ORACLE	Il sistema inserisce la riparazione.

3.4.2 TC_PRENOTAZIONERIPARAZIONE_02

TEST CASE ID	TC_PrenotazioneRiparazione_02
BOUNDARY	prenotaRiparazione.jsp
CONTROL	PrenotazioneRiparazioneControl
PERSISTENT DATA OBJECT	DB
PRECONDITION	L'utente ha eseguito il login.
FLOW OF EVENTS	L'utente inserisce la descrizione = "Radio rotta", la categoria = "".
ORACLE	Il sistema non inserisce la riparazione.

3.4.3 TC_PRENOTAZIONERIPARAZIONE_03

TEST CASE ID	TC_PrenotazioneRiparazione_03
BOUNDARY	prenotaRiparazione.jsp
CONTROL	PrenotazioneRiparazioneControl
PERSISTENT DATA OBJECT	DB
PRECONDITION	L'utente ha eseguito il login.
FLOW OF EVENTS	L'utente inserisce la descrizione = "", la categoria = "televisori".
ORACLE	Il sistema non inserisce la riparazione.

3.4.4 TC_PRENOTAZIONERIPARAZIONE_04



TEST CASE ID	TC_PrenotazioneRiparazione_04
BOUNDARY	prenotaRiparazione.jsp
CONTROL	PrenotazioneRiparazioneControl
PERSISTENT DATA OBJECT	DB
PRECONDITION	L'utente ha eseguito il login.
FLOW OF EVENTS	L'utente inserisce la descrizione = "", la categoria = "".
ORACLE	Il sistema non inserisce la riparazione.

3.5 Ricerca Per Nome

3.5.1 TC_RICERCA_01

TEST CASE ID	TC_Ricerca_01
BOUNDARY	Index.jsp
CONTROL	RicercaProdottiControl
PERSISTENT DATA OBJECT	DB
PRECONDITION	L'utente ha eseguito il login.
FLOW OF EVENTS	L'utente inserisce il nome del prodotto = "Arduino UNO"
ORACLE	Il sistema ricerca il prodotto

3.5.2 TC_RICERCA_02

TEST CASE ID	TC_Ricerca_02
BOUNDARY	Index.jsp
CONTROL	RicercaProdottiControl
PERSISTENT DATA OBJECT	DB
PRECONDITION	L'utente ha eseguito il login.
FLOW OF EVENTS	L'utente inserisce il nome del prodotto = ""
ORACLE	Il sistema ricerca il prodotto

3.5.3 TC_RICERCA_03

TEST CASE ID	TC_Ricerca_03
BOUNDARY	Index.jsp
CONTROL	RicercaProdottiControl
PERSISTENT DATA OBJECT	DB
PRECONDITION	L'utente ha eseguito il login.
FLOW OF EVENTS	L'utente inserisce il nome del prodotto = "Dwfwioonef"
ORACLE	Il sistema ricerca il prodotto

3.6 Ricerca Per Categoria

3.6.1 TC_RICERCA_04



TEST CASE ID	TC_Ricerca_04
BOUNDARY	Index.jsp
CONTROL	RicercaProdottiControl
PERSISTENT DATA OBJECT	DB
PRECONDITION	L'utente ha eseguito il login.
FLOW OF EVENTS	L'utente ricerca la categoria = "Arduino".
ORACLE	Il sistema ricerca la categoria

3.6.2 TC_RICERCA_05

TEST CASE ID	TC_Ricerca_05
BOUNDARY	Index.jsp
CONTROL	RicercaProdottiControl
PERSISTENT DATA OBJECT	DB
PRECONDITION	L'utente ha eseguito il login.
FLOW OF EVENTS	L'utente ricerca la categoria = "edcferverev".
ORACLE	Il sistema ricerca la categoria

3.6.3 TC_RICERCA_06

TEST CASE ID	TC_Ricerca_06
BOUNDARY	Index.jsp
CONTROL	RicercaProdottiControl
PERSISTENT DATA OBJECT	DB
PRECONDITION	L'utente ha eseguito il login.
FLOW OF EVENTS	L'utente ricerca la categoria = "".
ORACLE	Il sistema ricerca la categoria

3.6.4 TC_RICERCA_07

TEST CASE ID	TC_Ricerca_07
BOUNDARY	Index.jsp
CONTROL	RicercaProdottiControl
PERSISTENT DATA OBJECT	DB
PRECONDITION	L'utente ha eseguito il login.
FLOW OF EVENTS	L'utente clicca sulla categoria = "Arduino".
ORACLE	Il sistema ricerca la categoria

3.7 Prenotazione prodotto

3.7.1 TC_PRENOTAZIONEPRODOTTO_01

TEST CASE ID	TC_PrenotazioneProdotto_01
--------------	----------------------------



BOUNDARY	cart.jsp
CONTROL	PrenotaControl
PERSISTENT DATA OBJECT	DB
PRECONDITION	L'utente ha eseguito il login e si trova sulla pagina dove vengono visualizzati i prodotti presenti nel carrello.
FLOW OF EVENTS	L'utente clicca sul pulsante per prenotare tutti i prodotti presenti nel carrello.
ORACLE	Il sistema prenota i prodotti presenti nel carrello.

3.7.2 TC_PRENOTAZIONEPRODOTTO_02

TEST CASE ID	TC_PrenotazioneProdotto_02
BOUNDARY	cart.jsp
CONTROL	PrenotaControl
PERSISTENT DATA OBJECT	DB
PRECONDITION	L'utente ha eseguito il login e si trova sulla pagina del carrello ed esso è vuoto.
FLOW OF EVENTS	L'utente clicca sul pulsante per prenotare tutti i prodotti presenti nel carrello.
ORACLE	Il sistema visualizza un messaggio di errore.

4. Environmental needs

Il sistema per poter funzionare necessita di una connessione ad Internet e che l'accesso al sito sia effettuato tramite un qualsiasi web browser.