**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 e l’ora dell’esecuzione, 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”.

**2. RELAZIONE CON GLI ALTRI DOCUMENTI**

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

- Test\_Plan\_Versione\_1.0

- Test\_Case\_Specification\_1.0

**3. TEST ESEGUITI**

Sono state testate tutte le funzionalità 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\_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 = raffaele@hotmail.it, la password = “Universita95”, Indirizzo= “Nocera Via Iroma 105” |
| ANOMALIES |  |
| DATA | 10/02/2019 |
| RESULT | PASSED |

**4.1.2 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 = “SSSGPP95E10H703E”, il nome = “”, il cognome = “Villani”, la data di nascita = “29/09/1997”, l’email = raffaele@hotmail.it, la password = “Universita95”, Indirizzo= “Nocera Via Iroma 105” |
| ANOMALIES | Il sistema mostra in rosso le credenziali inserite che sono errate. |
| DATA | 10/02/2019 |
| RESULT | FAILED |

**4.1.3 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 = “SSSGPP95E10H703E”, il nome = “Raffaele”, il cognome = “Villani”, la data di nascita = “29/09/1997”, l’email = raffaele@hotmail.it, la password = “Universita95”, Indirizzo= “” |
| ANOMALIES | Il sistema mostra in rosso le credenziali inserite che sono errate. |
| DATA | 10/02/2019 |
| RESULT | FAILED |

**4.1.4 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 = “SSSGPP95E10H703E”, il nome = “Raffaele”, il cognome = “Villani”, l’email = raffaele@hotmail.it, la password = “”, Indirizzo= “Nocera Via Iroma 105” |
| ANOMALIES | Il sistema mostra in rosso le credenziali inserite che sono errate. |
| DATA | 10/02/2019 |
| RESULT | FAILED |

**4.1.5 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 = “SSSGPP95E10H70”, il nome = “Raffaele”, il cognome = “Villani”, l’email = raffaele@hotmail.it, la password = “Universita95”, Indirizzo= “Nocera Via Iroma 105” |
| ANOMALIES | Il sistema mostra in rosso le credenziali inserite che sono errate. |
| DATA | 10/02/2019 |
| RESULT | FAILED |

* 1. **Login**

**4.2.1 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”. |
| ANOMALIES |  |
| DATA | 10/02/2019 |
| RESULT | PASSED |

**4.2.2 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”. |
| ANOMALIES | Viene riprodotta la stessa pagina. |
| DATA | 10/02/2019 |
| RESULT | FAILED |

**4.2.3 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 = “Gae1998”, la password = “”. |
| ANOMALIES | Viene riprodotta la stessa pagina. |
| DATA | 10/02/2019 |
| RESULT | FAILED |

**4.2.4 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 = “0”, la password = “uni”. |
| ANOMALIES | Viene riprodotta la stessa pagina. |
| DATA | 10/02/2019 |
| RESULT | FAILED |

* 1. **Caricamento Prodotto**

**4.3.1 TC\_Caricamento\_01**

|  |  |
| --- | --- |
| TEST CASE ID | TC\_Caricamento\_01 |
| BOUNDARY |  |
| CONTROL |  |
| 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”. |
| ANOMALIES |  |
| DATA | 10/02/2019 |
| RESULT | PASSED |

**4.3.2 TC\_Caricamento\_02**

|  |  |
| --- | --- |
| TEST CASE ID | TC\_Caricamento\_02 |
| BOUNDARY |  |
| CONTROL |  |
| 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=””, la quantita’=”10”. |
| ANOMALIES | Viene riprodotta la stessa pagina. |
| DATA | 10/02/2019 |
| RESULT | FAILED |

**4.3.3 TC\_Caricamento\_03**

|  |  |
| --- | --- |
| TEST CASE ID | TC\_Caricamento\_03 |
| BOUNDARY |  |
| CONTROL |  |
| 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”. |
| ANOMALIES | Viene riprodotta la stessa pagina. |
| DATA | 10/02/2019 |
| RESULT | FAILED |

**4.3.4 TC\_Caricamento\_04**

|  |  |
| --- | --- |
| TEST CASE ID | TC\_Caricamento\_04 |
| BOUNDARY |  |
| CONTROL |  |
| PERSISTENT DATA OBJECT | DB |
| PRECONDITION | Il gestore deve inserire il prodotto nel sistema |
| FLOW OF EVENTS | Il gestore inserisce Nome = “0”, il Marchio= “0” il Modello=”Illuminazione”, il prezzo=”15.00”, descrizione=”Lampadina 16A”, la quantita’=”10”. |
| ANOMALIES | Viene riprodotta la stessa pagina. |
| DATA | 10/02/2019 |
| RESULT | FAILED |

**4.3.5 TC\_Caricamento\_05**

|  |  |
| --- | --- |
| TEST CASE ID | TC\_Caricamento\_05 |
| BOUNDARY |  |
| CONTROL |  |
| PERSISTENT DATA OBJECT | DB |
| PRECONDITION | Il gestore deve inserire il prodotto nel sistema |
| FLOW OF EVENTS | Il gestore inserisce Nome = “”, il Marchio= “GBC”, la Categoria=””, il prezzo=”14.60”, la descrizione=””, la quantita’=”10ab”. |
| ANOMALIES | Viene riprodotta la stessa pagina. |
| DATA | 10/02/2019 |
| RESULT | FAILED |

* 1. **Prenotazione riparazione**

**4.4.1 TC\_PrenotazioneRiparazione\_01**

|  |  |
| --- | --- |
| TEST CASE ID | TC\_PrenotazioneRiparazione\_01 |
| BOUNDARY |  |
| CONTROL |  |
| PERSISTENT DATA OBJECT | DB |
| PRECONDITION | L’utente ha eseguito il login. |
| FLOW OF EVENTS | L’utente inserisce la descrizione = “Tv rotta”, la categoria = “televisori”. |
| ANOMALIES |  |
| DATA | 10/02/2019 |
| RESULT | PASSED |

**4.4.2 TC\_PrenotazioneRiparazione\_02**

|  |  |
| --- | --- |
| TEST CASE ID | TC\_PrenotazioneRiparazione\_02 |
| BOUNDARY |  |
| CONTROL |  |
| PERSISTENT DATA OBJECT | DB |
| PRECONDITION | L’utente ha eseguito il login. |
| FLOW OF EVENTS | L’utente inserisce la descrizione = “Radio rotta”, la categoria = “”. |
| ANOMALIES | Il sistema mostra in rosso le credenziali inserite che sono errate. |
| DATA | 10/02/2019 |
| RESULT | FAILED |

**4.4.3 TC\_PrenotazioneRiparazione\_03**

|  |  |
| --- | --- |
| TEST CASE ID | TC\_PrenotazioneRiparazione\_03 |
| BOUNDARY |  |
| CONTROL |  |
| PERSISTENT DATA OBJECT | DB |
| PRECONDITION | L’utente ha eseguito il login. |
| FLOW OF EVENTS | L’utente inserisce la descrizione = “”, la categoria = “televisori”. |
| ANOMALIES | Il sistema mostra in rosso le credenziali inserite che sono errate. |
| DATA | 10/02/2019 |
| RESULT | FAILED |

**4.5 Ricerca**

**4.5.1 TC\_ricerca\_01**

|  |  |
| --- | --- |
| TEST CASE ID | TC\_Ricerca\_01 |
| BOUNDARY |  |
| CONTROL |  |
| PERSISTENT DATA OBJECT | DB |
| PRECONDITION | L’utente ha eseguito il login. |
| FLOW OF EVENTS | L’utente inserisce il nome del prodotto = “Arduino UNO”, la categoria = “Arduino”. |
| ANOMALIES | Il sistema ricerca il prodotto |
| DATA | 09/02/2019 |
| RESULT | PASSED |

**4.5.2 TC\_ricerca\_02**

|  |  |
| --- | --- |
| TEST CASE ID | TC\_Ricerca\_02 |
| BOUNDARY |  |
| CONTROL |  |
| PERSISTENT DATA OBJECT | DB |
| PRECONDITION | L’utente ha eseguito il login. |
| FLOW OF EVENTS | L’utente inserisce il nome del prodotto = “MSI motherboard”, la categoria = “”. |
| ANOMALIES | Vengono visualizzati risultati non inerenti alla ricerca |
| DATA | 09/02/2019 |
| RESULT | FAILED |

**4.5.3 TC\_ricerca\_03**

|  |  |
| --- | --- |
| TEST CASE ID | TC\_Ricerca\_02 |
| BOUNDARY |  |
| CONTROL |  |
| PERSISTENT DATA OBJECT | DB |
| PRECONDITION | L’utente ha eseguito il login. |
| FLOW OF EVENTS | L’utente inserisce il nome del prodotto = “”, la categoria = “Batteria”. |
| ANOMALIES | Vengono visualizzati risultati non inerenti alla ricerca |
| DATA | 09/02/2019 |
| RESULT | FAILED |

**4.5.4 TC\_ricerca\_04**

|  |  |
| --- | --- |
| TEST CASE ID | TC\_Ricerca\_02 |
| BOUNDARY |  |
| CONTROL |  |
| PERSISTENT DATA OBJECT | DB |
| PRECONDITION | L’utente ha eseguito il login. |
| FLOW OF EVENTS | L’utente inserisce il nome del prodotto = “dwfwioonef”, la categoria = “illuminazione”. |
| ANOMALIES | Vengono visualizzati risultati non inerenti alla ricerca |
| DATA | 09/02/2019 |
| RESULT | FAILED |

**4.5.5 TC\_ricerca\_05**

|  |  |
| --- | --- |
| TEST CASE ID | TC\_Ricerca\_02 |
| BOUNDARY |  |
| CONTROL |  |
| PERSISTENT DATA OBJECT | DB |
| PRECONDITION | L’utente ha eseguito il login. |
| FLOW OF EVENTS | L’utente inserisce il nome del prodotto = “MSI motherboard”, la categoria = “edcferverev”. |
| ANOMALIES | Vengono visualizzati risultati non inerenti alla ricerca |
| DATA | 09/02/2019 |
| RESULT | FAILED |