|  |
| --- |
| **Università degli Studi di Salerno Corso di Ingegneria del Software** |

**Auto Shop**

**Test execution report**

**Versione 1.0**

****

Data: 12/12/2017

|  |  |
| --- | --- |
| **Cognome Nome** | **Matricola** |
| Corrado Mancino Alfredo | 0512102506 |
| Carbè Daniele | 0512102326 |
| Caloia Gennaro | 0512102332 |

**1.Introduzione**

**2.Relazioni con gli altri documenti**

**3.Test execution**

**3.1. Login**

3.1.1 TER\_Login\_01

3.1.2 TER\_Login\_02

3.1.3 TER\_Login\_03

3.1.4 TER\_Login\_04

**3.2. Inserimento Ricambio**

3.2.1 TER\_InsRicambio\_01

3.2.2 TER\_InsRicambio\_02

3.2.3 TER\_InsRicambio\_03

3.2.4 TER\_InsRicambio\_04

3.2.5 TER\_InsRicambio\_05

3.2.6 TER\_InsRicambio\_06

3.2.7 TER\_InsRicambio\_07

**3.3. InsRicambio dipendente**

3.3.1 TER\_InsRicambioD\_01

3.3.2 TER\_InsRicambioD\_02

3.3.3 TER\_InsRicambioD\_03

3.3.4 TER\_InsRicambioD\_04

3.3.5 TER\_InsRicambioD\_05

3.3.6 TER\_InsRicambioD\_06

3.3.7 TER\_InsRicambioD\_07

**4.Log Exetution Selenium**

**4.1. Login**

**4.2. InsRicambio Rifornimento**

**4.3. InsRicambio dipendente**

**1. Introduzione**

Il Test Execution Report descrive i dettagli dell'esecuzione di ogni caso di test realizzato, analizzando la differenza tra il comportamento atteso e quello specificato e riportando le eventuali anomalie riscontrate. Ogni test execution specificherà il test case a cui è riferito, la data e l'ora dell'esecuzione, i membri del team addetti a quello specifico test, 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. Relazioni con gli altri documenti**

I documenti a cui facciamo riferimento per la realizzazione del “Test Execution Report” sono:

‐ Test Plan;

‐ Test Case Specification.

**3. Test Execution**

**3.1. Login**

3.1.1 TER\_Login\_01

|  |  |
| --- | --- |
| **TEST CASE EXECUTION ID** | TER\_Login\_01 |
| **TEST CASE ID** | TC\_Login\_01 |
| **TEST CASE DESCRIPTION** | L’utente nell’effettuare il login inserisce un’email sbagliata. |
| **PRE-CONDITION** | Il dipendente Gennaro Caloia ha un regolare account. I suoi dati di accesso sono:  email=”G.Caloia94@gmail.com”  password=”Gennaro94” |
| **FLOW OF EVENTS** | -Avviato MySql Server;  -Avviato TomCat Server;  -Avviato il test case tramite Selenium IDE. |
| **ANOMALIES** | Il sistema mostra un messaggio informando l’utente  che l’utente è stato aggiunto e per lui sarà possibile accedere alle principali funzionalità in base alla sua area di competenza. |
| **TESTER** | Gennaro Caloia |
| **DATE** | 20/01/2018 16:00 |
| **RESULT** | PASSED |

3.1.2 TER\_Login\_02

|  |  |
| --- | --- |
| **TEST CASE EXECUTION ID** | TER\_Login\_02 |
| **TEST CASE ID** | TC\_Login\_02 |
| **TEST CASE DESCRIPTION** | L’utente nell’effettuare il login inserisce un’email sbagliata. |
| **PRE-CONDITION** | Il dipendente Gennaro Caloia ha un regolare account. I suoi dati di accesso sono:  email=”G.Caloia94@gmail.com”  password=”Gennaro94” |
| **FLOW OF EVENTS** | -Avviato MySql Server;  -Avviato TomCat Server;  -Avviato il test case tramite Selenium IDE. |
| **ANOMALIES** | Il sistema mostra un messaggio informando l’utente  che l’utente è stato aggiunto e per lui sarà possibile accedere alle principali funzionalità in base alla sua area di competenza. |
| **TESTER** | Gennaro Caloia |
| **DATE** | 20/01/2018 16:00 |
| **RESULT** | PASSED |