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

**Auto Shop**

**Test Incident Report**

**Versione 1.0**

****

Data: 02/02/2018

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

**Indice**

1. Introduzione

2. Relazione con altri documenti

3. Test incident

3.1 Inserimento dipendente

**1. INTRODUZIONE**

Il Test Incident Report descrive i casi di test che hanno riscontrato delle anomalie. Ogni test Incident specificherà il test case a cui è riferito, il numero di volte che è stato eseguito il test case, la data dell'esecuzione, i membri del team addetti a quello specifico test, l'output atteso e quello verificato dopo l'esecuzione e le eventuali anomalie.

**2. RELAZIONI CON ALTRI DOCUMENTI**

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

● Test Plan;

● Test Case Specification;

● Test Execution Report;

**3. Test incident**

**3.1 Login**

|  |  |
| --- | --- |
| **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=”GCaloia94@gmail.com”  password=”Gennaro94” |
| **FLOW OF EVENTS** | -Avviato MySql Server;  -Avviato il test case tramite Selenium IDE. |
| **ANOMALIES** | Il sistema mostra un messaggio informando l’utente  che l’utente è stato aggiunto nonostante il  campo non contiene un carattere speciale. |
| **TESTER** | Gennaro Caloia |
| **DATE** | 30/01/2018 16:00 |
| **RESULT** | PASSED |

|  |  |
| --- | --- |
| **Descrizione failure** | **Soluzione adottata** |
| Il sistema inserisce l’utente senza il carattere speciale che, invece, è un carattere obbligatorio. | E’ stato modificato il trigger di controllo per l’email nel database. |