**Test Case**

**Prezzi Pazzi**

Indice

[1. Login](#_Toc504686623)

[TestCase ID: TestCase001](#_Toc504686624)

[TestCase ID: TestCase002](#_Toc504686625)

[TestCase ID: TestCase003](#_Toc504686626)

[TestCase ID: TestCase004](#_Toc504686627)

[TestCase ID: TestCase005](#_Toc504686628)

[TestCase ID: TestCase006](#_Toc504686629)

[TestCase ID: TestCase007](#_Toc504686630)

[TestCase ID: TestCase008](#_Toc504686631)

[2. Acquisto](#_Toc504686632)

[TestCase ID: TestCase009](#_Toc504686633)

[TestCase ID: TestCase010](#_Toc504686634)

[TestCase ID: TestCase011](#_Toc504686635)

[TestCase ID: TestCase012](#_Toc504686636)

[TestCase ID: TestCase013](#_Toc504686637)

[TestCase ID: TestCase014](#_Toc504686638)

[3. Storico Utente](#_Toc504686639)

[TestCase ID: TestCase015](#_Toc504686640)

[TestCase ID: TestCase016](#_Toc504686641)

[TestCase ID: TestCase017](#_Toc504686642)

# Login

|  |
| --- |
| TestCase ID: TestCase001 **Boundary:** PrezziPazzi-0.01  **Control:**AutenticazioneServlet.java  **Persistent Data Object:**DataBase |
| **Pre-condition:**  L’utente possiede un username ed una password registrata sul file. I suoi dati di accesso sono: username “test@test.it” e password “test”.  **Flow of events:**  L’utente che vuole usufruire del sistema lo avvia dal viewer,inserisce nel campo “username” il valore “” e nel campo “password” il valore “”; effettua infine un click sul pulsante “accedi”.  **Oracle:**  sulla pagina appare questo messaggio di errore: Username/password non corretti |

|  |
| --- |
| TestCase ID: TestCase002 **Boundary:** PrezziPazzi-0.01  **Control:**AutenticazioneServlet.java  **Persistent Data Object:**DataBase |
| **Pre-condition:**  L’utente possiede un username ed una password registrata sul file. I suoi dati di accesso sono: username “test@test.it” e password “test”.  **Flow of events:**  L’utente che vuole usufruire del sistema lo avvia dal viewer,inserisce nel campo “username” il valore “test@test.it” e nel campo “password” il valore “test”; effettua infine un click sul pulsante “accedi”.  **Oracle:**  Il sistema verifica che i dati inseriti dall’utente trovino corrispondenza sul file, e mostra un messaggio di benvenuto. |

|  |
| --- |
| TestCase ID: TestCase003 **Boundary:** PrezziPazzi-0.01  **Control:**AutenticazioneServlet.java  **Persistent Data Object:**DataBase |
| **Pre-condition:**  L’utente possiede un’username ed una password registrata sul file. I suoi dati di accesso sono: username “test@test.it” e password “test”.  **Flow of events:**  L’utente che vuole usufruire del sistema lo avvia dal viewer,inserisce nel campo “username” il valore “test@test.it” e nel campo “password” il valore “t”; effettua infine un click sul pulsante “accedi”.  **Oracle:**  sulla pagina appare questo messaggio di errore: Username/password non corrette |

|  |
| --- |
| TestCase ID: TestCase004 **Boundary:** PrezziPazzi-0.01  **Control:**AutenticazioneServlet.java  **Persistent Data Object:**DataBase |
| **Pre-condition:**  L’utente possiede un’username ed una password registrata sul file. I suoi dati di accesso sono: username “test@test.it” e password “test”.  **Flow of events:**  L’utente che vuole usufruire del sistema lo avvia dal viewer,inserisce nel campo “username” il valore “test@test.com” e nel campo “password” il valore “test”; effettua infine un click sul pulsante “accedi”.  **Oracle:**  sulla pagina appare questo messaggio di errore: Username/password non corrette |

|  |
| --- |
| TestCase ID: TestCase005 **Boundary:** PrezziPazzi-0.01  **Control:**AutenticazioneServlet.java  **Persistent Data Object:**DataBase |
| **Pre-condition:**  L’utente possiede un’username ed una password registrata sul file. I suoi dati di accesso sono: username “a” e password “a”.  **Flow of events:**  L’utente che vuole usufruire del sistema lo avvia dal viewer ,preme sulla voce admin in fondo alla pagina e viene reindirizzato a un'altra pagina doveinserisce nel campo “username” il valore “a” e nel campo “password” il valore “a”; effettua infine un click sul pulsante “accedi”.  **Oracle:**  Il sistema verifica che i dati inseriti dall’utente trovino corrispondenza nel file e mostra un messaggio di benvenuto. |

|  |
| --- |
| TestCase ID: TestCase006 **Boundary:** PrezziPazzi-0.01  **Control:**AutenticazioneServlet.java  **Persistent Data Object:**DataBase |
| **Pre-condition:**  L’utente possiede un’username ed una password registrata sul file. I suoi dati di accesso sono: “test@test.it” e “test”.  **Flow of events:**  L’utente che vuole usufruire del sistema lo avvia dal viewer,inserisce nel campo “username” il valore “test@test.it” e nel campo “password” il valore “”; effettua infine un click sul pulsante “accedi”.  **Oracle:**  sulla pagina appare questo messaggio di errore: Username/password non corrette |

|  |
| --- |
| TestCase ID: TestCase007 **Boundary:** PrezziPazzi-0.01  **Control:**AutenticazioneServlet.java  **Persistent Data Object:**DataBase |
| **Pre-condition:**  L’utente possiede un’username ed una password registrata sul file. I suoi dati di accesso sono: “test@test.it” e “test”.  **Flow of events:**  L’utente che vuole usufruire del sistema lo avvia dal viewer,inserisce nel campo “username” il valore “” e nel campo “password” il valore “test”; effettua infine un click sul pulsante “accedi”.  **Oracle:**  sulla pagina appare questo messaggio di errore: Username/password non corrette |

|  |
| --- |
| TestCase ID: TestCase008 **Boundary:** PrezziPazzi-0.01  **Control:**AutenticazioneServlet.java  **Persistent Data Object:**DataBase |
| **Pre-condition:**  L’utente possiede un’username ed una password registrata sul file. I suoi dati di accesso sono: “test@test.it” e “test”.  **Flow of events:**  L’utente sta già utilizzando il sistema, preme sulla voce file, dopodiché sul sottomenu logout.  **Oracle:**  Il sistema mostra un messaggio con scritto arrivederci. |

# Acquisto

|  |
| --- |
| TestCase ID: TestCase009 **Boundary:** PrezziPazzi-0.01  **Control:**AcquistoServlet.java  **Persistent Data Object:**DataBase |
| **Pre-condition:**  L’utente ha già effettuato l’accesso tramite un username ed una password registrata sul file.I dati di accesso utilizzati sono: “test@test.it” e “test”. Nel file del catalogo sono presenti in oltre delle offerte disponibili per l’acquisto, e il saldo corrente copre l’acquisto.  **Flow of events:**  L’utente sta già utilizzando il sistema, preme sul menu visualizza dopodiché su sottomenu offerte.In basso va ad indicare l id dell’offerta scelta e la quantità che vuole acquistare.  **Oracle:**  il sistema mostra un messaggio con scritto articolo acquistato e il saldo corrente dopo aver effettuato l’acquisto. |

|  |
| --- |
| TestCase ID: TestCase010 **Boundary:** PrezziPazzi-0.01  **Control:**AcquistoServlet.java  **Persistent Data Object:**DataBase |
| **Pre-condition:**  L’utente ha già effettuato l’accesso tramite un email ed una password registrata sul file.I dati di accesso utilizzati sono: “test@test.it” e “test”. Nel file del catalogo sono presenti in oltre delle offerte disponibili per l’acquisto, e il saldo corrente copre l’acquisto.  **Flow of events:**  L’utente sta già utilizzando il sistema preme sul menu visualizza, dopodiché sul sotto menu offerte. In basso va ad indicare l id dell’offerta scelta e la quantità,e poi procede ad acquistare un altro prodotto in modo analogo.  **Oracle:**  il sistema mostrerà una schermata contenente i dati del utente con il credito aggiornato. |

|  |
| --- |
| TestCase ID: TestCase011 **Boundary:** PrezziPazzi-0.01  **Control:**AcquistoServlet.java  **Persistent Data Object:**DataBase |
| **Pre-condition:**  L’utente ha già effettuato l’accesso tramite un username ed una password registrata sul file.I dati di accesso utilizzati sono: “test@test.it” e “test”. Nel file del catalogo sono presenti in oltre delle offerte disponibili per l’acquisto, ma il saldo corrente non copre l’acquisto.  **Flow of events:**  L’utente sta già utilizzando il sistema preme sul menu visualizza, poi su il sottomenu offerte, infine in basso va ad indicare l id dell’offerta che vuole acquistare e la quantità  **Oracle:**  il sistema monstra un messaggio con scritto saldo insufficiente. |

|  |
| --- |
| TestCase ID: TestCase012 **Boundary:** PrezziPazzi-0.01  **Control:**AcquistoServlet.java  **Persistent Data Object:**DataBase |
| **Pre-condition:**  L’utente ha già effettuato l’accesso tramite un username ed una password registrata sul file.I dati di accesso utilizzati sono: “test@test.it” e “test”. Nel database riguardante il catalogo non vi sono offerte.  **Flow of events:**  L’utente sta già utilizzando il sistema preme sul menu visualizza e poi sul sottomenu offerte  **Oracle:**  il sistema mostra un pannello privo di offerte. |

|  |
| --- |
| TestCase ID: TestCase013 **Boundary:** PrezziPazzi-0.01  **Control:**AcquistoServlet.java  **Persistent Data Object:**DataBase |
| **Pre-condition:**  L’utente ha già effettuato l’accesso tramite un username ed una password registrata sul file.I dati di accesso utilizzati sono: “test@test.it” e “test”. Nel database vi è presente solo un’offerta scaduta  **Flow of events:**  L’utente sta già utilizzando il sistema preme sul menu visualizza poi sul sottomenu offerte, procede ad acquistare l’offerta.  **Oracle:**  il sistema mostra una pannellocon il messaggio dicendo che l offerta è scaduta,e invitando l’utente a riprovare. |

|  |
| --- |
| TestCase ID: TestCase014 **Boundary:** PrezziPazzi-0.01  **Control:**AcquistoServlet.java  **Persistent Data Object:**DataBase |
| **Pre-condition:**  L’utente ha già effettuato l’accesso tramite un username ed una password registrata sul file.I dati di accesso utilizzati sono: “test@test.it” e “test”. L’offerta selezionata per l’acquisto non ha più prodotti disponibili.  **Flow of events:**  L’utente sta già utilizzando il sistema, preme sul menu visualizza, poi sul sottomenu offerta, procede all’acquisto dell’offerta.  **Oracle:**  il sistema mostra un pannello con un messaggio dicendo che l’offerta è scaduta, e invitando l’utente a riprovare. |

# Storico Utente

|  |
| --- |
| TestCase ID: TestCase015 **Boundary:** PrezziPazzi-0.01  **Control:**AcquistoServlet.java  **Persistent Data Object:**DataBase |
| **Pre-condition:**  L’utente ha già effettuato l’accesso tramite un username ed una password registrata sul file.I dati di accesso utilizzati sono: “test@test.it” e “test”. L’utente fino ad adesso non ha effettuato nessun acquisto  **Flow of events:**  L’utente sta già utilizzando il sistema preme sul menù user, poi sul sottomenù storico acquisti  **Oracle:**  il sistema mostra un pannello vuoto. |

|  |
| --- |
| TestCase ID: TestCase016 **Boundary:** PrezziPazzi-0.01  **Control:**AcquistoServlet.java  **Persistent Data Object:**DataBase |
| **Pre-condition:**  L’utente ha già effettuato l’accesso tramite un username ed una password registrata sul file.I dati di accesso utilizzati sono: “test@test.it” e “test”. L’utente fino ad adesso non ha effettuato nessun acquisto  **Flow of events:**  L’utente sta già utilizzando il sistema preme sul menu visualizza, poi sul sottomenu offerte, procede ad acquistare un’offerta, dopodiché va sul menu user, e preme sul sotto menu storico acquisto.  **Oracle:**  il sistema mostra l’offerta acquistata. |

|  |
| --- |
| TestCase ID: TestCase017 **Boundary:** PrezziPazzi-0.01  **Control:**AcquistoServlet.java  **Persistent Data Object:**DataBase |
| **Pre-condition:**  L’utente ha già effettuato l’accesso tramite un username ed una password registrata sul file. I dati di accesso utilizzati sono: “test@test.it” e “test”. L’utente ha già effettuato degli acquisti precedentemente.  **Flow of events:**  L’utente sta già utilizzando il sistema preme sul menu visualizza e sul sottomenu offerte, procede ad acquistare un’offerta, selezionando l id del offerta e la quantità, dopodiché preme dal menu user il sottomenu storico acquisto  **Oracle:**  il sistema mostra le offerte acquistate in quella sessione dall’utente |