|  |  |
| --- | --- |
| **Test Case Name** | Test\_Login |
| **Test Case ID** | TC\_1.1 |
| **Condizione di Entrata** | - |
| **Flusso degli Eventi** | 1. L’utente apre la pagina di autenticazione del sito DressShop 2. La pagina presenta un form in cui inserire  * E-mail * Password  1. L’utente inserisce l’e-mail “uno@due.it” e la password “root” 2. DressShop autentica l’utente e mostra l’homepage. |
| **Condizione di uscita** | L’utente accede a DressShop |

Effettua Login

Le credenziali valide per l’autenticazione sono e-mail “uno@due.it” e password “root”. Se almeno una delle due è errata, ad esempio e-mail “Salve” o password “pass” il sistema mostra un messaggio di errore e nega l’accesso inoltre se l’e-mail non è nel giusto formato il messaggio informerà l’utente di cosa manca. Se invece una delle due credenziali è mancante ci troviamo in un caso limite e il sistema nega comunque l’accesso.

|  |  |
| --- | --- |
| **Test Case Name** | Test\_Login |
| **Test Case ID** | TC\_1.1 |
| **Percorso Test** |  |
| **Input** | E-mail corretta, password corretta |
| **Oracolo** | DressShop autentica l’utente e mostra l’homepage. |
| **Log** | DressShop autentica l’utente e mostra l’homepage. |

**CLASSE DI EQUIVALENZA PASSWORD CORRETTO MA E-MAIL SCORRETTO**

|  |  |
| --- | --- |
| **Test Case Name** | Test\_Login |
| **Test Case ID** | TC\_1.1 |
| **Condizione di Entrata** | - |
| **Flusso degli Eventi** | 1. L’utente apre la pagina di autenticazione del sito DressShop 2. La pagina presenta un form in cui inserire 3. E-mail 4. Password 5. L’utente inserisce l’email errata “Salve” e la password corretta “root”. 6. DressShop mostra il messaggio di errore per l’e-mail o password |
| **Condizione di uscita** | L’utente riceve un messaggio che segnala l’errore sull’e-mail o la password. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Test Case Name** | Test\_Login |
| **Test Case ID** | TC\_1.1 |
| **Percorso Test** |  |
| **Input** | E-mail scorretta, password corretta |
| **Oracolo** | DressShop mostra il messaggio di errore per l’e-mail o password. |
| **Log** | Poiché l’utente ha digitato l’ e-mail scorretto, DressShop mostra il messaggio di errore “Spiacente E-Mail o password invalidi, riprova”. |

**CLASSE DI EQUIVALENZA E-MAIL CORRETTO MA PASSWORD SCORRETTA**

|  |  |
| --- | --- |
| **Test Case Name** | Test\_Login |
| **Test Case ID** | TC\_1.1 |
| **Condizione di Entrata** | - |
| **Flusso degli Eventi** | 1. L’utente apre la pagina di autenticazione del sito DressShop 2. La pagina presenta un form in cui inserire 3. E-mail 4. Password 5. L’utente inserisce l’username corretta “uno@due.it” e la password scorretta “pass”. 6. DressShop mostra il messaggio di errore per l’e-mail o la password. |
|  | L’utente riceve un messaggio che segnala l’errore per l’email o per la password. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Test Case Name** | Test\_Login |
| **Test Case ID** | TC\_1.1 |
| **Percorso Test** |  |
| **Input** | E-mail corretto, password scorretta |
| **Oracolo** | DressShop mostra il messaggio di errore per l’e-mail o password. |
| **Log** | Poiché l’utente ha digitato l’ e-mail scorretto, DressShop mostra il messaggio di errore “Spiacente E-Mail o password invalidi, riprova”. |

**CLASSE DI EQUIVALENZA FORMATO E-MAIL SCORRETTO**

|  |  |
| --- | --- |
| **Test Case Name** | Test\_Login |
| **Test Case ID** | TC\_1.1 |
| **Condizione di Entrata** | - |
| **Flusso degli Eventi** | 1. L’utente apre la pagina di autenticazione del sito DressShop 2. La pagina presenta un form in cui inserire 3. E-mail 4. Password 5. L’utente inserisce l’username “uno@due” 6. DressShop mostra il messaggio di errore dove indica cosa aggiungere. |
|  | L’utente riceve un messaggio che segnala cosa manca ad una e-mail. |

**CASO LIMITE E-MAIL MANCANTE**

|  |  |
| --- | --- |
| **Test Case Name** | Test\_Login |
| **Test Case ID** | TC\_1.1 |
| **Condizione di Entrata** | - |
| **Flusso degli Eventi** | 1. L’utente apre la pagina DressShop. 2. DressShop presenta un form in cui inserire 3. E-mail 4. Password 5. L’utente inserisce la password corretta “root” ma non inserisce l’e-mail. 6. DressShop evidenzia il campo dell’e-mail di rosso e mostra un messaggio che richiede di riempire il campo |
| **Condizione di uscita** | L’utente riceve un messaggio che segnala la mancanza dell’e-mail. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Test Case Name** | Test\_Login |
| **Test Case ID** | TC\_1.1 |
| **Input** | E-mail incomplete |
| **Oracolo** | DressShop mostra il messaggio che evidenzia cosa manca all’email, il suo campo e richiede di riempirlo. |
| **Log** | Siccome l’e-mail non risulta incomplete viene evidenziato di toss oil campo della e-mail e viene visualizzato un messaggio dove specifica come completarla. |

**CASO LIMITE PASSWORD MANCANTE**

|  |  |
| --- | --- |
| **Test Case Name** | Test\_Login |
| **Test Case ID** | TC\_1.1 |
| **Condizione di Entrata** | - |
| **Flusso degli Eventi** | 1. L’utente apre l’applicazione DDI. 2. DressShop presenta un form in cui inserire 3. E-mail 4. Password 5. L’utente inserisce l’e-mail corretta “uno@due.it”, ma non inserisce la password. 6. DressShop evidenzia il campo della password di rosso e mostra un messaggio che richiede di riempire il campo |
| **Condizione di uscita** | L’utente riceve un messaggio che segnala la mancanza della password. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Test Case Name** | Test\_Login |
| **Test Case ID** | TC\_1.1 |
| **Input** | Password non inserita |
| **Oracolo** | DressShop mostra il messaggio che evidenzia la mancanza dell'e-mail, il suo campo e richiede di riempirlo. |
| **Log** | Poiché l’utente ha digitato l’e-mail, ma ha lasciato vuoto il campo della password, DressShop evidenzia in rosso il campo da riempire e mostra il messaggio “compila questo campo”. |

**REGISTRAZIONE**

|  |  |
| --- | --- |
| **Test Case Name** | Test\_Registrazione |
| **Test Case ID** | TC\_2.1 |
| **Condizione di Entrata** | - |
| **Flusso degli Eventi** | 1. L’utente apre la pagina di registrazione del sito DressShop 2. La pagina presenta un form in cui inserire 3. Nome 4. Cognome 5. Data di nascita 6. E-mail 7. Password 8. L’utente inserisce il nome “Mario”, il cognome “Rossi”,la data di nascita “01/11/1988”, l’e-mail “uno@tre.it” e la password “Password1” 9. DressShop registra l’utente e mostra un messaggio di registrazione effettuata. |
| **Condizione di uscita** | L’utente si registra a DressShop |

La registrazione avviene solo se tutti i campi sono riempiti correttamente quindi se nome e cognome sono composti solo da lettere, se il campo e-mail è riempito con una e-mail scritta nel giusto formato ad esempio “[uno@due.it](mailto:uno@due.it)” e se la password è formata da almeno otto caratteri di cui almeno 1 maiuscolo, uno minuscolo e un punto. Se almeno uno dei campi non è riempito in modo corretto mostra un messaggio di errore e nega la registrazione. Se uno dei campi non viene riempito nega la registrazione e mostra un messaggio di errore.

|  |  |
| --- | --- |
| **Test Case Name** | Test\_Registrazione |
| **Test Case ID** | TC\_2.1 |
| **Percorso Test** |  |
| **Input** | Nome adeguato, cognome adeguato, data di nascita adeguata, e-mail adeguata e password adeguata |
| **Oracolo** | DressShop registra l’utente e una pagina con un messaggio di registrazione riuscita. |
| **Log** | DressShop registra l’utente e mostra la pagina di registrazione riuscita con il messaggio “Benvenuto nome  Ti confermiamo che la registrazione è stata effettuata con successo, controlla la tua email per confermare il tuo nuovo account!  Torna alla home per iniziare a comprare.” |

**CLASSE DI EQUIVALENZA PASSWORD INADEGUATA**

|  |  |
| --- | --- |
| **Test Case Name** | Test\_Registrazione |
| **Test Case ID** | TC\_2.1 |
| **Condizione di Entrata** | - |
| **Flusso degli Eventi** | 1. L’utente apre la pagina di registrazione del sito DressShop 2. La pagina presenta un form in cui inserire 3. Nome 4. Cognome 5. Data di nascita 6. E-mail 7. Password 8. L’utente inserisce il nome “Mario”, il cognome “Rossi”, la data di nascita “01/11/1988”, l’e-mail “uno@tre.it” e la password “Password” 9. DressShop evidenzia il campo password e manda un messaggio dove dice cosa manca. |
| **Condizione di uscita** | L’utente riceve un messaggio che gli spiega l’incompletezza della password |

|  |  |
| --- | --- |
| **Test Case Name** | Test\_Registrazione |
| **Test Case ID** | TC\_2.1 |
| **Input** | Nome adeguato, cognome adeguato, data di nascita adeguata, e-mail adeguata e password inadeguata |
| **Oracolo** | DressShop mostra un messaggio che evidenzia l’ineguatezza della password, il suo campo e richiede di renderla come richiesta. |
| **Log** | Poiché l’utente ha digitato tutti i campi, ma ha riempito scorrettamente il campo della password, DressShop evidenzia in rosso il campo da riempire e mostra un messaggio che spiega come dovrebbe essere la password. |

**CLASSE DI EQUIVALENZA E-MAIL INADEGUATA**

|  |  |
| --- | --- |
| **Test Case Name** | Test\_Registrazione |
| **Test Case ID** | TC\_2.1 |
| **Condizione di Entrata** | - |
| **Flusso degli Eventi** | 1. L’utente apre la pagina di registrazione del sito DressShop 2. La pagina presenta un form in cui inserire 3. Nome 4. Cognome 5. Data di nascita 6. E-mail 7. Password 8. L’utente inserisce il nome “Mario”, il cognome “Rossi”, la data di nascita “01/11/1988”, l’e-mail “uno@tre” e la password “Password1” 9. DressShop evidenzia il campo e-mail e manda un messaggio dove dice cosa manca. |
| **Condizione di uscita** | L’utente riceve un messaggio che gli spiega l’incompletezza dell’e-mail |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Test Case Name** | Test\_Registrazione | |
| **Test Case ID** | TC\_2.1 | |
| **Input** | Nome adeguato, cognome adeguato, data di nascita adeguata, e-mail inadeguata e password adeguata | |
| **Oracolo** | DressShop mostra un messaggio che evidenzia l’ineguatezza dell’email, il suo campo e richiede di renderla come richiesta. | |
| **Log** | Poiché l’utente ha digitato tutti i campi, ma ha riempito scorrettamente il campo dell’email, DressShop evidenzia in rosso il campo da riempire e mostra un messaggio che spiega come dovrebbe essere l’e-mail. |

**CLASSE DI EQUIVALENZA NOME INADEGUATO**

|  |  |
| --- | --- |
| **Test Case Name** | Test\_Registrazione |
| **Test Case ID** | TC\_2.1 |
| **Condizione di Entrata** | - |
| **Flusso degli Eventi** | 1. L’utente apre la pagina di registrazione del sito DressShop 2. La pagina presenta un form in cui inserire 3. Nome 4. Cognome 5. Data di nascita 6. E-mail 7. Password 8. L’utente inserisce il nome “Ma!”, il cognome “Rossi”, la data di nascita “01/11/1988”, l’e-mail “uno@tre.it” e la password “Password1” 9. DressShop evidenzia il campo nome e manda un messaggio dove dice cosa rende il nome inadeguato. |
| **Condizione di uscita** | L’utente riceve un messaggio che gli spiega cosa non va bene nel nome |

|  |  |
| --- | --- |
| **Test Case Name** | Test\_Registrazione |
| **Test Case ID** | TC\_2.1 |
| **Input** | Nome inadeguato, cognome adeguato, data di nascita adeguata, e-mail adeguata e password adeguata |
| **Oracolo** | DressShop mostra il messaggio che evidenzia l’ineguatezza del nome, il suo campo e richiede di renderlo come richiesto. |
| **Log** | Poiché l’utente ha digitato tutti i campi, ma ha riempito in modo scorretto il campo del nome, DressShop evidenzia in rosso il campo da riempire e mostra il messaggio che spiega come dovrebbe essere il nome. |

**CLASSE DI EQUIVALENZA COGNOME INADEGUATO**

|  |  |
| --- | --- |
| **Test Case Name** | Test\_Registrazione |
| **Test Case ID** | TC\_2.1 |
| **Condizione di Entrata** | - |
| **Flusso degli Eventi** | 1. L’utente apre la pagina di registrazione del sito DressShop 2. La pagina presenta un form in cui inserire 3. Nome 4. Cognome 5. Data di nascita 6. E-mail 7. Password 8. L’utente inserisce il nome “Mario”, il cognome “Ro!”, la data di nascita “01/11/1988”, l’e-mail “uno@tre.it” e la password “Password1” 9. DressShop evidenzia il campo cognome e manda un messaggio dove dice cosa rende il nome inadeguato. |
| **Condizione di uscita** | L’utente riceve un messaggio che gli spiega cosa non va bene nel cognome |

|  |  |
| --- | --- |
| **Test Case Name** | Test\_Registrazione |
| **Test Case ID** | TC\_2.1 |
| **Input** | Nome adeguato, cognome inadeguato, data di nascita adeguata, e-mail adeguata e password adeguata |
| **Oracolo** | DressShop mostra il messaggio che evidenzia l’ineguatezza del cognome, il suo campo e richiede di renderlo come richiesto. |
| **Log** | Poiché l’utente ha digitato tutti i campi, ma ha riempito in modo scorretto il campo del cognome, DressShop evidenzia in rosso il campo da riempire e mostra il messaggio che spiega come dovrebbe essere il nome. |

**CASO LIMITE CAMPO MANCANTE**

|  |  |
| --- | --- |
| **Test Case Name** | Test\_Registrazione |
| **Test Case ID** | TC\_2.1 |
| **Condizione di Entrata** | - |
| **Flusso degli Eventi** | 1. L’utente apre la pagina di registrazione del sito DressShop 2. La pagina presenta un form in cui inserire 3. Nome 4. Cognome 5. Data di nascita 6. E-mail 7. Password 8. L’utente inserisce il nome “Mario”, il cognome “Rossi”, la data di nascita “01/11/1988”e l’e-mail “uno@tre.it” 9. DressShop evidenzia il campo password e mostra un messaggio che richiede di riempire il campo. |
| **Condizione di uscita** | L’utente riceve un messaggio dove l’informa di riempire il campo lasciato vuoto |

|  |  |
| --- | --- |
| **Test Case Name** | Test\_Registrazione |
| **Test Case ID** | TC\_2.1 |
| **Input** | Nome , cognome , data di nascita e e-mail |
| **Oracolo** | DressShop evidenzia il campo vuoto e mostra un messaggio dove richiede di riempirlo. |
| **Log** | Poiché l’utente ha digitato tutti i campi, al di fuori del campo della password, DressShop evidenzia in rosso il campo da riempire e mostra il messaggio “compila questo campo”. |