# Test Case Specification

Formati validi per i campi:

|  |
| --- |
| **Parametro:** Nome  **Formato:** ^[A-Za-z ]{2,50}$ |
| **Parametro:** Cognome  **Formato:** ^[A-Za-z ]{2,50}$ |
| **Parametro:** Username  **Formato:** ^(?=.{4,20}$)(?![\_.])(?!.\*[\_.]{2})[a-zA-Z0-9.\_]$ |
| **Parametro:** Password  **Formato:** ^(?=.\*[a-z])(?=.\*[A-Z])(?=.\*[0-9])(?=.{4,}) |
| **Parametro:** Numerico  **Formato:** ^[0-9]{0,2}\*$ |
| **Parametro:** Email  **Formato:** ^[a-zA-Z0-9.!#$%&'\*+/=?^\_`{|}~-]+@[a-zA-Z0-9](?:[a-zA-Z0-9-]{0,61}[a-zA-Z0-9])?(?:\.[a-zA-Z0-9](?:[a-zA-Z0-9-]{0,61}[a-zA-Z0-9])?)\*$ |
| **Parametro:** Logo  **Formato:** .img, .png, .jpg. |
| **Parametro:** Nome Lega  **Formato:** ^{4,50}$ |
| **Parametro:** Post  **Formato: ^{20,}**$ //parlane col prof |

## 

|  |  |
| --- | --- |
| **Test Case** | **Codice** |
| Test\_EffettuaLogin | TC\_1.1. |
| Test\_Registrazione | TC\_1.2. |
| Test\_CreazioneLega | TC\_1.3. |
| Test\_InvitaAllenatore | TC\_1.4. |
| Test\_OrganizzaAsta | TC\_1.5. |
| Test\_OrganizzaAsta(N volta) | TC\_1.6. |
| Test\_FaiOffertaGiocatore | TC\_1.7. |
| Test\_ModificaOffertaGiocatore | TC\_1.8. |
| Test\_InvioPropostaScambio | TC\_1.9. |
| Test\_RispostaPropostaScambio | TC\_1.10. |
| Test\_PubblicaPost | TC\_1.11. |

**Le credenziali valide per l’autenticazione sono username “Gaelix98” e password “Condor1234--”. Se almeno una delle due è errata, ad esempio username “Salve” o password “Terra!” il sistema mostra un messaggio di errore e nega l’accesso. Se invece una delle due credenziali è mancante, viene considerato il campo mancante come “errato” e il sistema negherà l’accesso.**

|  |  |
| --- | --- |
| **Test Case Name** | Test\_Login |
| **Test Case ID** | TC\_1.1 |
| **Condizione di Entrata** | - |
| **Flusso degli Eventi** | 1. L’utente accede al sito 2. Il Sito presenta un form in cui inserire  * Username * Password  1. L’utente inserisce il proprio username “Gaelix98” e la propria password “Condor1234--“ 2. Il Sito autentica l’utente e mostra l’homepage. |
| **Condizione di uscita** | L’utente accede al Sito |

**USERNAME E PASSWORD CORRETTI**

|  |  |
| --- | --- |
| **Test Case Name** | Test\_Login |
| **Test Case ID** | TC\_1.1 |
| **Percorso Test** |  |
| **Input** | Username corretto, password corretta |
| **Oracolo** | 1. Il sito autentica l’utente e mostra l’homepage. |
| **Log** | Il sito autentica l’utente e mostra l’homepage. |

**USERNAME SCORRETTO**

|  |  |
| --- | --- |
| **Test Case Name** | Test\_Login |
| **Test Case ID** | TC\_1.1 |
| **Condizione di Entrata** | - |
| **Flusso degli Eventi** | 1. L’utente si collega al Sito 2. Il Sito presenta un form in cui inserire  * Username * Password  1. L’utente inserisce l’username errata “Salve” e la password corretta “Condor1234--”. 2. Il Sito mostra il messaggio di errore per l’username. |
| **Condizione di uscita** | L’utente riceve un messaggio che segnala l’errore sull’username. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Test Case Name** | Test\_Login |
| **Test Case ID** | TC\_1.1 |
| **Percorso Test** |  |
| **Input** | Username scorretto, password corretta |
| **Oracolo** | 1. Il Sito mostra il messaggio di errore per l’username. |
| **Log** | Poiché l’utente ha digitato l’ username scorretto, il Sito mostra il messaggio di errore “Nome utente errato”. |

**PASSWORD SCORRETTA**

|  |  |
| --- | --- |
| **Test Case Name** | Test\_Login |
| **Test Case ID** | TC\_1.1 |
| **Condizione di Entrata** | - |
| **Flusso degli Eventi** | 1. L’utente si collega al Sito 2. Il Sito presenta un form in cui inserire  * Username * Password  1. L’utente inserisce l’username “Gaelix98” e la password corretta “Terra!”. 2. Il Sito mostra il messaggio di errore per la password. |
| **Condizione di uscita** | L’utente riceve un messaggio che segnala l’errore sulla password. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Test Case Name** | Test\_Login |
| **Test Case ID** | TC\_1.1 |
| **Percorso Test** |  |
| **Input** | Username corretto, password scorretta |
| **Oracolo** | 1. Il Sito mostra il messaggio di errore per la password. |
| **Log** | Poiché l’utente ha digitato la password scorretta, il Sito mostra il messaggio di errore “Password errata”. |

Le credenziali valide per la registrazione sono username “Gaelix98” e password “Condor1234--” ed email “maria.natale30@gmail.com”. Se almeno una delle tre non rispetta i formati dati, ad esempio “Gae” come username o “Con” come password o anche “maria@natale@gmail@com”, il sistema mostra un messaggio d’errore e nega la registrazione.   
Se uno dei tre campi obbligatori è mancante, quest’ultimo verrà considerato come “errato” e il sistema negherà la registrazione.

**USERNAME, PASSWORD ED EMAIL CORRETTI.**

|  |  |
| --- | --- |
| **Test Case Name** | Test\_Registrazione |
| **Test Case ID** | TC\_1.2 |
| **Condizione di Entrata** | - |
| **Flusso degli Eventi** | 1. L’utente si collega al Sito 2. Il Sito presenta un form in cui inserire  * Username * Password * Email  1. L’utente inserisce l’username corretto “Gaelix98”, la password corretta “Condor1234--” e l’email “maria.natale30@gmail.com” 2. Il Sito permette all’utente di registrarsi. |
| **Condizione di uscita** | L’utente riceve un messaggio di avvenuta registrazione. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Test Case Name** | Test\_Registrazione |
| **Test Case ID** | TC\_1.2 |
| **Percorso Test** |  |
| **Input** | Username corretto, password corretta, email corretta |
| **Oracolo** | 1. Il Sito permette all’utente di registrarsi. |
| **Log** | Il sito registra l’utente e mostra la sua area personale |

**USERNAME NON CORRETTO, PASSWORD ED EMAIL CORRETTI.**

|  |  |
| --- | --- |
| **Test Case Name** | Test\_Registrazione |
| **Test Case ID** | TC\_1.2 |
| **Condizione di Entrata** | - |
| **Flusso degli Eventi** | 1. L’utente si collega al Sito 2. Il Sito presenta un form in cui inserire  * Username * Password * Email  1. L’utente inserisce l’username non corretto “Gae”, la password corretta “Condor1234--” e l’email “maria.natale30@gmail.com” 2. Il Sito non permette all’utente di registrarsi. |
| **Condizione di uscita** | L’utente riceve un messaggio di errore sull’username |

|  |  |
| --- | --- |
| 1. **Test Case Name** | 1. Test\_Registrazione |
| 1. **Test Case ID** | 1. TC\_1.2 |
| 1. **Percorso Test** |  |
| 1. **Input** | 1. Username non corretto, password corretta, email corretta |
| 1. **Oracolo** | 1. Il Sito non permette all’utente di registrarsi. |
| 1. **Log** | 1. Il sito non registra l’utente e mostra un avviso di errore sull’username. |

**USERNAME CORRETTO, PASSWORD NON CORRETTA ED EMAIL CORRETTA.**

|  |  |
| --- | --- |
| **Test Case Name** | Test\_Registrazione |
| **Test Case ID** | TC\_1.2 |
| **Condizione di Entrata** | - |
| **Flusso degli Eventi** | 1. L’utente si collega al Sito 2. Il Sito presenta un form in cui inserire  * Username * Password * Email  1. L’utente inserisce l’username corretto “Gaelix98”, la password corretta “Con” e l’email “maria.natale30@gmail.com” 2. Il Sito non permette all’utente di registrarsi. |
| **Condizione di uscita** | L’utente riceve un messaggio di errore sulla password |

|  |  |
| --- | --- |
| **Test Case Name** | Test\_Registrazione |
| **Test Case ID** | TC\_1.2 |
| **Percorso Test** |  |
| **Input** | Username corretto, password non corretta, email corretta |
| **Oracolo** | 1. Il Sito non permette all’utente di registrarsi. |
| **Log** | Il sito non registra l’utente e mostra un avviso di errore sulla password |

**USERNAME CORRETTO, PASSWORD CORRETTA ED EMAIL NON CORRETTA.**

|  |  |
| --- | --- |
| **Test Case Name** | Test\_Registrazione |
| **Test Case ID** | TC\_1.2 |
| **Condizione di Entrata** | - |
| **Flusso degli Eventi** | 1. L’utente si collega al Sito 2. Il Sito presenta un form in cui inserire  * Username * Password * Email  1. L’utente inserisce l’username corretto “Gaelix98”, la password corretta “Condor1234--” e l’email non valida “maria@natale30@gmail@com” 2. Il Sito non permette all’utente di registrarsi. |
| **Condizione di uscita** | L’utente riceve un messaggio di errore sull’email |

|  |  |
| --- | --- |
| **Test Case Name** | Test\_Registrazione |
| **Test Case ID** | TC\_1.2 |
| **Percorso Test** |  |
| **Input** | Username corretto, password corretta, email non corretta |
| **Oracolo** | 1. Il Sito non permette all’utente di registrarsi. |
| **Log** | Il sito non registra l’utente e mostra un avviso di errore sull’email |

**USERNAME CORRETTO, PASSWORD CORRETTA ED EMAIL GiA’ USATA.**

|  |  |
| --- | --- |
| **Test Case Name** | Test\_Registrazione |
| **Test Case ID** | TC\_1.2 |
| **Condizione di Entrata** | - |
| **Flusso degli Eventi** | 1. L’utente si collega al Sito 2. Il Sito presenta un form in cui inserire  * Username * Password * Email  1. L’utente inserisce l’username corretto “Gaelix98”, la password corretta “Condor1234--” e l’email già usata “maria.natale30@gmail.com” 2. Il Sito non permette all’utente di registrarsi. |
| **Condizione di uscita** | L’utente riceve un messaggio di errore sull’email |

|  |  |
| --- | --- |
| **Test Case Name** | Test\_Registrazione |
| **Test Case ID** | TC\_1.2 |
| **Percorso Test** |  |
| **Input** | Username corretto, password corretta, email non corretta |
| **Oracolo** | 1. Il Sito non permette all’utente di registrarsi. |
| **Log** | Il sito non registra l’utente e mostra un avviso di errore sull’email |

**USERNAME ESISTENTE, PASSWORD ED EMAIL CORRETTI.**

|  |  |
| --- | --- |
| **Test Case Name** | Test\_Registrazione |
| **Test Case ID** | TC\_1.2 |
| **Condizione di Entrata** | - |
| **Flusso degli Eventi** | 1. L’utente si collega al Sito 2. Il Sito presenta un form in cui inserire  * Username * Password * Email  1. L’utente inserisce l’username già esistente “Gaelix98”, la password corretta “Condor1234--” e l’email “maria.natale@gmail.com” 2. Il Sito non permette all’utente di registrarsi. |
| **Condizione di uscita** | L’utente riceve un messaggio di errore sull’username |

|  |  |
| --- | --- |
| 1. **Test Case Name** | 1. Test\_Registrazione |
| 1. **Test Case ID** | 1. TC\_1.2 |
| 1. **Percorso Test** |  |
| 1. **Input** | 1. Username già esistente, password corretta, email corretta |
| 1. **Oracolo** | 1. Il Sito non permette all’utente di registrarsi. |
| 1. **Log** | 1. Il sito non registra l’utente e mostra un avviso di errore sull’username. |

Le credenziali valide per la creazione della lega sono: Nome lega: “Memeroni”, carica il logo “6punti.png“. I Form “numero massimo giocatori”, “quota mensile”, “budget per giocatore”, “percenutali di vincita” hanno valori di default, minimi e massimi, che vengono stabiliti dal sistema per cui valori come lo “0” o l’inserimento di Stringhe al posto di numeri non è consentito. Se il Presidente sceglie un nome per la lega troppo corto come “Mem” o il formato del logo non rispetta quelli stabiliti dal sistema come “.docx” il sistema impedisce la creazione della lega.

**FORMATO LOGO E NOME CORRETTI**

|  |  |
| --- | --- |
| **Test Case Name** | Test\_CreazioneLega |
| **Test Case ID** | TC\_1.3. |
| **Condizione di Entrata** | L’utente ha effettuato l’accesso |
| **Flusso degli Eventi** | 1. L’utente apre la schermata per creare la lega 2. Il sito presenta la schermata relativa alla creazione lega 3. L’utente seleziona un file con formato corretto per il logo della lega 4. Il sito mostra un messaggio di avvenuto caricamento 5. Il presidente chiama la lega “Memeroni” 6. Il presidente sceglie i valori degli altri campi come preferisce 7. Il sito permette di creare la lega |
| **Condizione di uscita** | L’utente visualizza il messaggio di avvenuta creazione |

|  |  |
| --- | --- |
| **Test Case Name** | Test\_CreazioneLega |
| **Test Case ID** | TC\_1.3. |
| **Input** | File con formato corretto e nome lega corretto |
| **Oracolo** | 4. Deve essere creata la lega e visualizzato un messaggio di avvenuta creazione |
| **Log** | Poiché l’utente ha selezionato un file con formato corretto e nome lega valido, il sito mostra il messaggio di avvenuta creazione lega |

**FORMATO LOGO CORRETTO E NOME NON CORRETTO**

|  |  |
| --- | --- |
| **Test Case Name** | Test\_CreazioneLega |
| **Test Case ID** | TC\_1.3. |
| **Condizione di Entrata** | L’utente ha effettuato l’accesso |
| **Flusso degli Eventi** | 1. L’utente apre la schermata per creare la lega 2. Il sito presenta la schermata relativa alla creazione lega 3. L’utente seleziona un file con formato corretto per il logo della lega 4. Il sito mostra un messaggio di avvenuto caricamento 5. Il presidente chiama la lega “Mem” 6. Il presidente sceglie i valori degli altri campi come preferisce 7. Il sito non permette di creare la lega 8. Il sito mostra un avviso di errore sulla scelta del nome |
| **Condizione di uscita** | L’utente visualizza il messaggio di errore |

|  |  |
| --- | --- |
| **Test Case Name** | Test\_CreazioneLega |
| **Test Case ID** | TC\_1.3. |
| **Input** | File con formato corretto e nome lega non corretto |
| **Oracolo** | 4. Deve essere visualizzato un messaggio di errore sull’username |
| **Log** | Poiché l’utente ha selezionato un file con formato corretto e nome lega non valido, il sito mostra il messaggio di errore sul nome e impedisce la creazione della lega |

**FORMATO LOGO NON CORRETTO E NOME CORRETTO**

|  |  |
| --- | --- |
| **Test Case Name** | Test\_CreazioneLega |
| **Test Case ID** | TC\_1.3. |
| **Condizione di Entrata** | L’utente ha effettuato l’accesso |
| **Flusso degli Eventi** | 1. L’utente apre la schermata per creare la lega 2. Il sito presenta la schermata relativa alla creazione lega 3. L’utente seleziona un file con formato “docx” non corretto per il logo della lega 4. Il sito mostra un messaggio di errore 5. Il presidente chiama la lega “Memeroni” 6. Il presidente sceglie i valori degli altri campi come preferisce 7. Il sito non permette di creare la lega |
| **Condizione di uscita** | L’utente visualizza il messaggio di errore sul logo |

|  |  |
| --- | --- |
| **Test Case Name** | Test\_CreazioneLega |
| **Test Case ID** | TC\_1.3. |
| **Input** | File con formato non corretto e nome lega corretto |
| **Oracolo** | 4. Deve essere visualizzato un messaggio di errore sul caricamento del logo |
| **Log** | Poiché l’utente ha selezionato un file con formato non corretto e nome lega valido, il sito mostra il messaggio di errore sul logo |

**FORMATO LOGO ASSENTE E NOME CORRETTO**

|  |  |
| --- | --- |
| **Test Case Name** | Test\_CreazioneLega |
| **Test Case ID** | TC\_1.3. |
| **Condizione di Entrata** | L’utente ha effettuato l’accesso |
| **Flusso degli Eventi** | 1. L’utente apre la schermata per creare la lega 2. Il sito presenta la schermata relativa alla creazione lega 3. L’utente non seleziona nessun file per il logo della lega 4. Il presidente chiama la lega “Memeroni” 5. Il presidente sceglie i valori degli altri campi come preferisce 6. Il sito permette di creare la lega |
| **Condizione di uscita** | L’utente visualizza il messaggio di avvenuta creazione |

|  |  |
| --- | --- |
| **Test Case Name** | Test\_CreazioneLega |
| **Test Case ID** | TC\_1.3. |
| **Input** | File assente e nome lega corretto |
| **Oracolo** | 4. Deve essere creata la lega e visualizzato un messaggio di avvenuta creazione lega |
| **Log** | Poiché l’utente non ha selezionato un file e nome lega valido, il sito mostra il messaggio di avvenuta creazione e un logo di default per la lega in questione |

**Le credenziali valide per l’invito ad un allenatore già registrato al sito è “Gaelix98”, mentre quello non esistente è “Condor3214”. Le credenziali valide per l’invito ad un allenatore non registrato al sito è “maria.natale30@gmail.com” , mentre quella non valida è “maria.natale31@gmail@com “ . Il campo mancante è considerato come username non esistente o email non valida.**

**USERNAME ESISTENTE**

|  |  |
| --- | --- |
| **Test Case Name** | Test\_InvitoAllenatore |
| **Test Case ID** | TC\_1.4 |
| **Condizione di Entrata** | -Il Presidente deve aver creato una lega |
| **Flusso degli Eventi** | 1. Il Presidente si college al sito 2. Il sito presenta un form che permette di invitare l’allenatore tramite email o username. 3. Il Presidente sceglie “username” 4. Il Presidente inserisce l’username già esistente “Gaelix98” 5. Il sito spedisce l’invito alla lega. |
| **Condizione di uscita** | L’utente riceve un messaggio di avvenuto invito |

|  |  |
| --- | --- |
| 1. **Test Case Name** | 1. Test\_InvitoAllenatore |
| 1. **Test Case ID** | 1. TC\_1.4 |
| 1. **Percorso Test** |  |
| 1. **Input** | 1. Username già esistente |
| 1. **Oracolo** | 1. Il Sito permette al presidente di spedire l’invito |
| 1. **Log** | 1. Il sito spedisce l’invito al giocatore selezionato dal Presidente |

**USERNAME NON ESISTENTE**

|  |  |
| --- | --- |
| **Test Case Name** | Test\_InvitoAllenatore |
| **Test Case ID** | TC\_1.4 |
| **Condizione di Entrata** | -Il Presidente deve aver creato una lega |
| **Flusso degli Eventi** | 1. Il Presidente si college al sito 2. Il sito presenta un form che permette di invitare l’allenatore tramite email o username. 3. Il Presidente sceglie “username” 4. Il Presidente inserisce l’username non esistente “Condor3214” 5. Il sito non spedisce l’invito alla lega. |
| **Condizione di uscita** | L’utente riceve un messaggio di errore sull’username non esistente |

|  |  |
| --- | --- |
| 1. **Test Case Name** | 1. Test\_InvitoAllenatore |
| 1. **Test Case ID** | 1. TC\_1.4 |
| 1. **Percorso Test** |  |
| 1. **Input** | 1. Username non esistente |
| 1. **Oracolo** | 1. Il Sito non permette al presidente di spedire l’invito |
| 1. **Log** | 1. Il sito segnala l’errore all’utente |

**EMAIL VALIDA**

|  |  |
| --- | --- |
| **Test Case Name** | Test\_InvitoAllenatore |
| **Test Case ID** | TC\_1.4 |
| **Condizione di Entrata** | -Il Presidente deve aver creato una lega |
| **Flusso degli Eventi** | 1. Il Presidente si college al sito 2. Il sito presenta un form che permette di invitare l’allenatore tramite email o username. 3. Il Presidente sceglie “email” 4. Il Presidente inserisce l’email valida “maria.natale30@gmail.com” 5. Il sito spedisce l’invito alla lega via email |
| **Condizione di uscita** | L’utente riceve un messaggio di avvenuto invito |

|  |  |
| --- | --- |
| 1. **Test Case Name** | 1. Test\_InvitoAllenatore |
| 1. **Test Case ID** | 1. TC\_1.4 |
| 1. **Percorso Test** |  |
| 1. **Input** | 1. Email valida |
| 1. **Oracolo** | 1. Il Sito permette al presidente di spedire l’invito |
| 1. **Log** | 1. Il sito spedisce l’invito al giocatore selezionato dal Presidente |

**EMAIL NON VALIDA**

|  |  |
| --- | --- |
| **Test Case Name** | Test\_InvitoAllenatore |
| **Test Case ID** | TC\_1.4 |
| **Condizione di Entrata** | -Il Presidente deve aver creato una lega |
| **Flusso degli Eventi** | 1. Il Presidente si collega al sito 2. Il sito presenta un form che permette di invitare l’allenatore tramite email o username. 3. Il Presidente sceglie “email” 4. Il Presidente inserisce l’email valida “maria.natale30@gmail@com” 5. Il sito spedisce non spedisce l’invito e avvisa il Presidente dell’errore |
| **Condizione di uscita** | L’utente riceve un messaggio di errore sull’email |

|  |  |
| --- | --- |
| 1. **Test Case Name** | 1. Test\_InvitoAllenatore |
| 1. **Test Case ID** | 1. TC\_1.4 |
| 1. **Percorso Test** |  |
| 1. **Input** | 1. Email non valida |
| 1. **Oracolo** | 1. Il Sito non permette al presidente di spedire l’invito |
| 1. **Log** | 1. Il sito mostra un messaggio di errore al Presidente |

**L’organizzazione dell’asta è testabile in due occasioni diverse: Il primo caso in cui è la prima asta che si verifica. Il Secondo caso è l’n esima volta che si fa un’asta. La differenza è che nel primo caso devono essere tutti presenti. Nel secondo caso basta che almeno uno accetti.**

**///PARLA COL PROF, COME DEVO FA MIO DIO///**

|  |  |
| --- | --- |
| **Test Case Name** | Test\_OrgannizzaAsta |
| **Test Case ID** | TC\_1.5 |
| **Condizione di Entrata** | -Il Presidente deve aver creato una lega |
| **Flusso degli Eventi** | 1. Il Presidente si collega al sito 2. Il sito presenta un form che permette di scegliere durata e data inizio dell’asta. 3. Il Presidente invita tutti gli allenatori 4. Gli allenatori accettano l’invito |
| **Condizione di uscita** | Il presidente riceve il messaggio di corretta organizzazione asta |

|  |  |
| --- | --- |
| 1. **Test Case Name** | 1. Test\_InvitoAllenatore |
| 1. **Test Case ID** | 1. TC\_1.4 |
| 1. **Percorso Test** |  |
| 1. **Input** | 1. Email non valida |
| 1. **Oracolo** | 1. Il Sito non permette al presidente di spedire l’invito |
| 1. **Log** | 1. Il sito mostra un messaggio di errore al Presidente |

**Il budget inziale dell’allenatore è 250 FM, un’offerta valida è “220 FM”, una non valida è “330FM”**

**OFFERTA VALIDA**

|  |  |
| --- | --- |
| **Test Case Name** | Test\_FaiOffertaGiocatore |
| **Test Case ID** | TC\_1.7 |
| **Condizione di Entrata** | -L’allenatore dev’essere in un’asta. |
| **Flusso degli Eventi** | 1. L’allenatore seleziona il giocatore dal pool di calciatori. 2. L’allenatore scrive “220” come offerta. 3. Il saldo viene scalato 4. L’utente viene notificato dell’avvenuta offerta. |
| **Condizione di uscita** | L’allenatore viene notificato dell’offerta. |

|  |  |
| --- | --- |
| 1. **Test Case Name** | 1. Test\_FaiOffertaGiocatore |
| 1. **Test Case ID** | 1. TC\_1.7 |
| 1. **Percorso Test** |  |
| 1. **Input** | 1. Offerta valida |
| 1. **Oracolo** | 1. Il Sito permette all’allenatore di fare l’offerta per il giocatore |
| 1. **Log** | 1. Il sito mostra un messaggio di avvenuta offerta all’allenatore. |

**OFFERTA NON VALIDA**

|  |  |
| --- | --- |
| **Test Case Name** | Test\_FaiOffertaGiocatore |
| **Test Case ID** | TC\_1.7 |
| **Condizione di Entrata** | -L’allenatore dev’essere in un’asta. |
| **Flusso degli Eventi** | 1. L’allenatore seleziona il giocatore dal pool di calciatori. 2. L’allenatore scrive “300” come offerta. 3. L’utente viene notificato che ha offerto più del suo budget. |
| **Condizione di uscita** | L’allenatore viene notificato dell’errore |

|  |  |
| --- | --- |
| 1. **Test Case Name** | 1. Test\_FaiOffertaGiocatore |
| 1. **Test Case ID** | 1. TC\_1.7 |
| 1. **Percorso Test** |  |
| 1. **Input** | 1. Offerta non valida |
| 1. **Oracolo** | 1. Il Sito non permette all’allenatore di fare l’offerta per il giocatore |
| 1. **Log** | 1. Il sito mostra un messaggio di errore per l’offerta all’allenatore. |

**Il budget inziale dell’allenatore è 250 FM, un’offerta valida è “220 FM”, una non valida è “330FM”**

**OFFERTA VALIDA**

|  |  |
| --- | --- |
| **Test Case Name** | Test\_ModificaOffertaGiocatore |
| **Test Case ID** | TC\_1.8 |
| **Condizione di Entrata** | -L’allenatore dev’essere in un’asta. |
| **Flusso degli Eventi** | 1. L’allenatore seleziona il giocatore dal pool di calciatori. 2. L’allenatore scrive “220” come offerta. 3. Il saldo viene scalato 4. L’utente viene notificato dell’avvenuta offerta. |
| **Condizione di uscita** | L’allenatore viene notificato dell’offerta. |

|  |  |
| --- | --- |
| 1. **Test Case Name** | 1. Test\_FaiOffertaGiocatore |
| 1. **Test Case ID** | 1. TC\_1.8 |
| 1. **Percorso Test** |  |
| 1. **Input** | 1. Offerta valida |
| 1. **Oracolo** | 1. Il Sito permette all’allenatore di fare l’offerta per il giocatore |
| 1. **Log** | 1. Il sito mostra un messaggio di avvenuta offerta all’allenatore. |

**OFFERTA NON VALIDA**

|  |  |
| --- | --- |
| **Test Case Name** | Test\_ModificaOffertaGiocatore |
| **Test Case ID** | TC\_1.8 |
| **Condizione di Entrata** | - |
| **Flusso degli Eventi** | 1. L’allenatore seleziona il giocatore dal pool di calciatori. 2. L’allenatore scrive “300” come offerta. 3. L’utente viene notificato che ha offerto più del suo budget. |
| **Condizione di uscita** | L’allenatore viene notificato dell’errore |

**Il budget inziale dell’allenatore è 250 FM, un’offerta valida è “220 FM”, una non valida è “330FM” . In questo caso testiamo l’opzione di proposta scambio del calciatore annessa a FM**

|  |  |
| --- | --- |
| 1. **Test Case Name** | 1. Test\_InvioPropostaScambio |
| 1. **Test Case ID** | 1. TC\_1.8 |
| 1. **Percorso Test** |  |
| 1. **Input** | 1. Offerta non valida |
| 1. **Oracolo** | 1. Il Sito non permette all’allenatore di fare l’offerta per il giocatore |
| 1. **Log** | 1. Il sito mostra un messaggio di errore per l’offerta all’allenatore. |

**OFFERTA VALIDA**

|  |  |
| --- | --- |
| **Test Case Name** | Test\_InvioPropostaScambio |
| **Test Case ID** | TC\_1.9 |
| **Condizione di Entrata** | - |
| **Flusso degli Eventi** | 1. L’allenatore seleziona il giocatore dal pool di calciatori. 2. L’allenatore scrive “220” come offerta. 3. Il saldo viene scalato 4. L’utente viene notificato dell’avvenuta offerta. |
| **Condizione di uscita** | L’allenatore viene notificato dell’offerta. |

|  |  |
| --- | --- |
| 1. **Test Case Name** | 1. Test\_InvioPropostaScambio |
| 1. **Test Case ID** | 1. TC\_1.9 |
| 1. **Percorso Test** |  |
| 1. **Input** | 1. Offerta valida |
| 1. **Oracolo** | 1. Il Sito permette all’allenatore di fare l’offerta per il giocatore |
| 1. **Log** | 1. Il sito mostra un messaggio di avvenuta offerta all’allenatore. |

**OFFERTA NON VALIDA**

|  |  |
| --- | --- |
| **Test Case Name** | Test\_InvioPropostaScambio |
| **Test Case ID** | TC\_1.9 |
| **Condizione di Entrata** | - |
| **Flusso degli Eventi** | 1. L’allenatore seleziona il giocatore dal pool di calciatori. 2. L’allenatore scrive “300” come offerta. 3. L’utente viene notificato che ha offerto più del suo budget. |
| **Condizione di uscita** | L’allenatore viene notificato dell’errore |

|  |  |
| --- | --- |
| 1. **Test Case Name** | 1. Test\_FaiOffertaGiocatore |
| 1. **Test Case ID** | 1. TC\_1.9 |
| 1. **Percorso Test** |  |
| 1. **Input** | 1. Offerta non valida |
| 1. **Oracolo** | 1. Il Sito non permette all’allenatore di fare l’offerta per il giocatore |
| 1. **Log** | 1. Il sito mostra un messaggio di errore per l’offerta all’allenatore. |

**Il budget inziale dell’allenatore è 250 FM, un’offerta valida è “220 FM”, una non valida è “330FM” . In questo caso il ricevente deve pagare per un calciatore.**

**//chiedi se dobbiamo testare anche si o no, chiedere se testare il timer di distruzione. Se deve essere inserito.**

**OFFERTA VALIDA**

|  |  |
| --- | --- |
| **Test Case Name** | Test\_RispostaPropostaScambio |
| **Test Case ID** | TC\_1.10 |
| **Condizione di Entrata** | - |
| **Flusso degli Eventi** | 1. L’allenatore seleziona la proposta scambio 2. L’allenatore conferma lo scambio. |
| **Condizione di uscita** | L’allenatore viene notificato dell’offerta. |

|  |  |
| --- | --- |
| 1. **Test Case Name** | 1. Test\_RispostaPropostaScambio |
| 1. **Test Case ID** | 1. TC\_1.10 |
| 1. **Percorso Test** |  |
| 1. **Input** | 1. Offerta valida |
| 1. **Oracolo** | 1. Il Sito permette all’allenatore di accettare lo scambio |
| 1. **Log** | 1. Il sito trasferisce gli FM da un account all’altro. 2. Il sito trasferisce il giocatore da un account all’altro. 3. Il sito sito avvisa l’allenatore dell’avvenuto scambio. |

**OFFERTA NON VALIDA**

|  |  |
| --- | --- |
| **Test Case Name** | Test\_RispostaPropostaScambio |
| **Test Case ID** | TC\_1.10 |
| **Condizione di Entrata** | -L’allenatore dev’essere in un’asta. |
| **Flusso degli Eventi** | 1. L’allenatore seleziona la proposta scambio 2. L’allenatore conferma lo scambio. 3. L’allenatore viene notificato dell’errore. |
| **Condizione di uscita** | L’allenatore viene notificato dell’errore |

|  |  |
| --- | --- |
| 1. **Test Case Name** | 1. Test\_RispostaPropostaScambio |
| 1. **Test Case ID** | 1. TC\_1.10 |
| 1. **Percorso Test** |  |
| 1. **Input** | 1. Offerta non valida |
| 1. **Oracolo** | 1. Il Sito non permette all’allenatore di accettare l’offerta. |
| 1. **Log** | 1. Il sito mostra un messaggio di errore per l’offerta all’allenatore. |

**Lo scout scrive un post valido, con più di 20 caratteri chiamato “i 6 calciatori da piazzare in campo”.   
Il post non valido è chiamato “2 punti”.**

**Post Accettabile**

|  |  |
| --- | --- |
| **Test Case Name** | Test\_PubblicaPost |
| **Test Case ID** | TC\_1.11 |
| **Condizione di Entrata** | - |
| **Flusso degli Eventi** | 1. Lo scout accede al sito 2. Lo scout crea il post 3. Lo scout pubblica il post “i 6 calciatori da piazzare in campo”. 4. Il sito avvisa lo scout della creazione con successo |
| **Condizione di uscita** | Lo scout viene avvisato dell’avvenuta creazione |

|  |  |
| --- | --- |
| 1. **Test Case Name** | 1. Test\_PubblicaPost |
| 1. **Test Case ID** | 1. TC\_1.11 |
| 1. **Percorso Test** |  |
| 1. **Input** | 1. Post valido |
| 1. **Oracolo** | 1. Il Sito permette allo scout di pubblicare il post |
| 1. **Log** | 1. Il sito mostra un messaggio avvenuta pubblicazione |

**Post Non Accettabile**

|  |  |
| --- | --- |
| **Test Case Name** | Test\_PubblicaPost |
| **Test Case ID** | TC\_1.11 |
| **Condizione di Entrata** | - |
| **Flusso degli Eventi** | 1. Lo scout accede al sito 2. Lo scout crea il post 3. Lo scout pubblica il post “2 punti”. 4. Il sito avvisa lo scout della mancata creazione |
| **Condizione di uscita** | Lo scout viene avvisato della mancata creazione |

|  |  |
| --- | --- |
| 1. **Test Case Name** | 1. Test\_PubblicaPost |
| 1. **Test Case ID** | 1. TC\_1.11 |
| 1. **Percorso Test** |  |
| 1. **Input** | 1. Post non valido |
| 1. **Oracolo** | 1. Il Sito non permette allo scout di pubblicare il post |
| 1. **Log** | 1. Il sito mostra un messaggio di non avvenuta pubblicazione |