

RAD Requirement Analysis Document

YouLearn Platform Project

UNIVERSITÁ DEGLI STUDI DI SALERNO

Ingegneria del Software

INCIDENT REPORT



**ANNO ACCADEMICO 2018/2019**a

**TOP MANAGER:**

|  |
| --- |
| **Nome** |
| **Prof. Andrea De Lucia** |

**PARTECIPANTI:**

|  |  |
| --- | --- |
| **Nome** | **Matricola** |
| Mario Sessa | 0512104650 |
| Luigi Crisci | 0512104740 |
| Pasquale Ambrosio | 0512104704 |

**HISTORY:**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Data** | **Versione** | **Cambiamenti** | **Autori** |
| 11/02/2019 | 1.0 | Stesura Test Case inerenti alla pagina di benvenuto. | Mario Sessa |

Table of Contents

**No table of contents entries found.**

1. Test Case
   1. **Gestione Utente**
      1. **Login**

|  |  |
| --- | --- |
| Test Case ID: | TC\_1.1\_1 |
| Test Item: | • RF 1.1 |
| Precondizione: | L’utente si trova nella pagina di Benvenuto. |
| Flusso di eventi | 1. L’utente inserisce I seguenti dati:  |  |  | | --- | --- | | E-mail: | m | | Password: |  |  1. L’utente clicca sul pulsante “Accedi” |
| Oracolo: | Il login non va a buon fine poiché non rispetta il formato e-mail. |

|  |  |
| --- | --- |
| Test Case ID: | TC\_1.2\_1 |
| Test Item: | • RF 1.1 |
| Precondizione: | L’utente si trova nella pagina di Benvenuto. |
| Flusso di eventi | 1. L’utente inserisce I seguenti dati:  |  |  | | --- | --- | | E-mail: | m@m.it | | Password: |  |  1. L’utente clicca sul pulsante ”Accedi” |
| Oracolo: | Il login non va a buon fine poiché non si rispetta il formato e-mail. |

|  |  |
| --- | --- |
| Test Case ID: | TC\_1.3\_1 |
| Test Item: | • RF 1.1 |
| Precondizione: | L’utente si trova nella pagina di Benvenuto. |
| Flusso di eventi | 1. L’utente inserisce I seguenti dati:  |  |  | | --- | --- | | E-mail: | mario@mail.it | | Password: | Pen |  1. L’utente clicca sul pulsante “Accedi” |
| Oracolo: | Il login non va a buon fine poichè la password non è corretta. |

|  |  |
| --- | --- |
| Test Case ID: | TC\_1.4\_1 |
| Test Item: | • RF 1.1 |
| Precondizione: | L’utente si trova nella pagina di Benvenuto. |
| Flusso di eventi | 1. L’utente inserisce I seguenti dati:  |  |  | | --- | --- | | E-mail: | mario@mail.it | | Password: | PentiumD |  1. L’utente clicca sul pulsante “Accedi” |
| Oracolo: | Il login va a buon fine poiché i dati inseriti rispettano tutte le condizioni. |

* + 1. **Cambio E-Mail**

|  |  |
| --- | --- |
| Test Case ID: | TC\_1.2\_1 |
| Test Item: | • RF 1.2 |
| Precondizione: | L’utente o il supervisore si trova nella homepage |
| Flusso di eventi | 1. Clicca su “Modifica e-mail” 2. Compila il campo:  |  |  | | --- | --- | | E-mail: | m |  1. Clicca su “Conferma” |
| Oracolo: | La modifica non va a buon fine poiché la e-mail non rispetta il formato. |

|  |  |
| --- | --- |
| Test Case ID: | TC\_1.2\_2 |
| Test Item: | • RF 1.2 |
| Precondizione: | L’utente o il supervisore si trova nella homepage |
| Flusso di eventi | 1. Clicca su “Modifica e-mail” 2. Compila il campo:  |  |  | | --- | --- | | E-mail: | m@m.it |  1. Clicca su “Conferma” |
| Oracolo: | La modifica non va a buon fine poiché la e-mail non rispetta la lunghezza minima. |

|  |  |
| --- | --- |
| Test Case ID: | TC\_1.2\_3 |
| Test Item: | • RF 1.2 |
| Precondizione: | L’utente o il supervisore si trova nella homepage |
| Flusso di eventi | 1. Clicca su “Modifica e-mail” 2. Compila il campo:  |  |  | | --- | --- | | E-mail: | mario@mail.com |  1. Clicca su “Conferma” |
| Oracolo: | La modifica non va a buon fine poiché la e-mail è già presente nel database di sistema. |

|  |  |
| --- | --- |
| Test Case ID: | TC\_1.2\_4 |
| Test Item: | • RF 1.2 |
| Precondizione: | L’utente o il supervisore si trova nella homepage |
| Flusso di eventi | 1. Clicca su “Modifica e-mail” 2. Compila il campo:  |  |  | | --- | --- | | E-mail: | mario@gmail.com |  1. Clicca su “Conferma” |
| Oracolo: | La modifica va a buon fine poiché vengono rispettate tutte le condizioni. |

* + 1. **Cambio Password**

|  |  |
| --- | --- |
| Test Case ID: | TC\_1.3\_1 |
| Test Item: | • RF 1.3 |
| Precondizione: | L’utente o il supervisore si trova nella homepage |
| Flusso di eventi | 1. Clicca su “Modifica Password” 2. Compila il campo:  |  |  | | --- | --- | | Nuova Password: | Pa | | Conferma Password: |  |  1. Clicca su “Conferma” |
| Oracolo: | La modifica non va a buon fine poiché il campo “Nuova Password” non rispetta la lunghezza minima o massima prefissata. |

|  |  |
| --- | --- |
| Test Case ID: | TC\_1.3\_2 |
| Test Item: | • RF 1.3 |
| Precondizione: | L’utente o il supervisore si trova nella homepage |
| Flusso di eventi | 1. Clicca su “Modifica Password” 2. Compila il campo:  |  |  | | --- | --- | | Nuova Password: | PasqualePass | | Conferma Password: |  |  1. Clicca su “Conferma” |
| Oracolo: | La modifica non va a buon fine poiché i campi “Nuova Password” e “Conferma Password” non.combaciano. |

|  |  |
| --- | --- |
| Test Case ID: | TC\_1.3\_3 |
| Test Item: | • RF 1.3 |
| Precondizione: | L’utente o il supervisore si trova nella homepage |
| Flusso di eventi | 1. Clicca su “Modifica Password” 2. Compila il campo:  |  |  | | --- | --- | | Nuova Password: | PasqualePass | | Conferma Password: | PasqualePass |  1. Clicca su “Conferma” |
| Oracolo: | La modifica va a buon fine poiché tutte le condizioni sono verificate. |