



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI SALERNO

Corso di Laurea in Informatica, prof. Gravino Carmine,  
a.a. 2022/2023

Progetto di Ingegneria del Software



*Test Incident Report (TIR)*

<b>Versione</b>	0.2
<b>Data</b>	17/02/2023
<b>Presentato da</b>	Guerrera Marco, Lamberti Salvatore, Napolitano Margherita Maria, Zullo Nicola Mario

## Revision History

<b>Data</b>	<b>Versione</b>	<b>Descrizione</b>
16/02/2023	0.1	Prima stesura (MMN)
17/02/2023	0.2	Completamento e revisione

# **INDICE**

Revision History

1 Introduzione

2 Relazione con altri documenti

3 Test Incidents

3.1. Username corretto/Password errata

3.2 Dati corretti

3.3 Lunghezza nome non valida

## ***1. Introduzione***

In questo documento sono riportati tutti gli errori riscontrati durante la fase di testing. Sono riportati i test case, descritti nel documento di Test Case Specification, che non sono andati a buon fine, mostrando le correzioni apportate per risolvere tali problemi.

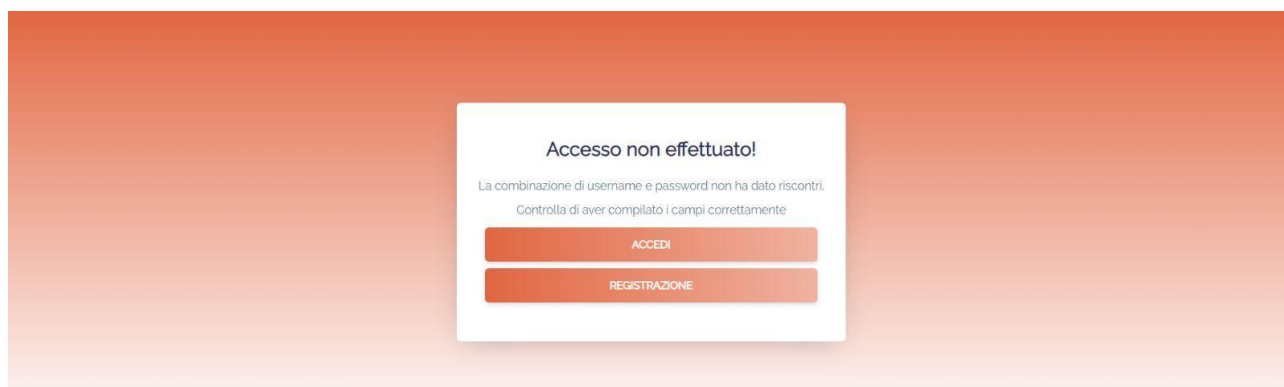
## ***2. Relazione con altri documenti***

Nel presente documento è utilizzato il Test Case Specification (TCS) per conoscere gli oracoli dei singoli test case relativi alle funzionalità del sistema testate.

## ***3. Test Incidents***

### ***3.1. Username corretto/Password errata (Login)***

Test incident id	TC_1.4_2
Input	Input inseriti all'interno del test case TC_1.4_2
Tester	Guerrera Marco
Risultati attesi	Il sistema mostra messaggio di errore: "Utente non trovato".
Anomalie	In caso di input errato il sistema reindirizza l'utente all'homepage e non mostra il messaggio di errore.
Risoluzione	È stato corretto l'errore, mostrando a schermo il messaggio di errore
Tentativi da ripetere	Un ulteriore test con gli stessi valori in input.



### 3.2 *Dati corretti (Richiesta Aggiunta Appunti)*

Test incident id	TC_1.1_5
Input	Input inseriti all'interno del test case TC_1.1_5
Tester	Napolitano Margherita Maria
Risultati attesi	Il sistema mostra messaggio di conferma "Richiesta avvenuta correttamente"
Anomalie	In caso di successo il sistema reindirizza l'utente alla pagina degli appunti.
Risoluzione	È stato corretto l'errore inserendo nella servlet il collegamento giusto alla pagina del messaggio di conferma.
Tentativi da ripetere	Un ulteriore test con gli stessi valori in input.



### 3.3 Lunghezza Nome non valida (Creazione GS)

Test incident id	TC_1.2_4
Input	Input inseriti all'interno del test case TC_1.2_4
Tester	Guerrera Marco
Risultati attesi	Il sistema mostra messaggio di errore: Nome non valido.
Anomalie	In caso di input errato il sistema conferma comunque la creazione del gruppo studio.
Risoluzione	È stato corretto l'errore, inserendo un messaggio che avvisa l'utente.
Tentativi da ripetere	Un ulteriore test con gli stessi valori in input.

The screenshot shows a web form for creating a group (GS). The form is centered on a light orange background. It contains the following fields and elements:

- A text input field labeled "Nome Gruppo" with the value "unisa" entered.
- A dropdown menu labeled "Informatica" with a downward arrow.
- A text input field labeled "superare programmazione 1" with a small icon in the bottom right corner.
- A red error message: "Nome Gruppo Studio non valido."
- A button labeled "Richiedi approvazione".