

# Test Incident Report

*FormulaOnline*

|               |                                  |
|---------------|----------------------------------|
| Versione      | 1.0                              |
| Presentato da | ALFONSO ANZELMO, PAOLO D'ANTUONO |

## Storico versioni

| Data       | Versione | Descrizione  | Autori                      |
|------------|----------|--|-----------------------------|
| 09/07/2024 | 0.1      | Prima stesura  | A. Anzelmo,<br>P. D'Antuono |
| 12/07/2024 | 0.2      | Aggiunta test incident<br>report per il test case TC_2 | P. D'Antuono                |
| 17/07/2024 | 0.3      | Aggiunta test incident<br>report per il test case TC_1 | A. Anzelmo                  |
| 18/07/2024 | 1.0      | Revisione finale                                       | A. Anzelmo,<br>P. D'Antuono |

# Sommario

|                        |          |
|------------------------|----------|
| <b>1. Introduzione</b> | <b>4</b> |
| 1.1 Riferimenti        | 4        |
| <b>2. Test cases</b>   | <b>5</b> |

# 1. Introduzione

Questo documento contiene i risultati dei test indicati nel documento di test case specification ed evidenzia i casi di test che hanno presentato una discrepanza tra comportamento previsto e quello riscontrato.

I test sono stati effettuati utilizzando JUnit, il server MySQL e l'ambiente di sviluppo IntelliJ IDEA.

## 1.1 Riferimenti

- [Statement Of Work](#)
- [Requirements Analysis Document](#)
- [System Design Document](#)
- [Object Design Document](#)
- [Test Plan](#)
- [Test Case Specification](#)
- [Test Summary Report](#)
- [Matrice di tracciabilità](#)
- [Manuale di installazione](#)
- [Manuale utente](#)

## 2. Test cases

| Test case ID | Eseguito da  | Data       | Esito  |
|--------------|--------------|------------|--------|
| TC_1_01      | Anzelmo A.   | 17/07/2024 | Passed |
| TC_1_02      | Anzelmo A.   | 17/07/2024 | Passed |
| TC_1_03      | Anzelmo A.   | 17/07/2024 | Passed |
| TC_1_04      | Anzelmo A.   | 17/07/2024 | Passed |
| TC_1_05      | Anzelmo A.   | 17/07/2024 | Passed |
| TC_1_06      | Anzelmo A.   | 12/07/2024 | Passed |
| TC_2_01      | D'Antuono P. | 12/07/2024 | Passed |
| TC_2_02      | D'Antuono P. | 12/07/2024 | Passed |
| TC_2_03      | D'Antuono P. | 12/07/2024 | Passed |
| TC_2_04      | D'Antuono P. | 12/07/2024 | Failed |
| TC_2_05      | D'Antuono P. | 12/07/2024 | Passed |
| TC_2_06      | D'Antuono P. | 12/07/2024 | Passed |
| TC_2_07      | D'Antuono P. | 12/07/2024 | Passed |
| TC_2_08      | D'Antuono P. | 12/07/2024 | Passed |
| TC_2_09      | D'Antuono P. | 12/07/2024 | Failed |
| TC_2_10      | D'Antuono P. | 12/07/2024 | Passed |

Relativamente al test case TC\_2\_04 il failure durante il test è stato causato da un'errata scrittura dell'espressione regolare nella classe `RegistrazioneServiceImpl`.

Relativamente al test case con identificativo TC\_2\_09 il failure durante il test è stato causato da un controllo errato del campo `ScuderiaPreferita` in `RegistrazioneServiceImpl`, il lettore era registrato con successo ma il campo `ScuderiaPref` troncato ai primi 30 caratteri.