

De Martino Daniele  
De Rosa Federico  
Esposito Christian  
Durante Francesco  
Torre Orazio



# HITCHPICKS

## Test Incident Report



## Hitchpicks: Test Incident Report

### Sommario

|                                      |          |
|--------------------------------------|----------|
| <b>Revision History.....</b>         | <b>3</b> |
| <b>Team Members.....</b>             | <b>4</b> |
| <b>1 Scopo del documento.....</b>    | <b>5</b> |
| <b>2 Ambiente di esecuzione.....</b> | <b>5</b> |
| <b>3 Risultati del testing.....</b>  | <b>5</b> |



## Hitchpicks: Test Incident Report

### Revision History

| Data       | Versione   | Descrizione           | Autori |
|------------|------------|-----------------------|--------|
| 21/12/2024 | 0.1        | Prima stesura         | Team   |
| 02/01/2025 | 0.2        | Risultati del testing | DDM    |
| 07/01/2025 | <b>1.0</b> | Reiterazione testing  | DDM    |



## Hitchpicks: Test Incident Report

### Team Members

| Nome                      | Ruolo                 | Matricola  | Acronimo |
|---------------------------|-----------------------|------------|----------|
| <b>Daniele De Martino</b> | Membro e coordinatore | 0512116151 | DDM      |
| <b>Federico De Rosa</b>   | Membro del team       | 0512117279 | FDR      |
| <b>Christian Esposito</b> | Membro del team       | 0512116472 | CE       |
| <b>Francesco Durante</b>  | Membro del team       | 0512117846 | FD       |
| <b>Orazio Torre</b>       | Membro del team       | 0512117426 | OT       |

## Hitchpicks: Test Incident Report

### 1 Scopo del documento

Lo scopo del **Test Incident Report** è di riportare l'esito dell'esecuzione di ciascun caso di test di funzionalità implementate, quindi in particolare le funzionalità testate tramite unit testing all'interno della codebase.

### 2 Ambiente di esecuzione

I test sono eseguiti in locale, avviando il sistema sulla macchina dello sviluppatore che li sta eseguendo, tramite l'utilizzo della componente di testing del framework Spring, che utilizza a sua volta **JUnit**.

### 3 Risultati del testing

I risultati del testing sono presentati in formato tabellare, per ciascuno dei test case pianificati per le funzionalità implementate.

| ID test case | Autore | Data       | Esito   |
|--------------|--------|------------|---------|
| TC_5.1       | OT     | 06/01/2024 | Passato |
| TC_5.2       | OT     | 06/01/2024 | Passato |
| TC_5.3       | OT     | 06/01/2024 | Passato |
| TC_5.4       | OT     | 06/01/2024 | Passato |
| TC_5.5       | OT     | 06/01/2024 | Passato |
| TC_5.6       | OT     | 06/01/2024 | Passato |
| TC_5.7       | OT     | 06/01/2024 | Passato |
| TC_5.8       | OT     | 06/01/2024 | Passato |
| TC_5.9       | OT     | 06/01/2024 | Passato |
| TC_5.10      | OT     | 06/01/2024 | Passato |
| TC_5.11      | OT     | 06/01/2024 | Passato |
| TC_5.12      | OT     | 06/01/2024 | Passato |
| TC_5.13      | OT     | 06/01/2024 | Passato |



### Hitchpicks: Test Incident Report

|         |     |            |         |
|---------|-----|------------|---------|
| TC_5.14 | OT  | 06/01/2024 | Passato |
| TC_5.15 | OT  | 06/01/2024 | Passato |
| TC_6.1  | FDR | 06/01/2024 | Passato |
| TC_6.2  | FDR | 06/01/2024 | Passato |
| TC_6.3  | FDR | 06/01/2024 | Passato |
| TC_6.4  | FDR | 06/01/2024 | Passato |
| TC_6.5  | FDR | 06/01/2024 | Passato |
| TC_6.6  | FDR | 06/01/2024 | Passato |
| TC_6.7  | FDR | 06/01/2024 | Passato |
| TC_7.1  | CE  | 06/01/2024 | Passato |
| TC_7.2  | CE  | 06/01/2024 | Passato |