



Laurea Magistrale in informatica-Università di Salerno  
Corso di Ingegneria del Software 2020/2021  
Prof.ssa F. Ferrucci – Prof. C. Gravino

# Test Summary Report

## Progetto

# STRAGAME

Riferimento	
Versione	1.0
Data	12/02/2021
Destinatario	Prof.ssa F. Ferrucci
Presentato da	STRANIVERSITY (Umberto Mauro, Vincenzo Iovino, Mario Maffettone, Carmine Laudato)
Approvato da	



Laurea Magistrale in informatica-Università di Salerno  
Corso di *Ingegneria del Software* 2020/2021  
Prof.ssa F. Ferrucci – Prof. C. Gravino

## Revision History

---

Data	Versione	Descrizione	Autori
12/02/2021	1.0	Stesura e Revisione	Carmine Laudato



Laurea Magistrale in informatica-Università di Salerno  
Corso di *Ingegneria del Software* 2020/2021  
Prof.ssa F. Ferrucci – Prof. C. Gravino

## Sommario

<b>1. Introduzione.....</b>	<b>4</b>
<b>2. Relazione con i documenti.....</b>	<b>4</b>
<b>3. Riepilogo del testing di unità e di integrazione.....</b>	<b>5</b>
<b>4. Riepilogo del testing di sistema.....</b>	<b>7</b>



## 1. Introduzione

Il documento ha lo scopo di documentare l'attività di testing della piattaforma "StraGame".

Le attività di testing sono state eseguite per le funzionalità di:

- Gestione Account
- Gestione Admin
- Gestione Utente

## 2. Relazione con i documenti

I documenti relativi al Test Summary Report sono:

- Test Plan (TP)  
Questo documento contiene un riepilogo dell'esecuzione dei test cases seguendo lo scheduling e le procedure descritte nel Test Plan.
- Test Cases Specification (TCS)  
Questo documento contiene un riepilogo dei test cases descritti nel Test Cases Specification.
- Test Incident Report (TIR)  
Questo documento contiene un riepilogo dei risultati raggiunti durante l'esecuzione dell'intero processo di test. I risultati per ogni test cases fa parte del contenuto del Test Incident Report.
- Test Execution Report (TER)  
Questo documento contiene un riepilogo dei risultati raggiunti durante la fase di testing di sistema. I singoli risultati sono raggruppati nel Test Execution Report.

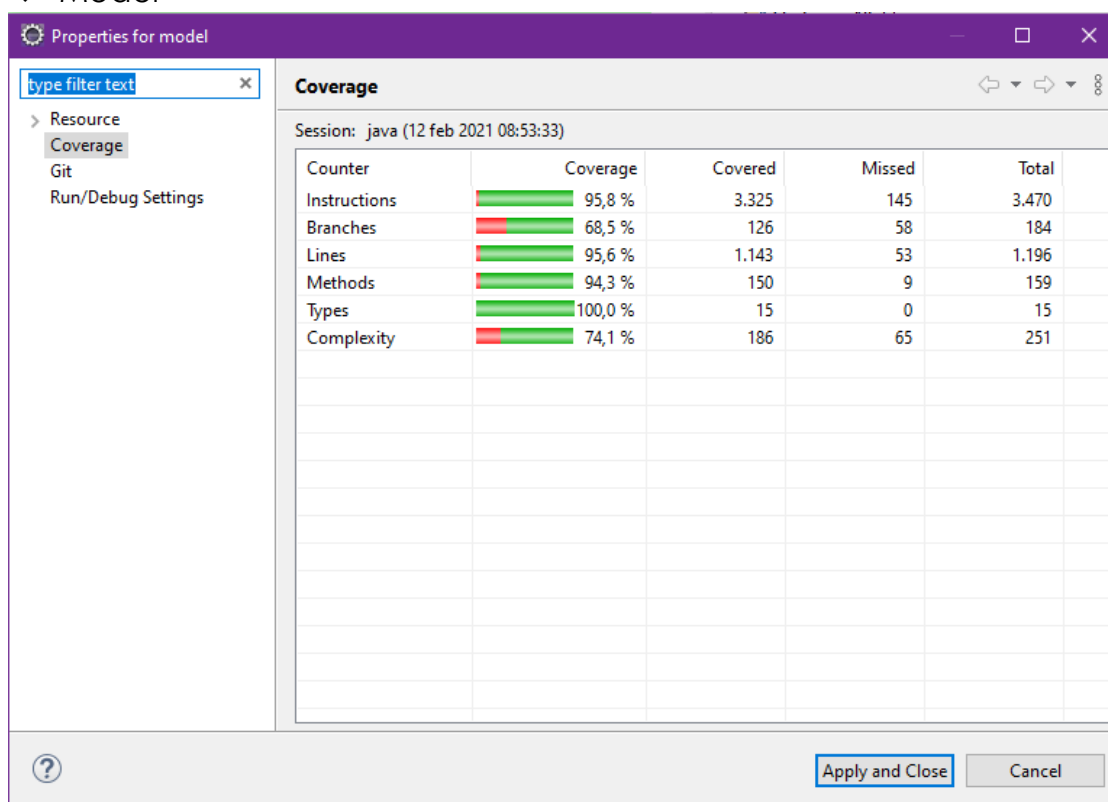


### 3. Riepilogo del testing di unità e di integrazione

L'esecuzione di tutti i test, porta a un branch coverage dell'84,7%.

Package	Percentuale
Model	68,5%
Control	95,1%

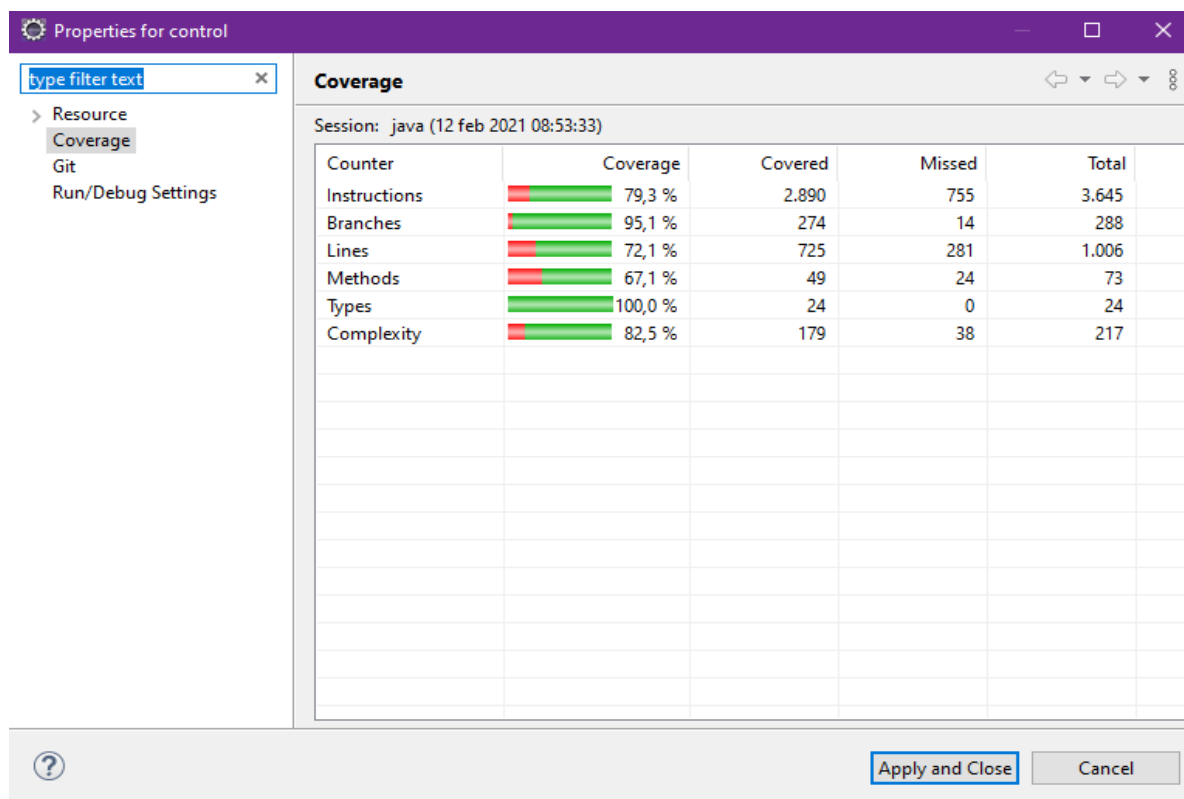
#### ❖ Model



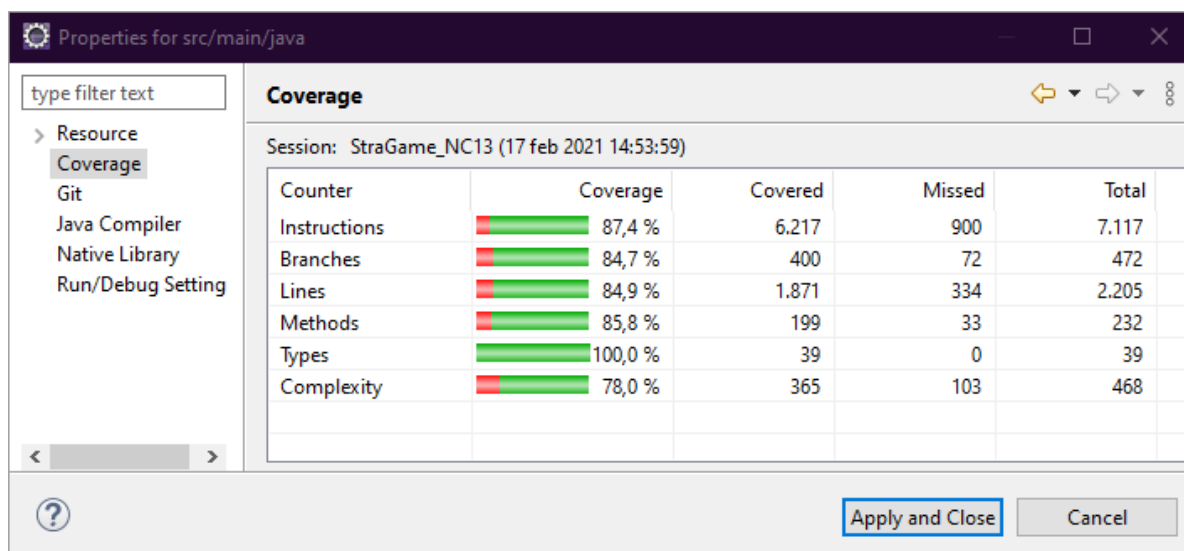


Laurea Magistrale in informatica-Università di Salerno  
Corso di *Ingegneria del Software* 2020/2021  
Prof.ssa F. Ferrucci – Prof. C. Gravino

❖ Control



❖ Progetto StraGame





#### 4. Riepilogo del testing di sistema

Esecuzione	Failure
Esecuzione 1	<b>7</b>
Esecuzione 2	<b>0</b>