Università degli Studi di Salerno

Corso di Ingegneria del Software

DM Shop Test System Report Versione 1.0



Data: 05/02/2017

Progetto: DM Shop	Versione: 1.0
Documento: Test Execution Report	Data: 05/02/2017

Partecipanti:

Nome	Matricola
Antonucci Gaetano	05121/02960
Carusone Francesco	05121/02252
Pagliarulo Salvatore	05121/03188

Scritto da:	Antonucci Gaetano, Carusone Francesco, Pagliarulo Salvatore

Revision History

Data	Versione	Descrizione	Autore
05/02/2017	1.0	Prima Stesura	Antonucci Gaetano, Carusone Francesco, Pagliarulo Salvatore

	Ingegneria del Software	Pagina 2 di 4
--	-------------------------	---------------

Indice

1.	Intro	duction	4
		References	
		ng Result	
		Unit Test	
		Integration Test	
		System Test	

1. Introduction

Lo scopo di questo documento è quello di analizzare tutte le attività di testing riguardanti DM Shop.

1.1.References

- RADDMShop_3.1
- SDDDMshop_2.4
- ODDDMShop 2.0
- STPDMShop_1.1
- TERDMShop 1.0
- UTRDMShop_1.0
- ITRDMShop_1.0

2. Testing Result

2.1.Unit Test

Nel testing di unità, affrontato tramite l'utilizzo di Junit, abbiamo testato le funzioni dei bean, rappresentanti le entità del nostro sistema. Già alla prima iterazione il test è fallito, ossia non sono state riscontrate failure.

2.2.Integration Test

Nel testing di integrazione effettuato tramite JUnit sui Manager, ciascuno del quale contiene tutti i metodi chiave della business logic del proprio sottosistema. Il testing, anche in questo caso è fallito in quanto si è rivelato privo di failures o errori . È stata effettuata per questo testing un'unica iterazione.

2.3. System Test

Nel testing di sistema, effettuato tenendo conto dei Test Cases e delle Test Cases Specification elencati nel documento STPDMShop_1.1 e riportati nel documento TERDMShop_1.0 non è stato riscontrato alcun bug in quanto il risultato riscontrato è stato quello previsto dall'oracolo.