|  |
| --- |
| http://www.fisica.unisa.it/CentroQualita/images/logoUnisa.gif  **Università degli Studi di Salerno Corso di Ingegneria del Software** |

**StarBay  
ITR**

**Versione 1.0**

****

10/01/2017

**Coordinatore del progetto:**

|  |  |
| --- | --- |
| Nome | Matricola |
|  |  |
|  |  |

**Partecipanti:**

|  |  |
| --- | --- |
| Nome | Matricola |
| Roberto Contaldo | 0512102948 |
| Gianluca De Luca Fiscone | 0512103290 |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| **Scritto da:** | Roberto Contaldo,Gianluca De Luca Fiscone |

**Revision History**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Data | Versione | Descrizione | Autore |
| 10/01/2017 | 1.0 | Prima Stesura | Roberto Contaldo, Gianluca De Luca Fiscone |

**INDICE**

[1 Introduzione 4](#_Toc472614955)

[1.1 Scopo 4](#_Toc472614956)

[1.2 Riferimenti 4](#_Toc472614957)

[2 Dettagli per il seguente livello di testing 4](#_Toc472614958)

[2.1 Features testate 4](#_Toc472614959)

[2.2 Panoramica dei risultati del test delle classi Manager 5](#_Toc472614960)

[2.2.1 CallDatabaseTest.java 5](#_Toc472614961)

[2.2.2 CarrelloTest.java 5](#_Toc472614962)

[2.2.3 Cliente.java 5](#_Toc472614963)

[2.2.4 Ordine.java 5](#_Toc472614964)

[2.2.5 ProdottoCarrelloTest.java 6](#_Toc472614965)

[2.2.6 Stella.java 6](#_Toc472614966)

[2.2.7 StoreTest.java 6](#_Toc472614967)

# Introduzione

Lo scopo di questo documento è quello di riportare i risultati dell’esecuzione dei test case di unità dei bean del software StarBay. Tutti i test sono stati realizzati utilizzando JUnit e il debugger fornito dalla console di Eclipse per verificare eventuali failure.

## Scopo

Lo scopo del documento è quello di fornire una presentazione dettagliata della pianificazione del test di unità per il software StarBay. Nel test si verificano le singole unità di una classe e si controlla che i metodi e le classi abbiano il comportamento atteso.

## Riferimenti

* RAD\_StarBay\_4.0.pdf
* SDD\_StarBay\_6.0.pdf
* ODD\_StarBay\_3.0.pdf
* TP\_StarBay\_4.0.pdf

# Dettagli per il seguente livello di testing

In questa sezione del documento verranno forniti i dettagli relativi alle funzionalità ed agli strumenti utilizzati per eseguire il test di integrazione.

## Features testate

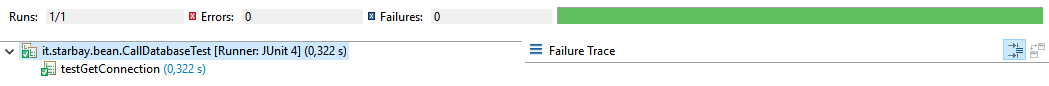
Il testing di integrazione ha lo scopo di verificare singolarmente tutte le funzionalità riguardanti i beans nel pacchetto “it.starbay.bean”.

* CallDatabaseTest.java.
* CarrelloTest.java.
* Cliente.java.
* Ordine.java.
* ProdottoCarrelloTest.java.
* Stella.java.
* StoreTest.java.

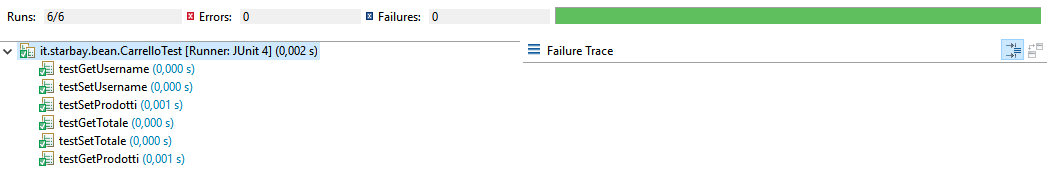
## Panoramica dei risultati del test delle classi Manager

Non sono stati riscontrati failure nei beans componenti del sistema.

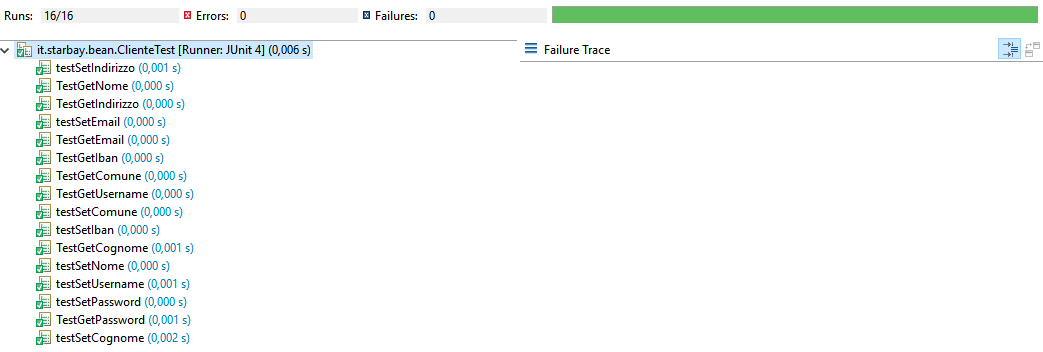
### CallDatabaseTest.java



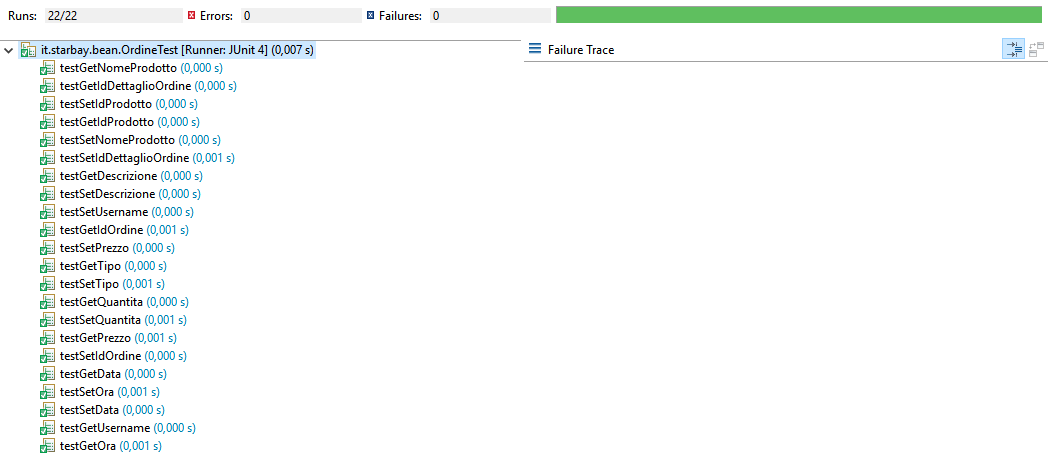
### CarrelloTest.java



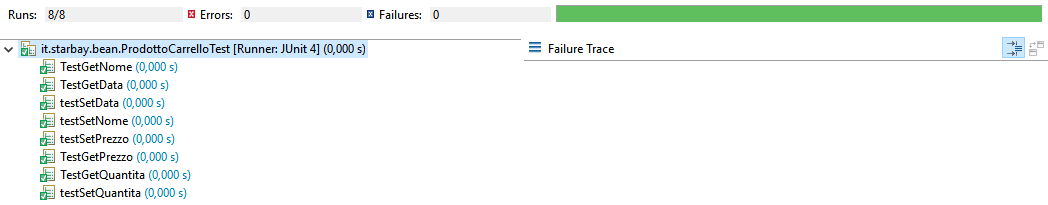
### Cliente.java



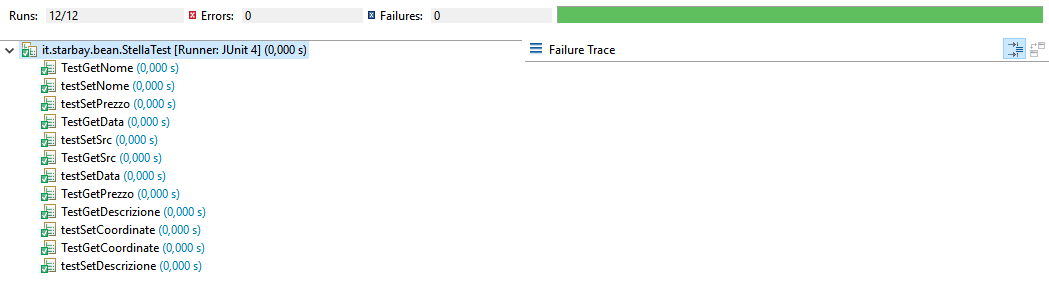
### Ordine.java



### ProdottoCarrelloTest.java



### Stella.java



### StoreTest.java

