# Università degli Studi di Salerno Corso di Ingegneria del Software

## mobilFarm **Unit test report** Versione 0.1



Data: 15/01/2017

Progetto: mobilFarm	Versione: 0.1
Documento: Unit Test Report	Data: 15/01/2017

Partecipanti:

Nome	Matricola
D'Avanzo Giuseppina	0512103032
Fiorentino Giuseppa	0512103158
Menichino Alfonso	0512102852
Volpe Alberto	0512103311

**Revision History** 

Data	Versione	Descrizione	Autore

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

Progetto: mobilFarm	Versione: 0.1
Documento: Unit Test Report	Data: 15/01/2017

## **Sommario**

1.	INT	RODUZIONE4
1	.1	Scopo4

Progetto: mobilFarm	Versione: 0.1
Documento: Unit Test Report	Data: 15/01/2017

#### 1. INTRODUZIONE

Lo scopo di tale documento è quello di fornire una presentazione dettagliata della pianificazione del test di unita per il software mobilFarm. Si occupa di collaudare una singola funzione di basso livello, verificata come un'entità a se stante. Saranno riportate le strategie adottate per il testing delle singole unità del software mobilFarm, gli strumenti utilizzati e le funzionalità.

### 1.1 Scopo

Il documento fa riferimento alla pianificazione del test di unità per il software mobilFarm, all'interno del quale si verificano le singole unità di una classe e si controlla che i metodi e le classi abbiano il comportamento atteso. I membri del team non hanno testato i Bean per la mancata presenza di quest'ultimi poiché i dati sono gestiti tramite strutture JSON.