

### Università degli Studi di Salerno – Dipartimento di Informatica Ingegneria del Software – Prof. A. De Lucia



**TSR** 

**Test Summary Report** 

# Partecipanti

Cognome	Nome	Matricola
Campofreda	Alessio	05121 05492
Caccia	Raffaele	05121 05514
Pincivalle	Rolando Antonio	05121 05192
Spera	Francesco	05121 05408

### 1. INTRODUZIONE

Questo documento viene creato per spiegare le varie attività fatte per testare il sistema MedAssistant. Le attività di testing eseguite sono relative alle funzionalità di:

#### Gestione profilo

- Autenticazione
- Registrazione paziente
- Registrazione medico
- Modificare profilo personale
- Modificare profilo medico

#### Gestione Appuntamento

- Prenotare appuntamento
- Modificare appuntamento come paziente
- Modificare appuntamento come medico

#### Gestione Ricerca

- Cercare medico
- Cercare paziente

#### Gestione votazione

Votare medico

# 2. RELAZIONI CON ALTRI DOCUMENTI

• TP\_MEDASSISTANT: Test Plan

• TCS\_MEDASSISTANT: Test Case Specification

• TER\_MEDASSISTANT: Test Execution Report

• TIR\_MEDASSISTANT: Test Incident Report

### 3. RIEPILOGO DEI RISULTATI

Sono stati eseguiti tutti i test case specificati nel Test Case Specification. Di conseguenza è risultato che un test case ha individuato un errore. Di seguito viene riportato l'identificatore del test case che ha prodotto l'errore: TC\_4.1.1

## 4. VALUTAZIONE

La fase di testing ha prodotto esito positivo, permettendo di individuare un test case che ha prodotto errore, si è quindi soddisfatti dell'esito del testing. L'errore è stato facilmente individuato e corretto grazie alla chiarezza del codice.