**FULLDENT** 

# **TSR**



# Documento di Test Summary Report Gruppo 14

**Team Manager:** Maria D'Arco 0510201593

Componenti: Massimo Caruso 0510201704

Filomena Fruncillo 0510201659 Vincenzo D'Alessio 0510201560 Giuseppe Valitutto 0510201191



## Gruppo14

### FULLDENT

| 1. Introduzione             |   |
|-----------------------------|---|
| 1.1. Scopo                  | 3 |
| 1.2. Riferimenti            | 3 |
|                             |   |
| 2. Riepilogo dei risultati. | 4 |
|                             |   |
| 3. Discrepanze              | 5 |
|                             |   |
| 4. Valutazione              | 5 |
|                             |   |
| 5. Riepilogo delle attività | 5 |



# 1. Introduzione

## **1.1. Scopo**

Lo scopo del presente documento è quello di documentare l'attività di Testing del software FullDent. Le funzionalità sottoposte a Testing sono relative alla:

- Gestione Accessi;
- Gestione Personale;
- Gestione Sale;
- Gestione Attrezzature;
- Gestione Fornitore:
- Gestione Calendario.

Tali funzionalità sono state testate dal punto di vista dell'amministratore del centro odontoiatrico e la Segretaria/o del suddetto centro. Fatta eccezione la funzionalità di Login, comune a tutti i tipi di utenti e quindi testata senza specificare l'attore.

## 1.2. Riferimenti

Il Test Summary Report fa riferimento ai seguenti documenti:

- Test Plan
- Test Case Specification
- Test Log



#### **FULLDENT**

## 2. Riepilogo dei risultati

Sono stati realizzati tutti i test case specificati nel paragrafo 9 del documento di Test Planning. Tra i 70 casi di test eseguiti sono stati individuati:

- 56 non hanno consentito l'individuazione di errori;
- 15 hanno consentito l'individuazione di errori.

Di seguito viene riportato l'elenco degli identificatori di incident-report individuati nel documento di Test Log.

- ERRLogin\_03;
- ERRinserimentoDatiAppuntamento\_01;
- ERRRicercaDatiAppuntamento\_01;
- ERRRicercaDatiAppuntamento\_02;
- ERRInserimentoSale\_01;
- ERRRicercaSale\_01;
- ERRRicercaSala\_04
- **ERRModificaSale 01**;
- ERRVisualizzaAppuntamento\_01;
- ERRModificaPersonale\_01;
- ERRRicercaPersonale\_01;
- ERRInserimentoPersonale\_01;
- ERRRicercaAttrezzatura\_01;
- ERRModificaAttrezzatura\_01;

Per i dettagli riguardanti errori/malfunzionamenti si consulti il documento di TestLog.

Tutti gli errori individuati sono stati corretti e, in seguito alla correzione, la riesecuzione dei test non ha evidenziato nuovi fallimenti.



# 3. Discrepanze

Tra gli oggetti testati e le loro specifiche non sono state individuate particolari discrepanze.

# 4. Valutazione

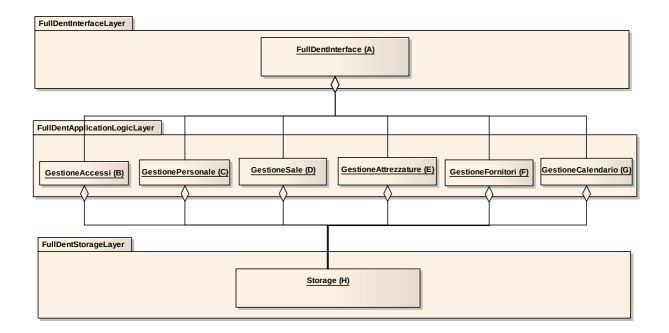
Dal paragrafo 2 del documento si evince che (*percentuale*) dei test case eseguiti hanno permesso l'individuazione di errori.

Di conseguenza si può affermare che il Testing ha avuto un esito positivo e ha risposto a tutti gli obbiettivi stabiliti.

L'implementazione, anch'essa, si può valutare positiva poiché la maggior parte degli errori rintracciati ha riguardato aspetti quasi trascurabili e facilmente correggibili. Le correzioni sono state quindi apportate con relativa facilità da parte degli implementatori.

# 5. Riepilogo delle attività

Viene di seguito riportato lo schema già descritto nel paragrafo 10 del documento di Test Planning, in cui vengono identificati i sottosistemi testati.





#### **FULLDENT**

### L'attività si è svolta nei 3 giorni:

- 28 Maggio 2009, testing dei sottosistemi A,B,H con A,C,H e A,G,H
- 29 Maggio 2009, testing dei sottosistemi A,C,D con A,E,H e A,F,H
- 30 Maggio 2009, testing dei sottosistemi A,B,C,D,E,F,G,H

#### Come già accennato nel Test Planning, le risorse impiegate sono state:

- Risorse umane: Vincenzo D'Alessio, Filomena Fruncillo, Valitutto Giuseppe, Nicolao, coordinati dal team manager Maria D'Arco.
- Risorse hardware: Personal Computer dei componenti del team impegnati nel testing;
- Tempo le ore distribuite in tre giorni, senza contare il tempo impiegato per la pianificazione

