Test Plan

1. Introduzione

Il documento è realizzato al fine di pianificare la fase di testing, ha come obbiettivo di verificare che non ci siano incongruenze tra comportamento atteso ed effettivo. Il piano si baserà sull’ottenere quanti più errori possibili al fine di risolverli, diminuendo la probabilità che si presentino durante l’effettivo utilizzo del sistema.

Verranno testate le funzionalità comprese nei sottosistemi che abbiamo definito in fase di System

Design, quindi: gestione utenti, gestione bacheca e gestione notifiche ed inviti.

1. Documenti Correlati
   1. Correlazione con il RAD

In particolare, si riprenderanno i requisiti funzionali e non funzionali, per i funzionali andremo a testare il loro comportamento.

* 1. CORRELAZIONE CON SDD

Nel documento di system design si è deciso di suddividere l’architettura in 3 livelli: presentation, application e storage, di conseguenza i test prenderanno in considerazione la suddetta divisione.

1. **Funzionalità da testare**

Data la suddivisione presente nel system design, di seguito verranno elencate le funzionalità che verranno testate in base al sottosistema di riferimento.

*Gestione utenti:*

* RF4: Registrazione inoccupato o azienda
* RF6: Login
* RF10: Modifica curriculum

Non verranno testati i seguenti requisiti: RF5, RF19.

*Gestione Bacheca:*

* RF1: Ricerca annunci

Non verranno testati i seguenti requisiti: RF1,