**Test Plan**

**INTRODUZIONE**

In questo documento si specifica la pianificazione delle attività di Testing riguardante il sito Buy&See al fine di verificare se esistono differenze fra il comportamento atteso e il comportamento reale del sistema. In questa attività si andrà a rilevare gli eventuali errori prodotti dal codice scritto , per evitare che essi si presentano nel momento in cui il sistema viene messo ad esercizio. Le attività di testing sono state pianificate per le seguenti gestioni :

* Gestione autenticazione
* Gestione catalogo
* Gestione account
* Gestione visione contenuti

**DOCUMENTI CORRELATI**

Il test plan è strettamente collegato ai documenti prodotti fino ad ora , poiché prima di passare alla fase di testing abbiamo bisogno di avere una gran parte delle funzioni previste già implementate , queste sono state definite nei precedenti documenti. Di seguito verranno descritte le relazioni che ci sono fra il test plan e gli altri documenti.

**Relazoni con il Requirement Analysis Document (RAD)**

La relazione tra il test plan e il RAD riguarda in particolare i requisiti funzionali e non funzionali del sistema poiché i test che saranno eseguiti su ogni funzionalità terranno conto delle specifiche espresse nel RAD.

**Relazioni con il System Design Document (SDD)**

Nel System Design Document il sistema viene suddiviso in sottosistemi e l’architettura è MVC la quale è strutturata in tre componenti :

* Model
* View
* Control

Il test dei vari componenti deve rimanere fedele a queste suddivisioni il più possibile.

**Relazioni con l’Object Design Documenti (ODD)**

il test d’integrazione farà quanto più riferimento possibile alle interfacce delle classi definite nell’ODD.