ANALISI DEI REQUISITI

ANALISI DEI REQUISITI >>

REQUISITI FUNZIONALI

**RF1 -** Backup

*Type:*

*Status:*

*Package:*

*Il sistema dovrà effettuare un backup dei dati*

**RF2 -** Scadenza Prodotto

*Type:*

*Status:*

*Package:*

Il sistema dovrà gestire la scadenza dei prodotti non venduti

**RF3 -** Notifica Registrazione Cliente

*Type:*

*Status:*

*Package:*

Il sistema dovrà notificare al cliente la propria registrazione

**RF4 -** Notifica Vendita Prodotto

*Type:*

*Status:*

*Package:*

Il sistema dovrà notificare al cliente la vendita del proprio oggetto

**RF5 -** Notifica Prodotto Scaduto

*Type:*

*Status:*

*Package:*

Il sistema dovrà notificare al cliente la scadenza del oggetto

**RF6 -** Notifica Prodotto In Scadenza

*Type:*

*Status:*

*Package:*

Il sistema dovrà notificare al cliente che il suo prodotto è in scadenza

**RF7 -** Vendita Prodotto

*Type:*

*Status:*

*Package:*

Il sistema dovrà gestire la vendita di un oggetto

**RF8 -** Calcola profitti

*Type:*

*Status:*

*Package:*

Il sistema dovrà poter calcolare i profitti maturati di un cliente

**RF9 -** CRUD Prodotto

*Type:*

*Status:*

*Package:*

Il sistema dovrà essere in grado di effettuare operazioni CRUD sul prodotto

**RF10 -** CRUD Ricevuta

*Type:*

*Status:*

*Package:*

Il sistema dovrà essere in grado di effetturare operazioni CRUD sulla ricevuta

**RF11 -** CRUD Cliente-Proprietario

*Type:*

*Status:*

*Package:*

Il sistema dovrà effettuare operazioni CRUD sul Cliente-Proprietario

**RF12 -** Visualizza Statistiche

*Type:*

*Status:*

*Package:*

Il sistema dovrà poter visualizzare statististiche sul prodotto

**RF**

**13 -** Visualizza Prodotto

*Type:*

*Status:*

*Package:*

Il sistema dovrà visualizzare il prodotto

**RF14 -** Filtraggio Prodotto

*Type:*

*Status:*

*Package:*

Il sistema dovrà effettuare il filtraggio dei prodotti

**RF15 -** Filtraggio Statistiche Mensile

*Type:*

*Status:*

*Package:*

Il sistema dovrà effettuare il filtraggio delle statistiche per mese

**RF16 -** Filtraggio Statistiche Settimanale

*Type:*

*Status:*

*Package:*

Il sistema dovrà effettuare il filtraggio delle statistiche per settimane

**RF17 -** Filtraggio Statistiche Per Periodo

*Type:*

*Status:*

*Package:*

Il sistema dovrà effettuare il filtraggio delle statistiche periodo

**RF18 -** Generare Statistiche

*Type:*

*Status:*

*Package:*

Il sistema dovrà generare le statistiche su richiesta

**RF19 -** Statistiche CO2 Risparmiata

*Type:*

*Status:*

*Package:*

Il sistema dovrà generare statictiche sulla CO2

**RF20 -** Statistiche Prodotti Venduti

*Type:*

*Status:*

*Package:*

Il sistema dovrà

ANALISI DEI REQUISITI >>

REQUISITI NON FUNZIONALI

**RNF1 -** Usare Python 3

*Type:*

*Status:*

*Package:*

Il sistema dovrà essere implementato in Python 3

**RNF2 -** Password

*Type:*

*Status:*

*Package:*

Il sistema dovrà poter gestire una password

**RNF3 -** Convalida Password

*Type:*

*Status:*

*Package:*

Il sistema dovrà effettuare la convalida della password

**RNF4 -** Resetta Password

*Type:*

*Status:*

*Package:*

Il sistema dovrà poter effettuare un reset della password all’occorrenza

--------------------------------------------------------------------------------------------------------MODELLO

FUNZIONALI--------------------------------------------

RF1 - Backup  
RF2 - Scadenza Prodotto  
RF3 - Notifica Registrazione Cliente

RF4 - Notifica Vendita Prodotto

RF5 - Notifica Prodotto Scaduto

RF6 - Notifica Prodotto In Scadenza

RF7 - Vendita Prodotto

RF8 - Calcola profitti  
RF9 - CRUD Prodotto  
RF10 - CRUD Ricevuta  
RF11- CRUD Cliente-Proprietario  
RF12 - Visualizza Statistiche

RF13 - Visualizza Prodotto  
RF14 - Filtraggio Prodotto  
RF15 - Filtraggio Statistiche Mensile

RF16 - Filtraggio Statistiche Settimanale  
RF17 - Filtraggio Statistiche Per Periodo  
RF18 - Generare Statistiche  
RF19 - Statistiche CO2 Risparmiata

RF20 - Statistiche Prodotti Venduti  
  
REQUISITI NON FUNZIONALI ----------------------------------------------------------------

-RNF -Usare python3

-RNF -Password

-RNF -Convalida Password

-RNF -Resetta Password

**RF -**

*Type:*

*Status:*

*Package:*

Il sistema dovrà

**RNF -**

*Type:*

*Status:*

*Package:*

Il sistema dovrà

-------------------------------------------------------------------------------------------------------