

Scheda tecnica

RS SERVER

Software per la gestione dello scambio dati Macchine vs PC Remoto

DESCRIZIONE PRODOTTO

L'applicazione software permette di operare sul database anagrafica (PLU), clienti e tracciabilità, con possibilità di condividere queste informazioni con tutte le macchine collegate, inoltre da quest'ultime acquisisce e memorizza automaticamente tutti i dati di lavorazione.



FUNZIONI PRINCIPALI

- Connessione con un max di 10 macchine dello stesso modello, con possibilità di gestione singola
- Creazione, modifica e cancellazione del database anagrafica (PLU), cliente e tracciabilità, con possibilità di condividere queste informazioni con le macchine collegate
- Acquisizione e memorizzazione automatica in unico database di tutte le pesate fatte dalle macchine collegate
- Amplia analisi dello storico pesate con possibili report personalizzabili relazionati tra riferimenti temporali (per data o periodo) e un max di tre filtri a scelta tra i dati salvati, possibile esportazione del report su percorso desiderato (locale, rete o porta USB)
- Storizzazione dei dati ricevuti, permettendo così di avere i dati sempre disponibili nell'archivio ed un'esecuzione dell'applicazione leggera
- Esportazione dati in formato Excel (.csv)
- Selezione multilingua
- Protocollo di comunicazione standard RS Balance

REQUISITI MINIMI PC

Intel® Core™ i3 - 8 GB RAM
 1 GB di spazio libero sul disco
 Sistema operativo a 64 bit Windows 7 o versione superiore
 Monitor con risoluzione minima 800x600
 Accesso a Internet



Figura 1 Interfaccia principale

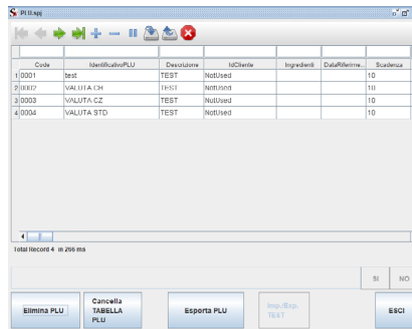


Figura 2 Interfaccia dispositivi dinamici

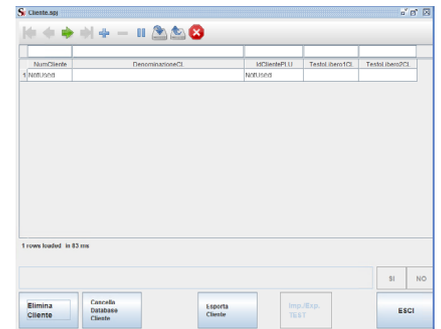


Figura 3 Interfaccia gestione tempi

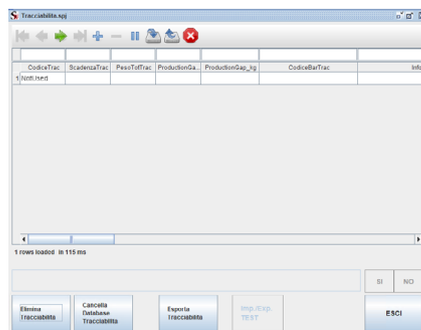


Figura 4 Interfaccia gestione lotti

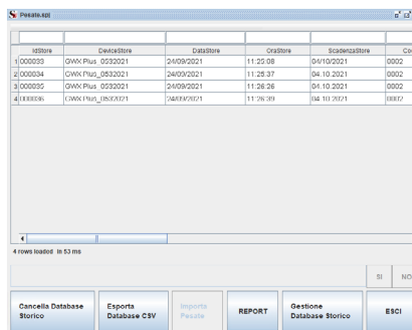


Figura 5 Interfaccia dispositivi dinamici

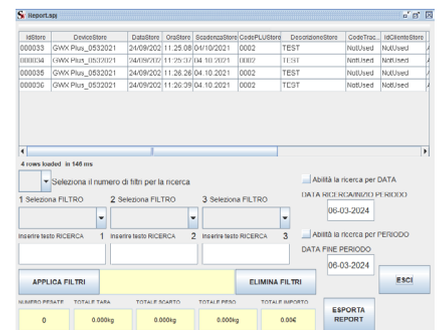


Figura 6 Interfaccia configurazione parametri di pesatura



Figura 7 Interfaccia report

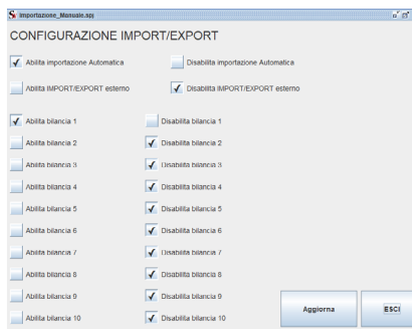


Figura 8 Interfaccia creazione grafici

