

Verticalizzazioni per il Tessile :

Gestionale Farò.Net scritto interamente in Vb.net nel 2012 ottimizzato per Sqlserver2012 ma multidatabases e facilmente adattabile a Oracle e DB2. La compatibilità da Windows Xp sp3 a Windows 8.1 è totale.

Gestionale completo facilmente personalizzabile solo a livello di setup e con la scrittura di nuovo codice solo per i gap macro sviluppato in collaborazione con Grignasco 1895.

Anche per realtà complesse sono attendibili tempi di implementazione ridotti.

In ogni caso dopo un'analisi per mappare i flussi è possibile setuppare e allestire un prototipo per tutte le prove necessarie.

Completo di :

Ciclo Attivo (Gestione Clienti, Ordini, Offerte, Fatture)

Ciclo Passivo (Gestione Fornitori, Ordini, Fatture)

Gestione Magazzino (Articoli, Listini, DDT, MRP, RegISTRAZIONI Movimenti, RegISTRAZIONE di Massa Movimenti, Acquisizione Movimenti da Rilevamento Dati produttivi e Magazzini Radio Spedizione, Interrogazioni , Reportistica)

Gestione Spaccio (Vendita al dettaglio , registratore fiscale, gestore Carico/Scarico Materiale, produttività operatori)

Produzione (Ordini di Produzione, Ordini di Trasferimento tra magazzini , Distinta Base , Cicli di lavorazione, Terzisti)

Contabilità (Piano dei conti, Analisi Contabili, RegISTRAZIONI Contabili, Iva , Banche)

Il software visto la grande esperienza in ambiente Microsoft.net è stato costruito per essere parametrizzato e cucito sulle esigenze dei flussi produttivi e logistici del cliente e non per risolvere solo le problematiche della singola azienda.

Definizione di ..n magazzini , ..n unità di misura.

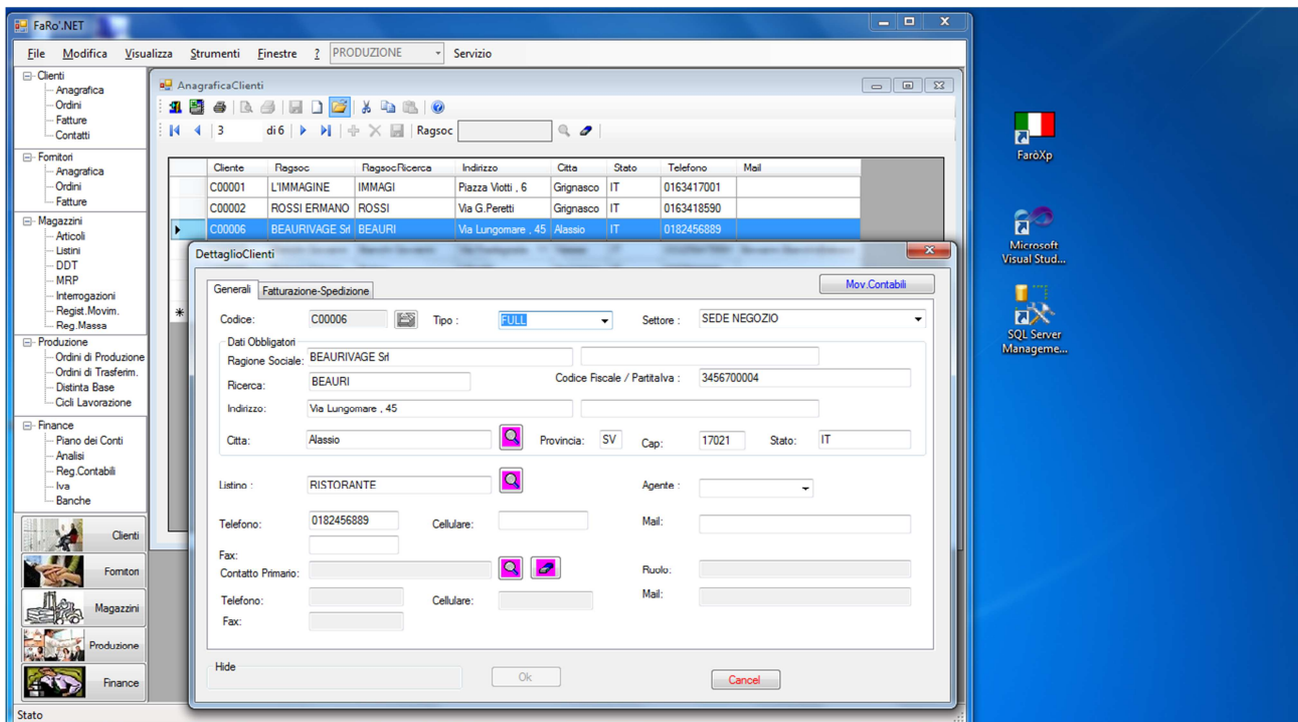
Tiene conto per gli articoli della gestione a quantità, Lotto , Seriale (Pezza e taglio pezza).

Per gli ordini di lavoro esiste la possibilità di diversificare le logiche di lancio per magazzino semilavorati , finiti , su commissione e creare diverse linee di prodotto con strategie di vendita diverse.

Per la contabilità ha la possibilità di aprire ..n registri iva.

Ogni funzione singola può essere abilitata per utente o per gruppo.

Essendo stato costruito da Freelanceservice esiste la possibilità di una politica di licenza molto flessibile e la cessione dei source per la manutenzione.



Il pianificatore a capacità infinita è uno strumento a parte ed è riducibile a capacità finita

con l'applicazione di ..n Regole e l'adattamento alle tecniche di pianificazione scelte dall' azienda.

Calcolo Costi Industriali Prodotto Fast sviluppato in collaborazione con

Trabaldo & Togna S.p.a. per rispondere alla necessità di valutare per ogni

lavorazione del ciclo eseguita su una macchina specifica per livello tecnologico

e tempo uomo / macchina variabile per le caratteristiche costruttive del prodotto finale ed avere una simulazione attendibile dei costi industriali è stato progettato questo prodotto che permette di calcolare il costo operazione per :

pettinatura, mescolatura, ripettinatura , preparazione, filatura, roccatura, ritorcitura, Orditura, GirasubbiAnnodatura, Incorsatura, Tessitura, Passa Pezza, Rammendo Greggio, Rammendo Fino, Magazzino Filati, Magazzino Tessuti.

Il costo operazione calcolato considera Manodopera Diretta - Indiretta - Impiegati, Consumi – Servizi - Ammortamenti , Consumi elettrici Macchinario - Reparto , Costi struttura il tutto aggiornato al momento di rilasciare il nuovo listino con i costi annuali riportabili alla stagionalità E' di grande aiuto per valutazioni di tipo organizzativo per la riduzione/aumento delle risorse umane e le scelte tecnologiche al variare del budget in kg e delle situazioni produttive.

Dipartimentale Gestione tintoria complessa :

Riceve Disposizioni di Lavoro e abbina ricette e schedula cotte ne segue l'esecuzione e rende risultati lavorazione in termini di avanzamento quantità tinte e consumi coloranti il tutto interfacciato agli apparecchi di tintoria per pilotare i dosaggi contenuti in ricetta e i le tecniche di lavorazione.

Dipartimentale Gestione magazzini radio :

con interfaccia terminali radio per ricevimento materiale acquisizione produzioni , ubicazione , prelievo , spedizione ed emissione DDT e comunicazione a sistema centrale di carichi e scarichi per allineamento giacenze in tempo reale ed emissione documenti.

Particolarità i terminali radio possono anche essere satellitari ed aprono alla gestione anche presso terzi dei movimenti in tempo reale.