



Noi  
*con* Voi  
*per* Innovare



TECNOLOGIE INFORMATICHE

[www.tecnologieinformatiche.it](http://www.tecnologieinformatiche.it)

## Il gestionale per la distribuzione

Il **progetto Teseo** nasce dalla presa d'atto che le problematiche del **settore idrotermosanitario** hanno una forte specificità derivante dalle caratteristiche dei prodotti trattati, dalla complessità della vendita e dalla necessità di monitorare una grande quantità di informazioni, garantendo al contempo la massima circolarità delle stesse all'interno dell'organizzazione aziendale.

L'**obiettivo** che ci si è prefissi è quello di garantire una copertura totale alle problematiche tipiche del settore fornendo in più uno strumento che in virtù di una elevata integrazione delle funzioni e dell'ottimale utilizzo del database relazionale, permetta attraverso **automatismi** assolutamente affidabili il minore dispendio di tempo ed energie umane, guidi tutti gli utenti allo

svolgimento delle proprie mansioni nell'ambito del sistema di regole definite in azienda e costituisca l'efficace supporto alla logistica aziendale.

Per raggiungere tale obiettivo si è preferito, piuttosto che intervenire con "**personalizzazioni**" su applicativi preesistenti, sviluppare ex novo il pacchetto applicativo sulla base degli elementi di analisi acquisiti attraverso una lunga serie di incontri con esperti del settore che hanno fornito un notevole contributo a definire delle vere e proprie "**specifiche di progetto**".

Il risultato è una soluzione per le Aziende del settore idrotermosanitario che credono nell'informatica come componente strategica dell'organizzazione, una vera "**marcia in più**" per l'impresa vincente e competitiva.



Le aree  
applicative  
in cui  
si articola  
TESEO

**ARCHIVI  
DI BASE**

**GESTIONE  
VENDITE**

**GESTIONE  
ACQUISTI**

**MAGAZZINO**

Noi  
con Voi  
per Innovare

## Archivi di base

### Società

#### Clienti

Con le seguenti informazioni specifiche, oltre quelle tipiche da Anagrafico Clienti:

Indirizzi di spedizione

Eventuali unità immobiliari per indirizzo di spedizione

Iva agevolata per indirizzo di spedizione

Addebito trasporto (percentuale o importo) per indirizzo di spedizione

Note cliente

Destinatario contabile

Destinatario commerciale installatore, segnalatore

#### Fornitori

Con le seguenti informazioni specifiche, oltre quelle tipiche da Anagrafico Fornitori:

Indirizzi di ritiro materiali

Referente commerciale, referente contabile, assistenza tecnica, agente, spedizioniere

### Punti vendita

Punto vendita

Settore

Ubicazioni

### Magazzini

Società

Vendita

Esposizione

Fittizio

### Supplementi

A percentuale

Per quantità

Fissi

### Lotti

Tono, calibro

Colore

Apertura

Ecc. (Gestione illimitate tipologie di lotti definibili dall'utente).

### Marche

Marca

Linea

Serie

Classificazione

Iva agevolata

Fornitore

## Archivi di base

### Articoli

Codifica automatica o manuale  
Descrizione 70 caratteri  
Marca, linea, serie, classificazione  
Settore, Macro famiglia, Famiglia, Sub famiglia  
Codifica famiglia ANGAISA-UNI  
Dati di confezionamento, peso, volume per pallet e box a livello di articolo e di lotto  
Codice EAN 13 del fornitore, Codice EAN 13 interno  
Più marche per articolo  
Più fornitori per articolo  
Articolo kit (Composizione rigida o flessibile del kit, definizione parametrica delle regole di vendita e acquisto degli articoli componenti il kit)  
Articolo multi collo  
Iva agevolata  
Formato  
Scelta

### Listini/Condizioni

Condizioni di acquisto/vendita datate per marca, linea, serie, classificazione  
Spese di Trasporto, Imballo, Ante porto  
Sconti extra per pallet  
Listini di acquisto/vendita datati  
Prezzi di vendita determinabili da listino di acquisto, costo listino, costo di acquisto, fissi

### Biblioteca fornitore

Acquisibile da supporto magnetico  
Tracciati ANGAISA e definibili dall'utente

## Gestione Vendite

### Preventivi

Trasformazione in ordine

### Ordini Clienti

Arrotondamento a multiplo del confezionamento

Accantonamento automatico sul disponibile in giacenza, disponibile in ordine a fornitore

Prezzi con iva, senza iva

Commenti di riga

Commenti globali

Movimenti a valore

Codifica immediata articoli

Codifica immediata da biblioteca fornitore

Codifica generica

Evasione immediata

Gestione data consegna richiesta, data consegna confermata

Acconti con decurtazione immediata, proporzionale, a saldo, a copertura ordine a fornitore

Log delle modifiche effettuate sui dati sensibili (Prezzi, sconti, quantità)

### Ordini aperti

#### La gestione ordini clienti permette di:

- Immettere preventivi per i clienti (richiamabili successivamente per l'eventuale trasformazione in ordine).

- Immettere ordini indicando il cliente che acquista e il cliente di fatturazione (se diverso), indicando l'indirizzo di spedizione ed eventualmente l'unità immobiliare all'interno di questo.

- Indicare il tipo di documento da produrre alla consegna della merce (DDT, fattura, scontrino)

- Disporre a video durante l'immissione dell'ordine dei prezzi e dei progressivi valorizzati sia con e senza IVA.

- Effettuare le ricerche degli articoli per descrizione (parole presenti nella stessa), codice attribuito dal fornitore, codice di catalogo, codice a barre, settore merceologico (settore, macrofamiglia, famiglia, subfamiglia), classificazione del produttore (marca, linea, serie, classificazione), formato, scelta, quantità disponibile, fascia di prezzo.

- Immettere righe di vendita per articoli non presenti in anagrafico utilizzando diverse metodologie (acquisizione dati da biblioteca fornitore, immissione dati di catalogo, ecc.).

- Indicare l'ambiente di destinazione per ogni singola riga (Cucina, bagno, ecc.) secondo tabelle manutenibili dall'utente.

- Immettere acconti versati dal cliente (gestiti automaticamente secondo le regole definite aziendali). Immettere ordini aperti

## Gestione Vendite

### Vendita al banco

Fatture, Bolle, Scontrini

Generazione automatica ordine cliente per articoli non disponibili

Invaso

### Gestione Resi, Sostituzioni

Unica transazione per sostituzioni

Aggancio al documento di vendita

### Evasione ordini

Per cliente

Per indirizzo di spedizione

Per riferimento ordine

Per ordine

### Sollecito clienti

### Gestione contestazioni cliente

### Cassa

Emissione documenti

Riepiloghi di quadratura

#### **La vendita al banco permette di:**

- Emettere Fatture immediate, DDT, scontrini

- Gestire i resi da cliente e, contestualmente, le sostituzioni agganciando automaticamente il documento di vendita originario

#### **L'evasione ordini permette di:**

- Evadere più ordini contemporaneamente con lo stesso documento

- Selezionare gli ordini desiderati

- Effettuare evasioni totali o parziali

È anche possibile procedere all'evasione delle consegne preventivamente programmate.

#### **La funzioni di cassa prevedono:**

- L'emissione di tutti i documenti di vendita

- la gestione degli acconti

- la produzione dei riepiloghi di cassa

Da tutte le attività di vendita è possibile visualizzare tutte le informazioni

## Gestione Acquisti

### Richieste di acquisto

Manuali

Generate automaticamente dagli ordini clienti

Generate automaticamente dall'analisi scorte

### Ordini a fornitore

Manuali

Generati automaticamente dalle richieste di acquisto

Righe ordine legate ai fabbisogni

### Ordini aperti a fornitori

### Conferma ordini fornitori

### Sollecito fornitori

### Controllo fatture con bolle

Generazione automatica difformità

### Gestione difformità

Manuale o automatica

Chiusura difformità

#### La gestione acquisti permette di:

- Immettere gli ordini di acquisto valorizzandoli automaticamente sulla base delle condizioni di acquisto presenti in archivio
- Generare gli ordini automaticamente sulla base delle richieste di acquisto
- Immettere ordini aperti
- Gestire i dati relativi alle conferme d'ordine dei fornitori (conimmissione nr. Conferma d'ordine e data di prevista consegna)
- Effettuare i solleciti a fornitore per ritardate consegne
- Programmare i ritiri da fornitore (per fornitore, data, zona, mezzo)
- Effettuare i controlli di congruità ordini / DDT / fatture con generazione automatica difformità



## Gestione Magazzino

### Ubicazioni

Prelievo  
Stock  
Cliente

### Ordini di approvvigionamento

### Documenti di trasferimento

### Programmazione consegne

Per zona  
Per cliente  
Per data- Per mezzo

### Consegna materiali

Liste di prelievo per settore

### Programmazione ritiri

Per zona  
Per data  
Per fornitore  
Per vettore

### Ricezione materiali

Lista di carico  
Assegnazione automatica del materiale ai fabbisogni  
Generazione automatica difformità

### Resi a fornitore

Aggancio al documento di carico

#### **La gestione magazzino permette di:**

- Gestire illimitati magazzini, sia fisici che logici, ed associare ogni prodotto a qualsiasi magazzino.
  - Gestire ubicazioni di stoccaggio e di prelievo per ogni articolo.
  - Gestire ubicazioni di magazzino assegnate a clienti.
  - Gestire ordini di approvvigionamento da magazzino a magazzino, da punto vendita a magazzino, ecc.
  - Produrre documenti di trasferimento merce
  - Gestire movimenti di magazzino generici, legati ai documenti di vendita, di merce tra magazzini, di rettifica, di carico/scarico magazzino, di reso, ecc.
  - Gestione Magazzino fiscale, con metodo LIFO o FIFO, con la visualizzazione del Valore fiscale al Costo Medio Ponderato
  - Visualizzare tutti le informazioni sui prodotti, compreso giacenza e disponibilità articolate per lotti, ordini da cliente, ordini a fornitori, consegne a cliente e ritiri da fornitore già programmati, utilizzando funzioni di navigazione attraverso il database, per uno o più magazzini.
  - Programmare consegne a clienti e ritiri da fornitori.
  - Effettuare la ricezione della merce producendo la lista di carico ed assegnando automaticamente la merce arrivata agli ordini clienti con accantonamento immediato.
  - Generare automaticamente le difformità di prodotto.
  - Variare le caratteristiche di confezionamento per il lotto all'atto della ricezione.
- Gestire i resi a fornitore agganciando automaticamente il documento di carico originario