



Le procedure SPRING dedicate all'Area Magazzino supportano la generazione automatica dei movimenti di magazzino o la gestione diretta delle modalità di registrazione utilizzando causali di registrazione personalizzabili. I movimenti di magazzino possono essere generati automaticamente quando derivano dall'emissione dei documenti di vendita (DdT, fattura o rimesso), dalla registrazione dei documenti di acquisto (DdT o fatture) o da evasione di ordini di produzione.

PUNTI DI FORZA

- ❑ **Tracciabilità dei lotti di materiali e gestione delle partite di magazzino.**
- ❑ **Possibilità di esprimere le movimentazioni e le giacenze di magazzino secondo due differenti unità di misura.**
- ❑ **Gestione di più codici in corrispondenza di un'unica anagrafica articolo: codice articolo, codice articolo presso cliente e presso fornitore, uno o più codici a barre (EAN o liberi); gestione articoli alternativi.**

Gestione archivio articoli

Possibilità di gestire tutti i dati inerenti la vendita, l'acquisto e il magazzino. Interrogazione a video degli articoli con visualizzazione dell'esistenza di magazzino per articolo, deposito e partita di magazzino.

Definizione delle unità di misura utilizzate per il magazzino, per le vendite e per la produzione. Possibilità di definizione di una seconda unità di misura di magazzino. Possibilità di raggruppare gli articoli per marca o macrofamiglia. Gestione degli articoli alternativi a video.

Partite di magazzino

Modulo integrativo per la gestione delle partite di magazzino. Consente la movimentazione di sottoinsiemi della giacenza di un articolo, identificati secondo un criterio univoco: confezioni articolo con stessa scadenza, lotti di materiali, lotti di merci in deperimento, ecc.

Movimenti di magazzino

Movimentazioni di magazzino manuali ed automatiche, con collegamento alla gestione Vendite, Acquisti, Conto Lavoro e Produzione.

Gestione dei depositi per trasferimenti effettivi, simulati e per conto lavorazioni. Movimentazione su esplosione della distinta base, da emissione documenti di vendita e da evasione ordini di produzione.

Elaborazioni gestionali e fiscali

Possibilità di ottenere delle analisi delle movimentazioni di magazzino e delle giacenze. Stampa del giornale di magazzino e schede di movimentazione, conformi alla normativa fiscale.

Valorizzazione giacenze.

Valorizzazione delle giacenze di magazzino, eseguita con uno dei dieci criteri gestiti, raggruppabili in base ai seguenti metodi: costo (standard, ultimo acquisto, ultimo periodo, medio dell'esercizio, medio progressivo), prezzo di vendita, LIFO, FIFO, dettaglio.

Riporto automatico sul nuovo esercizio delle giacenze iniziali valorizzate.

Distinta Base ad un livello

Definizione di distinte di componenti per articolo e manutenzione automatica delle stesse; procedure di esplosione e valorizzazione distinte.

Unità di misura tecnica diversa da unità di misura di magazzino.

Le elaborazioni sono limitate ad un solo livello, ovvero dato un composto si evidenziano i suoi componenti ma non i componenti dei componenti.

Distinta Base multilivello

Modulo integrativo che realizza le funzioni di esplosione e di implosione nonché di costificazione dei prodotti e di calcolo dei fabbisogni con una navigazione tra composti e componenti con una profondità massima di 99 livelli teorici.

Depositi

Possibilità di suddividere il magazzino in depositi (logici o fisici) fino ad un massimo di 999; tale gestione consente di agevolare le gestioni relative ai conto depositi e conto lavorazioni o tutte le casistiche per le quali si rende necessario suddividere l'intero magazzino in differenti depositi.

Contentori

Possibilità di associare, direttamente in fase di emissione documenti, un codice contenitore ad ogni articolo movimentato; elaborazioni relative alla quantità contenitori giacenti presso ogni cliente e possibilità di variazione situazione contenitori presso clienti.

Doppia unità di misura

Possibilità di esprimere le movimentazioni e le giacenze di magazzino secondo due differenti unità di misura.

Scheda dati tecnici

Possibilità di associare a ciascun articolo una scheda all'interno della quale definire ulteriori caratteristiche tecniche dell'articolo stesso.