## MAGAZZINO E PRODUZIONE

### Distinta base





# ? Cos'è

È il modulo che permette di gestire la produzione di articoli composti avendo sempre sotto controllo l'elenco dei componenti necessari e le lavorazioni da eseguire.

OS1 Distinta Base offre all'utente strumenti e funzionalità per velocizzare e semplificare le attività, come la possibilità in fase di inserimento di utilizzare le "distinte neutre" e di duplicare quelle esistenti, di sostituire con un'unica operazione un componente in tutti i prodotti che lo prevedono, di configurare l'utilizzo del prezzo del fornitore abituale in fase di valorizzazione. Al tempo stesso l'utente può intervenire direttamente per rispondere a specifiche esigenze aziendali e inserire manualmente una nuova distinta, aumentare la % di fabbisogno di determinati componenti o consentire una loro sostituzione identificandoli come variabili, scegliere di volta in volta i parametri per la valorizzazione ed apportarvi modifiche prima della stampa.

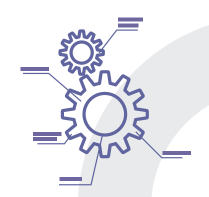
OS1 consente di assegnare una data di inizio e fine validità ad ogni distinta rendendo possibile la storicizzazione di quelle obsolete e l'identificazione di quelle nuove come provvisorie, soggette a modifiche da parte dell'utente fino alla loro definitiva attivazione. In fase di manutenzione vengono visualizzate le informazioni relative al composto, compresa la scheda di lavorazione ed i gruppi di costo associati, e l'albero dei componenti, caratterizzati da icone diverse a seconda che si tratti di componenti semplici o dotati a loro volta di distinta base, con i relativi dettagli.

In fase di valorizzazione di un prodotto, oltre ai dati riportati all'interno della distinta, vengono aggiunti i relativi costi di produzione, presenti nell'apposita tabella, e i valori riportati all'interno della scheda di lavorazione collegata.

OS1 fornisce anche un utile strumento per il riordino dei materiali in quanto, tramite la simulazione dei fabbisogni, è possibile visualizzare e stampare la situazione relativa alle necessità produttive dei singoli prodotti e avere un resoconto delle disponibilità effettive all'interno dei magazzini specificati. Un ulteriore utilizzo della distinta base può essere quello legato alla costruzione di KIT da usare direttamente nella fase di gestione documentale (con possibilità di prevedere o meno lo scarico del composto dal magazzino).

## Caratteristiche

La peculiarità del modulo è quella di fornire alle aziende che producono articoli composti/KIT uno strumento flessibile che presenta funzionalità pensate per velocizzare le attività dell'utente ma che, al tempo stesso, rende possibile intervenire manualmente per rispondere a specifiche esigenze. La gestione della distinta base e della sua esplosione è integrata nella gestione dei movimenti di magazzino, dei documenti, delle disposizioni di produzione e nella gestione del conto lavoro.





## Configura

La distinta base impostando:

- Gestione data di validità
- Livello massimo distinta
- Gestione distinta neutra
- Gestione sfrido



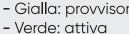




## **Identifica**

Facilmente lo stato della distinta grazie al colore:

- Rossa: obsoleta - Gialla: provvisoria





#### Indica

Per ogni componente:

- Il tipo di valorizzazione
- L'unità di misura
- Se si tratta di un componente variabile
- Se si tratta di uno sfrido
- Se può essere soggetto a maggior consumo



## **Definisci**

Di volta in volta i parametri

- La valorizzazione della distinta
- La stampa della distinta



#### Inserisci

Una nuova distinta:

- Manualmente
- Copiando una distinta esistente
- Collegando una distinta di riferimento



# Compila

Per ogni prodotto:

- Le schede di lavorazione
- I costi di produzione



# **☑** Utilizza

Le specifiche funzionalità per:

- La simulazione dei fabbisogni
- La ricerca di componenti
- La sostituzione dei componenti

## MAGAZZINO **E PRODUZIONE**

## Varianti **Monodimensionali**







# Cos'è

È i il modulo per le aziende che effettuano produzione e/o commercializzazione di prodotti ed hanno la necessità di una gestione semplificata delle varianti associate agli articoli in quanto prevede la possibilità di definire una caratteristica specifica per ognuno che diventa criterio di analisi e che viene utilizzata e riportata nei documenti del ciclo attivo/passivo e della produzione, nei movimenti di magazzino e all'interno della distinta base. Attraverso l'apposito flag presente in anagrafica articolo è possibile associare ad ogni prodotto le varianti e, successivamente, cancellare o rendere obsoleta l'assegnazione; la stessa operazione può essere effettuata in modo speculare dalla tabella varianti. In ogni momento è possibile visualizzare, per ogni variante e per ogni articolo a cui è associata, le giacenze di magazzino e l'esistenza e la disponibilità per magazzino/prodotto con valori dettagliati relativi all'ordinato e all'impegnato. L'articolo gestito a variante viene riportato nelle stampe dei documenti con la propria descrizione che può essere personalizzata, insieme al codice, per specifici clienti/ fornitori nel caso di ordini e documenti di trasporto. OS1 permette di abilitare e disabilitare la gestione delle varianti sulle giacenze con conseguente generazione del movimento di magazzino. Sono previste inoltre funzioni di analisi, sia dei movimenti che delle giacenze, e l'apposita stampa dell'inventario che è analoga a quella del magazzino ma specifica per articoli con varianti.

# Caratteristiche

Il modulo permette alle aziende che producono e/o commercializzano articoli, ed hanno esigenze limitate di gestione delle varianti associate ai prodotti, di avere uno strumento semplice ma completo e, soprattutto, trasversale trovando la sua applicazione nei documenti del ciclo attivo e passivo, nella gestione del magazzino e nei documenti di produzione.





# **Configura**La gestione delle varianti:

- Nei documenti
- In prima nota (magazzino)
- In produzione



## Esegui

L'associazione articolo/ variante da:

- Anagrafica articoli
- Tabella varianti







#### **Modifica**

Le associazioni articolo/ variante:

- Annullandole (se l'articolo non è stato movimentato con la variante)
- Rendendole obsolete



## Inserisci

Descrizioni speciali per cliente/fornitore nelle stampe di:

- Ordini
- Documenti di trasporto
- Fatture
- Packing List



#### **Effettua**

Impostando gli appositi parametri:

- L'analisi dei movimenti e delle giacenze
- La stampa dell'inventario



#### Visualizza

Per ogni articolo associato a variante e rispetto ad uno specifico magazzino:

- La giacenza
- I valori di impegnato cliente
- I valori di ordinato a fornitori
- I valori di impegnato in produzione
- I valori di ordinato a produzione
- La disponibilità



#### Cambia

Semplicemente lo stato delle giacenze:

- Attivando la gestione delle varianti
- Disattivando la gestione delle varianti

# MODULI TRASVERSALI

## Varianti Multidimensionali





# ? Cos'è

È la soluzione ideata da OSItalia per le aziende che trattano articoli caratterizzati da due o più dimensioni come avviene nel settore dell'abbigliamento e delle calzature. È uno strumento altamente flessibile che permette all'utilizzatore di definire la tipologia ed i vari livelli di dimensioni da associare ad ogni articolo adattandosi a specifiche esigenze. Si tratta di una funzionalità trasversale che coinvolge ed implementa tutti i moduli di OS1 legati alle attività di commercio. Si possono impostare varianti composte da più dimensioni una delle quali può essere riferita ad un dettaglio così che sia possibile gestire, ad esempio, un articolo disponibile in diversi colori e realizzato in diverse taglie. In anagrafica articoli sono riportate tutte le informazioni relative al prodotto come la composizione con le percentuali dei materiali, l'appartenenza ad un marchio o ad una collezione e la tipologia di taglia utilizzata che, se configurata, può essere convertita nella taglia della nazione del cliente/fornitore in fase di stampa documento. OS1 VM gestisce anche la stagionalità che determina, relativamente ad ogni articolo, il periodo durante il quale è possibile effettuare l'ordine e la vendita; correlatamente alla stagione può essere indicato un "genere" che indica la possibilità o meno di utilizzare il prodotto al di fuori dell'arco di tempo definito. La gestione del prezzo è definita dall'utente che può mantenere il prezzo base del prodotto, applicare una maggiorazione per variante o per dimensione oppure utilizzare gli appositi listini definibili sia per prodotto che per cliente/fornitore. Ogni prodotto è associato ad un barcode composto da codici identificativi dell'articolo e delle sue dimensioni. Sono previste apposite funzionalità di analisi e stampa che, opportunamente configurate, forniscono informazioni dettagliate sulle varianti associate ad ogni prodotto ed, eventualmente, riferite a specifiche stagioni.

## Caratteristiche

OS1 VM è uno strumento dedicato alle aziende di abbigliamento e calzature che va oltre la semplice gestione di taglia e colore in quanto permette di definire un numero illimitato di varianti composte da più dimensioni monodettaglio associate ad una multidettaglio.





#### Installa

Le varianti multidimensionali per:

- Modulo base
- Listini
- Offerte clienti
- Ordini clienti
- Packing list
- Vendite
- Vendite al dettaglio
- Ordini fornitori
- Acquisti
- Magazzino



## Configura

Le modalità di stampa per:

- Ddt
- Fatture
- Ordini clienti
- Offerte
- Ordini fornitori
- Vendita al dettaglio







## **M** □ Definisci

La struttura delle varianti con:

- Più dimensioni monodettaglio
- Una dimensione multidettaglio



# Compila

Le tabelle relative a:

- Dimensioni
- Dettagli dimensioni



# Gestisci

E visualizza in anagrafica articoli:

- La composizione in percentuale
- II settore
- La stagionalità ed il genere (stagionale, ricorrente, carry over)
- I marchi e le collezioni
- Le nazioni da utilizzare per la gestione delle corrispondenze sui dettagli dimensioni



#### Calcola

Il prezzo degli articoli applicando:

- II prezzo base
- Una maggiorazione per variante
- Una maggiorazione per dimensione
- L'apposito listino per variante



## Visualizza

Il dettaglio varianti associate al prodotto:

- Nelle analisi
- Nelle stampe