



**LOTTI
E
RINTRACCIABILITÀ**

Luciano Bellodi



MAGAZZINO SULLA RIGA

Permette di movimentare più magazzini in un solo documento.

Gestione classica: il magazzino (in testata) sarà oggetto della movimentazione di tutti gli articoli inseriti nel documento.

Gestione magazzino sulla riga: il magazzino in testata è solo propositivo per le righe del documento poiché è possibile definirne uno diverso per ogni singola riga.

Inserendo almeno un magazzino di riga diverso da quello di testata il campo di testata assumerà dicitura "Mag Def" (magazzino default)

Documento magazzino

Documento: FT T001 Fatture Cliente: 201.00001 CLIENTE GENERICO DI PROVA

Causale: Numero: AUTO Del 07/09/20*

Flag.default: ZDEPOSITO A Agente: Note:

0001	Codice e descrizione articolo	Un.	Quantità	Prezzo	EUR	Sconti	Importo	iva
04M-MI	51MM-4M 1MBX3Z 7ONS	nr	10	71,79			717,90	21
0	Nota 1 SHM MODULE BY MITSUBISHI S	nr	10	159,59			1.595,90	21
nr	Esib.							
	-2,00							
Disponib.	-2,00							
						Mag		
						1*SEDE CENTRA		
							Totale merce	2.313,80

Omaggi abbuoni garanzie Scatti Dati riga Contropartita
 Inserimento riga Cancella riga Ricerca e sostituzione Import righe documento Stampa documento Elimina documento OK Annulla

Gestione mag sulla riga: "S" (operazione non reversibile)

Emissione/revisione documenti

Emissione differita documenti



Il magazzino non è elemento di rottura nel raggruppamento di più documenti

Emettendo una fattura di vendita contenente articoli con DBA, alla conferma del documento vengono registrati i seguenti documenti

FT → Documento di vendita che scarica il PF

CL → Carico del PF

SL → Scarico dei componenti dell'articolo con DBA

La DBA è gestita unicamente su:

FT, FS, CO, RI, FC, RS, BS, BC, MA, MX, PR, PX, OC, OX.

GENERAZIONE DI UN ARTICOLO CON DBA

Una DBA può essere associata solo ad articoli di tipo **A/P/L**. È sufficiente richiamare l'articolo e utilizzare **Schede tecniche** (Shift F5), si apre così la seguente maschera in cui inserire:

The screenshot shows the 'Anagrafica articoli' interface. The main window displays the following details:

- Codice: PCDESK
- Tipologia: Merci
- Descrizione: PC DA TAVOLO 486 120MHZ
- DBA: []
- Unita' di Misura: nr []
- Altra U.M.: []
- Aliquota Iva: 21
- Costo ultimo: 823,28
- Prezzo: 905,61
- Categoria statistica: 00
- Gruppo merceologico: []
- Natura: []
- Costo standard: 258,23

The 'Distinta base automatica' window is open, showing a table of components:

1	Tit.	Codice componente e descrizione	Urr	Quantita'	C
		CASE-DT2	DESKTOP CASE W/PHS 2	nr	1
		SC-MADRE SM486PCT-ALI	ALI 80486DX4 3PCI 2I	nr	1
		MEMORIA 04M-SI	SIIM-4M 1MBX32 70NS	nr	2
		CPU CPU-486120	486DX4 120 AMD	nr	1
		S.VIDEO SV-S3T65	SCHEDA VIDEO S3 TRIO	nr	1
		MONITOR MON-CTX14	MONITOR 14" CTX	nr	1

Annotations and callouts:

- Quantità del componente per unità di PF si possono usare anche formule e lettere dal significato particolare**: Points to the 'Quantita'' column in the component table.
- Condizionare il componente ad un particolare cliente-articolo o semilavorato**: Points to the 'C' column in the component table.
- Specificare le modalità di calcolo del prezzo**: Points to the 'Modalita' di calcolo del prezzo' checkbox.
- Codici dei componenti costituenti la DBA**: Points to the 'CASE-DT2' component code.
- Modalita' di calcolo del prezzo**: Points to the 'Modalita' di calcolo del prezzo' checkbox.

VALORIZZAZIONE DEL PRODOTTO FINITO

Anagrafica articoli

Codice PCDESK Tipologia Merce

Descrizione PC DA TAVOLO 486 120MHZ

Codice alternativo DBA

Unita' di Misura nr

Altra U.M.

Aliquota Iva 21

Costo ultimo

Prezzo

Descrizione nota

CON DBA SENZA POSSIBILI V

Magazzino TOT MAGAZZ

Data progressivi

Esistenza

Disponibile Netto

Disponibile Lordo

Distinta base automatica

1	Tit.	Codice componente e descrizione	Urr	Quantita' C
		CASE-DT2 DESKTOP CASE W/PWS 2 nr		1
		SC-MADRE SM486PCI-ALI ALI 80486DX4 3PCI 2I nr		1
		MEMORIA 04M-SI SIM		
		CPU CPU-486120 486		
		S. VIDEO SV-S3T65 SCH		
		MONITOR MON-CTX14 MON		
		FLOPPY D FD-EP3 DIS		
		TASTIERA KEY-EP1 KEY		
		MOUSE MOU-MI MOU		
		SOF-D056.22 MS-		

Calcolo valori movimenti

Tipo	Scar.comp.	Carico del PF	Proposta prezzo vend. PF
C	Costo	Tot.costi comp.	Listino su tot.costi comp.
V	Costo	Tot.costi comp.	Tot.prezzi vend.componenti
P	Prz.vend.	Tot.prz.vend.comp.	Tot.prezzi vend.componenti

Scelta tipo V

Part.prz. su componenti

Costo di partenza Listini

Modalita' di calcolo del prezzo

Import di una DBA

Import di una DBA

Descrizioni in lingue

Descrizione dettagliata

Cancellazione riga

Inserimento riga

Elenco

Ok Annulla

Scegliere come valorizzare il Prodotto Finito generato dalla DBA, valutare se utilizzare eventuali particolarità presenti sui componenti, e il costo di partenza.

Attenzione al prezzo di vendita sul prodotto finito : se immesso è prioritario.

ARTICOLI CAMPIONARIO E DBA

- Un articolo campionario è un contenitore di tanti articoli il cui unico scopo è velocizzare la scrittura di questi ultimi nei documenti
- In modo analogo alla DBA, per codificarlo occorre inserire i codici degli articoli componenti, la quantità (sono accettate formule o lettere dal significato particolare) ed eventualmente è possibile condizionare un componente ad un codice articolo cliente o semilavorato
- Non ha progressivi, si potrebbe dire che esiste, in quanto viene codificato, non esiste, in quanto il suo codice viene immediatamente esploso nei codici dei suoi componenti.
- Può richiamare un altro articolo C fino ad un massimo di 5 livelli: la DBA può richiamare altre DBA fino a un massimo di 5 livelli.
- Può contenere un articolo con DBA (non viceversa).

LOTTI E RINTRACCIABILITÀ

Art 18: "gli operatori del settore alimentare e dei mangimi devono essere in grado di individuare chi abbia fornito loro un alimento, un mangime, un animale destinato alla produzione alimentare o qualsiasi sostanza destinata o atta a entrare a far parte di un alimento o di un mangime".



La merce viene suddivisa in **lotti**: quantità di prodotto che ha subito lo stesso processo di trasformazione e che possiede caratteristiche qualitative uniformi.

Rintracciabilità: ripercorrere il processo produttivo a ritroso, dal prodotto finito all'origine della materia prima.



PASSI FONDAMENTALI PER LA GESTIONE DEI LOTTI:

Parametro di magazzino "Gestione lotti": B, E, M



ANAGRAFICA TIPI LOTTO (tabella aziendale)

Permette di definire le informazioni che si vogliono gestire per uno specifico lotto.

Max 999 tipi lotto e per ognuno si possono indicare 999 campi.

Solo se l'anagrafica è posta in stato di **T (terminato)** permette il collegamento dei relativi lotti con gli articoli.

Ogni singolo campo definito nel corpo dell'anagrafica può essere o meno obbligatorio, può presentare un valore iniziale e può essere univoco se indicato in chiave (si individua la posizione del campo nella composizione del codice utente).

(F8) Parametri tipo lotto: definiscono gli automatismi di scarico durante l'emissione di un documento di vendita.

ANAGRAFICA TIPI LOTTO (tabella aziendale)

Anagrafica tipi lotto

Codice AUTO

Descrizione Yogurt

Stato Costruzione Chiave utente univoca No

Cod.	Etichetta	Tipo	Dim	Obb	Riga	Valore iniziale	Chiave
**1	descriz.libera 1	A	10	<input type="checkbox"/>	1		<input type="checkbox"/>
**2	descriz.libera 2	N	3	<input type="checkbox"/>	2		<input type="checkbox"/>
**a	descriz.libera 3	V	4	<input type="checkbox"/>	3		<input type="checkbox"/>
**b	descriz.libera 4	D	8	<input type="checkbox"/>	4		<input type="checkbox"/>
**c	descriz.libera 5	F	255	<input type="checkbox"/>	5		<input type="checkbox"/>
**d	descriz.libera 6	I	4	<input checked="" type="checkbox"/>	6	1	**

Elimina campo | Duplica tipo lotto | Cancella tipo lotto | OK | Annulla

Parametri tipo lotto

Parametri tipo lotto

Auto prelievo

Gestione Esistenza

Tipo FIFO data car.

Mantenere colli quantita'

Mantenere colli peso lordo

Spezza quantita' lotto

Quantita' residua lotto Nessuna operazione

Scarico

Aviso quantita' insuff Nessuno

Carico

Tipo controllo Documento

Elenco | OK | Annulla

IN ANAGRAFICA ARTICOLO

Shift+F12 apre la maschera per il collegamento dell'articolo ad un'anagrafica tipo lotto.



Data inizio gestione	01/01/2020
Tipo lotto	ab Primo Lotto
Richiesta lotto	<input checked="" type="checkbox"/>
Selezione automatica	FIFO data car.
Numerazione matricola/lotto	<input type="checkbox"/>
Numero	

Occorre specificare:

- Data di validità, ossia data oltre la quale attivare gli automatismi di assegnazione dei lotti e loro movimentazione
- Tipo lotto

ANAGRAFICA LOTTO

Contiene le informazioni di corredo del tipo lotto.

- Stato del lotto: Creato, Annullato o Bloccato
- Codice articolo: può essere di tipo A, L o P
- Tipo lotto: campo di sola visualizzazione, riporta il tipo lotto associato all'articolo
- Fornitore: campo non obbligatorio
- Data di carico: data aggiornabile anche dai movimenti di magazzino
- Data validità: data di fine validità del lotto (ne determina la scadenza)

+ dati personalizzati.

EMMISSIONE/REVISIONE DOCUMENTI

Nel campo quantità **Shift+F12**

CARICHI DI MAGAZZINO

Dicitura AUTO (autocodifica del lotto). Nuova anagrafica lotto.

SCARICHI DI MAGAZZINO

Dicitura PRELIEVO AUTO. Possibilità di scegliere da quale lotto effettuare lo scarico (F7).

Per ordini e preventivi non si creano in automatico nuove anagrafiche e non viene associata la quantità ai lotti già presenti.

TRASFORMAZIONE DI ORDINI IN DOC DI ORDINE SUPERIORE

Le righe in stato evadibili riportano nel nuovo documento, se presente, il lotto con le relative quantità; se non era stato assegnato alcun lotto si attiveranno gli automatismi di carico o scarico.

GESTIONE DELLE RIGHE DI UN OC COLLEGATO AD UN OF

Se nell'OC è presente un lotto questo viene riportato nell'OF collegato, e una volta scollegata la relativa riga, tale lotto rimane assegnato all'OF; non si possono collegare righe con lotti diversi su una stessa riga dell'OF oppure variare/inserire il lotto su righe collegate.

GESTIONE CON DBA

PF e componenti gestiscono il lotto. In fase di vendita del PF nel campo quantità si apre la finestra con "LOTTO CL AUTO" che codifica l'anagrafica del lotto nel CL. Confermata la quantità si apre la modalità di "PRELIEVO AUTO" per i componenti.



**LOTTI
E
RINTRACCIABILITÀ**

Luciano Bellodi