

# 3.13.2.2.1 - Contabile di Deposito: 1. Generazione Inventario



Questa funzione genera l'esistenza contabile di deposito alla data impostata dall'Utente, con indicazione delle Quantità in attesa di fattura e del Costo medio ponderato. A livello di menù sono previste le seguenti scelte:

- 1 - Con azzeramento esistenza fisica
- 2 - Senza azzeramento esistenza fisica



## 2 - Senza Azzeramento Esistenza Fisica

Questa funzione genera le esistenze contabili alla data specificata dall'utente, al fine di effettuare un raffronto con l'Inventario Fisico. Per le Ditte che gestiscono i Depositi, è necessario eseguire prima la generazione per singolo Magazzino e, solo al termine di questa fase, effettuare la generazione per Deposito, in modo da ottenere la situazione parziale e globale.

I movimenti d'Inventario Fisico possono essere interrogati mediante selezioni per Conto: ad esempio [Schede Movimenti per Conto](#) e [Inquiry Movimenti di Magazzino](#) per Conto.

Qualora siano generati più Inventari nel corso di uno stesso esercizio, l'ultimo in ordine di tempo comporterà l'annullamento dei dati presenti sulla [Contabile Articoli](#) e relativi all'Inventario precedente. In considerazione di questo, è consigliabile Non modificare le registrazioni relative all'Inventario Fisico precedente a quello attuale. È preferibile invece cancellare questi movimenti, dopo aver archiviato tutte le stampe relative, a meno che sia strettamente necessario mantenerli.

## Parametri Filtro

Con l'impostazione della **Ditta** e dell'**Anno contabile**, si accede alla seguente videata d'impostazione parametri:

Generazione Inventario alla Data: videata di selezione  
Generazione Inventario alla Data: videata di selezione

### Ordinamento

Impostare il criterio di selezione e l'ordine di visualizzazione degli Articoli:

- 0** = Predefinito
- 1** = Codice Articolo
- 2** = Descrizione Articolo
- 3** = Gruppo/Sottogruppo
- 4** = EAN
- 5** = Codice Articolo Produttore
- 6** = Fornitore Abituale

L'Ordinamento «**0 - Predefinito**» è utile solo se abbinato alla visualizzazione *data-grid*, vale a dire solo se si attiva l'apposita *check-box* nella videata di selezione. In questo caso infatti, l'Ordinamento di lettura sarà per Articolo, ma le righe del *data-grid* saranno ordinate in base all'ultima aggregazione impostata. Se si seleziona l'Ordinamento «0 - Predefinito», ma Non si richiede la visualizzazione *data-grid*, l'Ordinamento sarà considerato «1 - Codice Articolo».

### Descrizione

Qualora sia stato impostato l'Ordinamento «**3 - Gruppo/Sottogruppo**», se questo *check-box* Non risulta attivo, sarà utilizzato l'Ordinamento standard che prevede:

- Gruppo
- Sottogruppo
- Marca
- Variabili
- Descrizione

Attivando il *check-box* invece, l'Ordinamento sarà il seguente:

- Gruppo
- Sottogruppo
- Descrizione

### Su data-grid

Attivando questo *check-box* il risultato dell'elaborazione sarà visualizzato in formato *data-grid*, con possibilità di selezionare/deselezionare singolarmente o massivamente gli Articoli d'interesse, attivando/disattivando la *check-box* corrispondente, nonchè richiedere la generazione

dell'Inventario, digitando semplicemente **Accept** (tasto **F12** o pulsante .

### Stato Articoli

Attiva la selezione degli Articoli aventi nel campo Stato un valore corrispondente a quello indicato:

- A** = Attivo
- B** = Rete Commerciale
- C** = Componente/Conferimento
- P** = Promozionale
- R** = A Rendere
- D** = Disattivo

### **Deposito da... a**

Impostare il *range* di Depositi da interessare all'elaborazione. Anche per il formato di output Video, è prevista la possibilità di elaborare contemporaneamente tutti i Depositi che rientrano nell'intervallo richiesto dall'Utente.

### **Data al**

Indicare fino a quale data calcolare l'esistenza contabile degli Articoli da inventariare.

### **Tipo Valorizzazione**

Sono previste le seguenti scelte:

- 1** = Solo Quantità
- 2** = Costo Medio Ponderato
- 3** = Costo Medio dell'Anno
- 4** = Costo Standard
- 5** = Ultimo Costo
- 6** = LIFO
- 7** = FIFO a Scatti
- 8** = FIFO a Ciclo Continuo
- 9** = Ultimo Costo Netto/Netto (solo per i Ce.Di.)

### **Costo Medio Ponderato**

Si ottiene dalla seguente formula:

(Valore Esistenza Iniziale + Valore Carichi Acquisto e Produzione + Costi Accessori Trasporti,  
Provvigioni, Lavorazioni) - Valore Resi a Fornitore

---

(Quantità Esistenza Iniziale + Quantità Carichi Acquisto e Produzione) - Quantità Resi a Fornitore

### **Costo Medio dell'Anno**

La formula è uguale a quella adottata per calcolare il Costo Medio Ponderato, ma Non considera le Esistenze Iniziali

### **Costo Standard**

È uno dei possibili criteri di valorizzazione delle rimanenze di magazzino e, a differenza degli altri criteri, è impostato manualmente dall'Utente.

### **LIFO a Scatti Annuali (Last In First Out)**

Criterio di valutazione dei flussi e delle scorte di magazzino, in base al quale si ipotizza che gli ultimi prodotti entrati in magazzino siano anche i primi a essere venduti o utilizzati nei processi

produttivi.

Più semplicemente, la giacenza è valorizzata ai Costi storici.

**Esempio:**

- Giacenza alla data del calcolo = 100
- Saldo Carichi/Scarichi dell'Anno = 60
- Saldo Carichi/Scarichi dell'Anno Precedente = 40
- Costo Medio Acquisto Annuo = 1,00 ?
- Costo Medio Acquisto Anno Precedente = 1,25 ?

Valore LIFO dell'Articolo =  $[(40 \times 1,25) + (60 \times 1,00)] / 100$

**FIFO a Scatti Annuali** (First In First Out)

Criterio di valutazione dei flussi e delle scorte di magazzino, in base al quale si ipotizza che i primi prodotti entrati in magazzino siano anche i primi a essere venduti o utilizzati nei processi produttivi.

Più semplicemente, la giacenza è valorizzata ai Costi più recenti.

**Esempio:**

- Giacenza alla data del calcolo = 100
- Quantità acquistate nell'Anno = 70
- Quantità acquistate nell'Anno Precedente = 70
- Costo Medio Acquisto Annuo = 1,00 ?
- Costo Medio Acquisto Anno Precedente = 1,25 ?

Valore FIFO dell'Articolo =  $[(70 \times 1,00) + (30 \times 1,25)] / 100$

**FIFO a Ciclo Continuo**

Secondo il metodo FIFO a Ciclo Continuo, in base alla giacenza dell'Articolo alla data richiesta, viene calcolato il valore del costo, tenendo conto dei carichi di magazzino antecedenti alla data di determinazione della giacenza e fino a copertura della giacenza stessa.

**Esempio:**

- Giacenza alla data del calcolo (ad esempio 31/03) = 10
- Data 29/03 acquistati 6 pezzi al costo di 6,00 ?
- Data 15/03 acquistati 6 pezzi al costo di 5,00 ?

Valore fiscale dell'Articolo =  $[(6 \times 6,00) + (4 \times 5,00)] / 10$

**Ultimo Costo Netto/Netto**

Per le Ditte su cui è attiva la Gestione Ce.Di., questo criterio di valorizzazione fa riferimento all'ultimo Costo Netto/Netto, ossia quel costo che prevede un ulteriore abbattimento per i premi di fine anno che matureranno. Nel caso questa informazione Non sia presente, sarà assunto l'ultimo costo.

È importante sottolineare che: affinché l'ultimo costo sia sempre aggiornato in tutte le transazioni di acquisto, bisogna aver codificato la Convenzione del Fornitore ed aver indicato, sulle Condizioni generali e/o su quelle per Articolo, la % o il valore unitario di abbattimento. In mancanza di queste informazioni, si consiglia di Non utilizzare questo criterio di valorizzazione.

### **Inventario per Lotti**

Per le Ditte su cui sono attive sia la Gestione Depositi che la Gestione Lotti, è prevista la possibilità di generare l'Inventario alla Data anche per i Lotti degli Articoli, utile ai fini delle rettifiche inventariali. Per richiedere la generazione dell'Inventario per Lotti, è sufficiente attivare questo *check-box*.

### **Data inizio Lotti**

Se richiesto l'Inventario per Lotti, in questo campo è possibile impostare la Data a partire dalla quale calcolare l'esistenza dei Lotti, ai fini del relativo Inventario (*check-box* precedente).

La Data inizio Lotti è proposta a **0** (*zero*); si raccomanda di prestare attenzione all'eventuale impostazione di questo campo, perchè si corre il rischio di escludere dal ricalcolo dell'esistenza contabile i movimenti antecedenti alla data impostata.

---

Revisione #2

Creato 30 giugno 2018 16:27:42 da Giuseppe Anelli

Aggiornato 3 febbraio 2026 17:06:22 da Elena Saracino