

GeoWin



© 2010 Geowin

Indice

Capitolo I Magazzino	2
1 In generale	2
2 Segnalazioni	7
3 Archivi	8
Contatori	8
Causali	9
Tipo movimento	10
Categorie merceologiche	11
4 Movimentazione	12
5 Stampe	15
Lista movimenti	15
Articoli sottoscorta	16
Impegnati / ordinati	17
Lista ABC articoli	18
6 Interrogazioni	20
Esistenze	20
Articolo	22
7 Inventari	25
A quantità	25
A valore	26
L.I.F.O.	28
Riepilogo valorizzazioni	30
Strati L.I.F.O.	32
Inventario	33
Rettifiche esistenze	34
Consolidamento strati L.I.F.O.	35
8 Apertura esercizio	36
9 Visualizza movimento	37
Indice analitico	39

Capitolo



1 Magazzino

1.1 In generale

In questo paragrafo vengono spiegate alcune funzioni comuni ai vari programmi.

Al primo utilizzo tutte le finestre si aprono nell'angolo in alto a sinistra ma è possibile spostarle in qualsiasi posto dello schermo. Alla successiva riapertura appariranno dove le avete lasciate la prima volta.

Ricerca

Questo pulsante è presente accanto a tutti i campi codificati, ad esempio codice cliente, magazzino, articolo ecc ecc, Premendo questo pulsante si accede alla finestra di gestione dell'archivio relativo al campo richiesto, da questa finestra è possibile definire un nuovo codice, modificare i dati e selezionare un record specifico per assegnarlo al campo in cui era richiesto

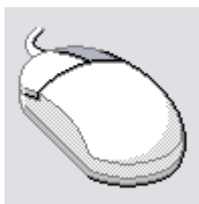
premendo il pulsante  o facendo doppio click sulla griglia presente sotto al pulsante stesso.

Rubrica

Premendo si accede direttamente alla rubrica telefonica

Guida

Da accesso alla pagina di questo manuale relativa alla finestra attiva. E' inoltre possibile accedere alla guida premendo un tasto del mouse in una parte qualsiasi della finestra che non contenga campi o descrizioni.



Cliccando con il tasto destro del mouse sulla descrizione di un campo o di un qualsiasi elemento della finestra si apre un riquadro che contiene delle brevi istruzioni relative all'elemento stesso. Esempio

Partita IVA Codice fiscale Avviso

Conto di appartenenza  CREDITI VERSO CLIENTI Esportatore abituale

Sottoconto ricavo  Inserire in allegato

Modalità pagamento  Ricevuta Bancaria 90 gg. fine mese Scambio Intracomunitario

Al mese sposta al giorno del mese successivo

Persona
 Giuridica Fisica

Guida

Se viene inserito un mese in questo campo ed un giorno nel successivo durante la fase di calcolo delle date di scadenza delle rate se una rata scade nel mese indicato la data di scadenza viene spostata al giorno indicato del mese successivo.

Questi campi sono presenti anche nella modalità di pagamento e possono influenzarsi l'un l'altro. La procedura prima controlla gli spostamenti relativi al cliente e successivamente quelli relativi alla modalità di pagamento. Ad esempio se nel cliente è inserito che a luglio le scadenze devono essere spostate al 10 del mese successivo e se nella modalità di pagamento è inserito che ad agosto le scadenze devono essere spostate al 5 del mese successivo una rata scadente il 15 luglio scadrà il 5 settembre.

~~~~~

Ricerca

Codice  Descrizione

**Riquadro ricerca**

Il riquadro ricerca è presente in tutte le finestre relative ad archivi della procedura, in alcuni casi sono presenti ulteriori campi di ricerca.

La ricerca viene effettuata all'interno di ogni singolo dato in qualsiasi posizione si trovino le lettere ricercate.

Inserendo una o più lettere o numeri in uno dei campi del riquadro la griglia di dati alla sinistra viene modificata in base alle lettere inserite.

Per esempio se nel campo Descrizione si inserisce **7** la griglia

| Codice | Descrizione               |
|--------|---------------------------|
| ▶ A74  | Art. 74 L. C. Ass. da ED  |
| 74T    | Art. 74ter DMF 340/1999   |
| A2     | Esente Art. 2 Comma 3     |
| A42    | Esente Art. 4 Comma 2     |
| A15    | Esente Art. 15            |
| 633    | Esente art.5 Dpr 633/72   |
| E82    | Esente Art.8 C2 DPR 633   |
| A10    | Esente articolo 10        |
| A26    | F/campo art. 26 c. 2/3    |
| FC     | Fuori campo iva           |
| 10     | Iva 10%                   |
| I10    | Iva 10% indetraibile 100% |
| 12     | Iva 12%                   |

viene modificata in

| Codice | Descrizione              |
|--------|--------------------------|
| ▶ A74  | Art. 74 L. C. Ass. da ED |
| 74T    | Art. 74ter DMF 340/1999  |
| 633    | Esente art.5 Dpr 633/72  |
| AR8    | N.I. ART.8 C1 LA D633/72 |

e al successivo inserimento di un 4 (il campo descrizione contiene 74)

| Codice | Descrizione              |
|--------|--------------------------|
| ▶ A74  | Art. 74 L. C. Ass. da ED |
| 74T    | Art. 74ter DMF 340/1999  |

Questo metodo permette di ricercare esattamente e velocemente qualsiasi dato.



I campi data permettono sia di inserire la data digitandola dalla tastiera sia di visualizzare il calendario



Una volta visualizzato il calendario con le frecce poste in alto è possibile cambiare mese, il giorno in grigio è quello selezionato nel campo data, cliccando su di un qualsiasi giorno il calendario viene chiuso e la data relativa scritta nel campo data. Cliccando su oggi viene selezionata la data del giorno.



**Barra relativa agli archivi**

Questa barra è presente ogni qualvolta occorre lavorare sugli archivi, è composta da una serie di pulsanti. Per ognuno di essi viene data una breve spiegazione:



Primo - visualizza il primo record presente in archivio



Precedente - visualizza il record precedente a quello attualmente visualizzato



Prossimo - visualizza il record successivo a quello attualmente visualizzato



Ultimo - visualizza l'ultimo record presente in archivio



Inserisci - Permette l'introduzione di un nuovo record



Cancella - Cancella il record attualmente visualizzato - richiede una conferma



Modifica - permette la modifica del record corrente - viene automaticamente acceso se si apportano delle modifiche



Aggiorna - modifica o inserisce il record corrente



Annulla - annulla le modifiche o l'inserimento in corso, in caso di modifica viene ripresentato il record come si trovava prime delle modifiche



Rinfresca - In caso di utilizzo in rete, se un altro utente ha apportato delle modifiche al record, le stesse vengono aggiornate sul video



## 1.2 Segnalazioni

Premendo questo pulsante si accede, tramite internet, alle pagine dedicate alla segnalazione di migliorie, richieste di modifica, segnalazioni di errore.

Se non lo avete mai utilizzato dovrete registrarvi sul sito con un nome utente ed un indirizzo email, alla conferma della registrazione Vi verrà inviata una email di conferma.

Dopo la conferma potrete entrare nel sito segnalazioni inserendo una nuova password.

Dopo l'accesso potete selezionare nel menu in alto se visualizzate le segnalazioni (Visualizza anomalia) o inserendone una nuova (Nuova anomalia).

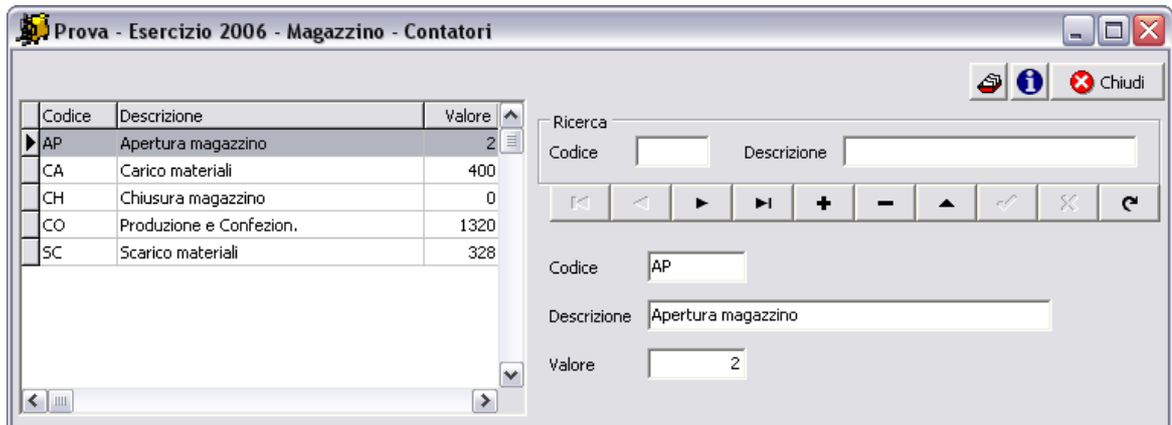
In caso di nuova anomalia scegliete la categoria opportuna, la riproducibilità, la severità e la priorità, inserite un breve riassunto del problema e poi una spiegazione più dettagliata.

Se necessario potete allegare file ed immagini sino a 2Mb per ogni segnalazione.

Verrete informati tramite email degli sviluppi relativi.

## 1.3 Archivi

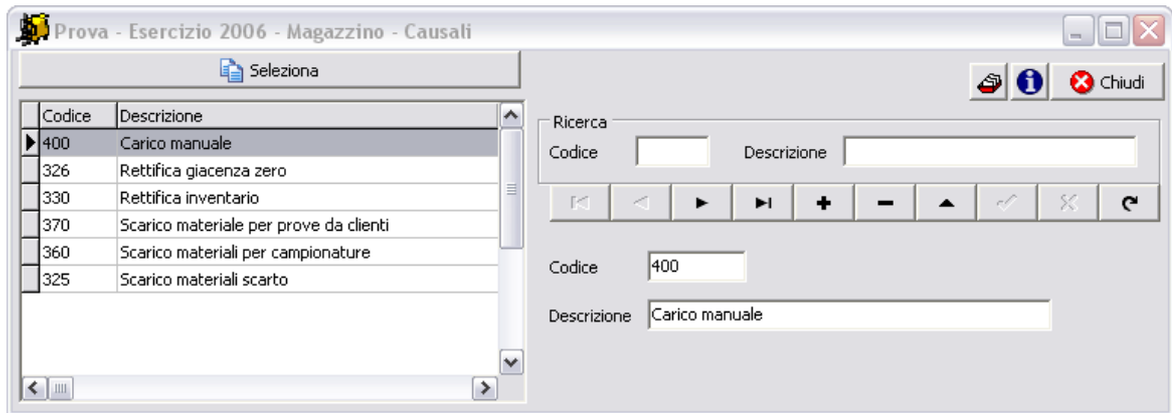
### 1.3.1 Contatori



Finestra dedicata all'inserimento, modifica e cancellazione dei contatori utilizzati per numerare i movimenti di magazzino.

- Le informazioni specifiche per i singoli campi sono ottenibili durante l'utilizzo del programma posizionandosi con il mouse sulla descrizione posta accanto ad un campo premendo il tasto destro del mouse.

### 1.3.2 Causali



Finestra dedicata all'inserimento, modifica e cancellazione delle causali che vengono utilizzate nella definizione dei vari tipi di movimento di magazzino.

- Le informazioni specifiche per i singoli campi sono ottenibili durante l'utilizzo del programma posizionandosi con il mouse sulla descrizione posta accanto ad un campo premendo il tasto destro del mouse.

### 1.3.3 Tipo movimento

The screenshot shows a software window titled "Prova - Esercizio 2006 - Magazzino - Tipi movimento". It contains a table with the following data:

| Codice | Descrizione                     |
|--------|---------------------------------|
| 1040   | Carico / Scarico manuale        |
| 5050   | Rettifica inventario automatica |
| 2050   | Scarico materiali di scarto     |

Below the table, there are three fields for metadata:

|           |     |                          |
|-----------|-----|--------------------------|
| Causale   | 325 | Scarico materiali scarto |
| Contatore | SC  | Scarico materiali        |
| Magazzino |     |                          |

On the right side of the window, there is a search area with "Codice" and "Descrizione" input fields, a set of navigation buttons, and a detailed view for the selected item (Codice: 2050, Descrizione: Scarico materiali di scarto).

Finestra dedicata all'inserimento, modifica e cancellazione tipi di movimento di magazzino.

- Le informazioni specifiche per i singoli campi sono ottenibili durante l'utilizzo del programma posizionandosi con il mouse sulla descrizione posta accanto ad un campo premendo il tasto destro del mouse.

### 1.3.4 Categorie merceologiche

- Le informazioni specifiche per i singoli campi sono ottenibili durante l'utilizzo del programma posizionandosi con il mouse sulla descrizione posta accanto ad un campo premendo il tasto destro del mouse.



Finestra dedicata all'inserimento, modifica e cancellazione delle categorie merceologiche.

Le categorie merceologiche vengono utilizzate durante la stampa degli inventari a valore per sommare tutti gli articoli appartenenti alla stessa categoria in un unico totale sia di quantità che di valore quando è richiesto un inventario per prodotti affini.

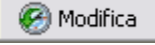
## 1.4 Movimentazione

- Le informazioni specifiche per i singoli campi sono ottenibili durante l'utilizzo del programma posizionandosi con il mouse sulla descrizione posta accanto ad un campo premendo il tasto destro del mouse.

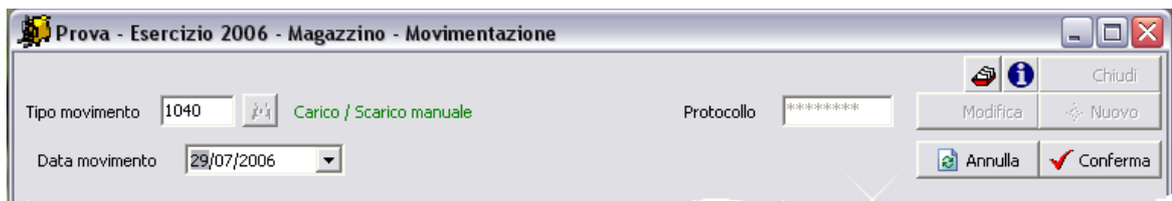


Questa è parte della finestra che appare selezionando la movimentazione di magazzino.

Dopo aver inserito il tipo di movimento opportuno viene proposto il protocollo dell'ultimo movimento

registrato, è possibile modificare il numero di protocollo e premere il tasto  per modificare il movimento voluto oppure premere  ed inserire un nuovo movimento.

Dopo aver premuto uno dei due pulsanti appare una videata simile a questa (caso nuovo inserimento)



definire la data del movimento e premere , in caso si voglia tornare alla richiesta del

tipo movimento premere



A conferma avvenuta appare:

Prova - Esercizio 2006 - Magazzino - Movimentazione

Tipo movimento: 1040  Carico / Scarico manuale Protocollo: \*\*\*\*\*

Data movimento: 28/07/2006

Inserisci Cancella movimento Conferma movimento

| Codice articolo | Descrizione articolo | Quantità entrata | Quantità uscita |
|-----------------|----------------------|------------------|-----------------|
|                 |                      | 0                | 0               |

Magazzino:

Articolo:

Entrata: Quantità  Uscita: Quantità

Conferma Annulla modifiche Cancella



essendo il movimento nuovo non ci sono dati presenti. Inserendo i dati e premendo  si ottiene questo risultato:

Prova - Esercizio 2006 - Magazzino - Movimentazione

Tipo movimento: 1040  Carico / Scarico manuale Protocollo: \*\*\*\*\*

Data movimento: 28/07/2006

Inserisci Cancella movimento Conferma movimento

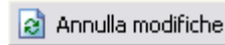
| Codice articolo | Descrizione articolo                 | Quantità entrata | Quantità uscita |
|-----------------|--------------------------------------|------------------|-----------------|
| 110200-00-025   | Acqua ossigenata 130 Vol. conf.25 kg | 100              | 0               |

Facendo doppio click sulla riga evidenziata in grigio si apre la parte inferiore con i dati inseriti:

|             |                                  |          |                                      |                                            |
|-------------|----------------------------------|----------|--------------------------------------|--------------------------------------------|
| Magazzino   | 100                              |          | Prodotti finiti                      | <input type="checkbox"/> Conferma          |
| Articolo    | 110200-00-025                    |          | Acqua ossigenata 130 Vol. conf.25 kg | <input type="checkbox"/> Annulla modifiche |
|             |                                  |          |                                      | <input type="checkbox"/> Cancella          |
| Entrata     |                                  |          |                                      |                                            |
| Quantità KG | <input type="text" value="100"/> | Quantità | <input type="text" value="0"/>       |                                            |
| Uscita      |                                  |          |                                      |                                            |
| Quantità KG | <input type="text" value="0"/>   | Quantità | <input type="text" value="0"/>       |                                            |



Conferma i dati inseriti e chiude la finestra.



Annulla le eventuali modifiche apportate e chiude la finestra.



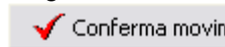
Cancella, dopo la richiesta di conferma, la riga selezionata.



Permette di inserire una ulteriore riga al movimento di magazzino, non c'è limite al numero di righe inseribili.



Cancella, dopo la richiesta di conferma, tutto il movimento di magazzino.



Conferma il movimento inserito o modificato e riporta la finestra allo stato iniziale con il numero di protocollo avanzato di una unità in casi di inserimento.

## 1.5 Stampe

### 1.5.1 Lista movimenti

- Le informazioni specifiche per i singoli campi sono ottenibili durante l'utilizzo del programma posizionandosi con il mouse sulla descrizione posta accanto ad un campo premendo il tasto destro del mouse.

Prova - Esercizio 2006 - Magazzino - Lista movimenti

Dal: 01/01/2006 Al: 29/07/2006

Magazzino:

Tutti gli articoli

Stampa Anteprima PDF

Togliendo la spunta dall'indicatore  Tutti gli articoli vengono richiesti i codici iniziale e finale per la selezione degli articoli interessati alla stampa:

Prova - Esercizio 2006 - Magazzino - Lista movimenti

Dal: 01/01/2006 Al: 29/07/2006

Magazzino:

Da articolo:

A articolo:

Tutti gli articoli

Stampa Anteprima PDF

### Esempio di stampa

**Geowin**  
*Il pianeta gestione*

Prova

Lista movimenti dal 01 luglio 2006 al 29 luglio 2006

Magazzino 100 - Prodotti finiti

29/07/2006 10.23.56 Pag. 1

| Data     | Da modulo  | Tipo | Numero | Codice articolo | Descrizione                              | UM | Quantità entrata | Quantità uscita |
|----------|------------|------|--------|-----------------|------------------------------------------|----|------------------|-----------------|
| 03/07/06 | Vendite    | 1020 | 316    | 110120-67-020   | Green det. pav. Muschio Bian.(4x5)kg     | KG |                  | 1035            |
| 03/07/06 | Vendite    | 1020 | 316    | 110130-10-020   | F D detergente forni (4x5) 20 kg         | KG |                  | 2000            |
| 03/07/06 | Vendite    | 1020 | 316    | 110130-10-025   | F D detergente forni 25 kg               | KG |                  | 600             |
| 03/07/06 | Vendite    | 1020 | 316    | 110130-50-020   | M-90 disincrostante (4x5) 20 kg          | KG |                  | 1200            |
| 03/07/06 | Vendite    | 1020 | 316    | 110160-98-025   | HP1-AD det. idropultrici conf.25 kg      | KG |                  | 475             |
| 03/07/06 | Vendite    | 1020 | 317    | 110140-08-020   | Soap 30/E sapone lavam ani conf.4x5      | KG |                  | 1020            |
| 03/07/06 | Vendite    | 1020 | 317    | 110110-50-024   | Super Meccanico detergente per lavastov. | KG |                  | 480             |
| 03/07/06 | Produzione | 5040 | 1460   | 110160-98-025   | HP1-AD det. idropultrici conf.25 kg      | KG | 475              |                 |
| 04/07/06 | Produzione | 5040 | 1471   | 110130-B0-020   | Cloridet igieniz. cloro (4x5) 20 ka      | KG | 500              |                 |

## 1.5.2 Articoli sottoscorta

- Le informazioni specifiche per i singoli campi sono ottenibili durante l'utilizzo del programma posizionandosi con il mouse sulla descrizione posta accanto ad un campo premendo il tasto destro del mouse.



Togliendo la spunta dall'indicatore  Tutti gli articoli vengono richiesti i codici iniziale e finale per la selezione degli articoli interessati alla stampa:



Esempio di stampa

**Geowin** Prova  
*Il pianeta gestione*

Articoli sottoscorta relativi al magazzino 200 - Materie prime

29/07/2006 10.28.10 Pag. 4

Analisi su scorta minima

| Codice | Descrizione                      | Reale | Impegnata | Ordinata | Teorica | Scorta | Lotto | Da ordinare |
|--------|----------------------------------|-------|-----------|----------|---------|--------|-------|-------------|
| 0003   | Ragia minerale nazionale         |       |           |          |         |        | 1     | 1           |
| 0631   | Resinol 29/13 base cera          |       |           |          |         | 128    |       | 128         |
| 0965   | Roquat T0-90 E PPG x             |       |           |          |         | 27     |       | 27          |
| 1049   | Rosso Congo indicatore           |       |           |          |         |        |       |             |
| 1069   | Salicilato di metile             | 4     |           |          | 4       | 5      |       | 1           |
| 1060   | Servamine KVV100                 | 24    |           | 200      | 224     | 664    |       | 440         |
| 0987   | Silicone antiappannante SLM      |       |           |          |         | 6      |       | 6           |
| 1101   | Silicone BSR 80                  |       |           |          |         | 5      |       | 5           |
| 0072   | Silicone L 655 Waker             |       |           |          |         | 5      |       | 5           |
| 1112   | Sodio carbonato Solvay           |       |           |          |         | 6      |       | 6           |
| 1080   | Sodio citrato                    | 1     |           |          | 1       | 2      |       | 1           |
| 1088   | Sodio cumen solfnato 40%         | -2    |           |          | -2      |        |       | 2           |
| 0370   | Sodio idrossido liquido 30% - 36 | 6.241 | 960       |          | 5.281   | 7.574  | 4.000 | 4.000       |

### 1.5.3 Impegnati / ordinati

- Le informazioni specifiche per i singoli campi sono ottenibili durante l'utilizzo del programma posizionandosi con il mouse sulla descrizione posta accanto ad un campo premendo il tasto destro del mouse.



Togliendo la spunta dall'indicatore  Tutti gli articoli vengono richiesti i codici iniziale e finale per la selezione degli articoli interessati alla stampa:



Esempio di stampa

**Geowin**  
Il pianeta gestione

Prova

Articoli sottoscorta

29/07/2006 10.34.23

Pag. 1

| Codice | Descrizione                      | Reale   | Impegnata | Ordinata | Teorica |
|--------|----------------------------------|---------|-----------|----------|---------|
| 0410   | Acido cloridrico 19/21 Be'       | 1.954   | 186       |          | 1.768   |
| 0000   | Acqua                            | 500.373 | 5.622     |          | 494.751 |
| 0019   | Acqua Ossigenata 130 vol         | 1.000   |           | 500      | 1.500   |
| 1024   | Addensante CL - Sabopal ACL      | 128     | 13        |          | 115     |
| 0960   | Alchiletere solfato di sodio 27% | 3.905   | 5         |          | 3.900   |
| 0078   | Aldeide glutarrica               | 138     | 26        |          | 113     |
| 0975   | Anoxid T26 (BHT)                 | 5       | 3         |          | 2       |
| 0625   | Antifoam ER20 emulsione 12%      | 577     | 1         |          | 576     |
| 1001   | Butildiglicole (butilcarbitalo)  | 150     | 23        |          | 127     |
| 0420   | Butilglicole                     | 268     | 301       | 1.000    | 967     |

### 1.5.4 Lista ABC articoli

- Le informazioni specifiche per i singoli campi sono ottenibili durante l'utilizzo del programma posizionandosi con il mouse sulla descrizione posta accanto ad un campo premendo il tasto destro del mouse.



Questa fase permette di stampare la lista ABC degli articoli di un determinato magazzino, le percentuali di assegnazione alle classi sono modificabili e vengono memorizzate per la successiva lista, la classe attribuita viene memorizzata nell'archivio articoli.

Il fatturato viene calcolato in base alle fatture emesse e da emettere dell'esercizio in corso sino alla data di stampa.

### Esempio di stampa

**Geowin** Prova S.r.l. Classi ABC relative al magazzino 100 - Prodotti

*Il pianeta gestione* 09/10/2006 8.30.56 Pag. 1

| Codice        | Descrizione                           | Fatturato | Classe |
|---------------|---------------------------------------|-----------|--------|
| 140130-00-020 | Deo Dis disinfettante (4x5) 20 kg     | 21.551,45 | A      |
| 110130-10-020 | F.D. detergente fomi (4x5) 20 kg      | 18.693,50 | A      |
| 110100-00-020 | Active det. limone stov. (4x5) 20 kg  | 17.520,54 | A      |
| 110130-98-010 | Globex industriale confezione 10 kg   | 17.280,90 | A      |
| 110110-25-024 | Complet det. lavastoviglie(4x6)24 kg  | 15.809,22 | A      |
| 110130-50-020 | M 90 disincrostante (4x5) 20 kg       | 15.090,10 | A      |
| 110110-30-025 | Dishmatic lavastoviglie 25 kg         | 14.183,00 | A      |
| 110110-25-025 | Complet det.lavastoviglie conf. 25 kg | 12.583,72 | A      |
| 110120-25-020 | Pav Eucalyptus det. pav. (4x5) 20 kg  | 12.138,49 | A      |
| 110110-20-020 | Rinse H-100 additivo (4x5) 20 kg      | 11.770,25 | A      |
| 110130-85-020 | M 100 detergente alcalino (4x5)20 kg  | 11.185,13 | A      |
| 110100-50-020 | Actilemon det. stov. man. (4x5)20 kg  | 9.226,25  | A      |
| 120232-95-002 | Paper Bobina 800 str.pura cel. 2 pz.  | 7.421,23  | A      |
| 110110-00-020 | Unimatic ammollo stoviglie(4x5)20 kg  | 5.920,12  | A      |
| 110110-15-030 | Rinse additivo risciacquo 25 kg       | 5.787,50  | B      |
| 130226-13-300 | Sacco nero (72x110) 65 gr. 300 pz     | 5.686,85  | B      |

---

|               |                                       |      |      |   |
|---------------|---------------------------------------|------|------|---|
| 100223-59-001 | Fratteggio treppia naturale           | 1 pz | 5,62 | C |
| 100223-35-024 | Lavavetro c/spugna cm. 20             | 1 pz | 5,36 | C |
| 100170-25-050 | Segatura Lt. 50                       |      | 4,32 | C |
| 100200-00-010 | Lame di ricambio art. 5991 conf. 10pz |      | 3,57 | C |
| 100223-57-001 | Manico metallo Robusto 130 cm.        | 1 pz | 2,40 | C |
| 100170-00-001 | Spruzzatore con prolunga cm. 120      | 1pz  | 2,05 | C |
| 100223-30-001 | Spingiacqua plastica 33 cm.           | 1 pz | 1,92 | C |
| 100223-66-001 | Mocio cotone 140gr.filo tagliato      | 1pz  | 1,72 | C |
| 100223-37-001 | Secchio politene 10 lt.               | 1 pz | 1,71 | C |
| 100221-18-003 | Spugna Pentonet 9x7x2,5 cm.           | 3 pz | 1,70 | C |
| 100223-64-001 | Spatola lavavetri cm. 35              | 1 pz | 1,38 | C |

---

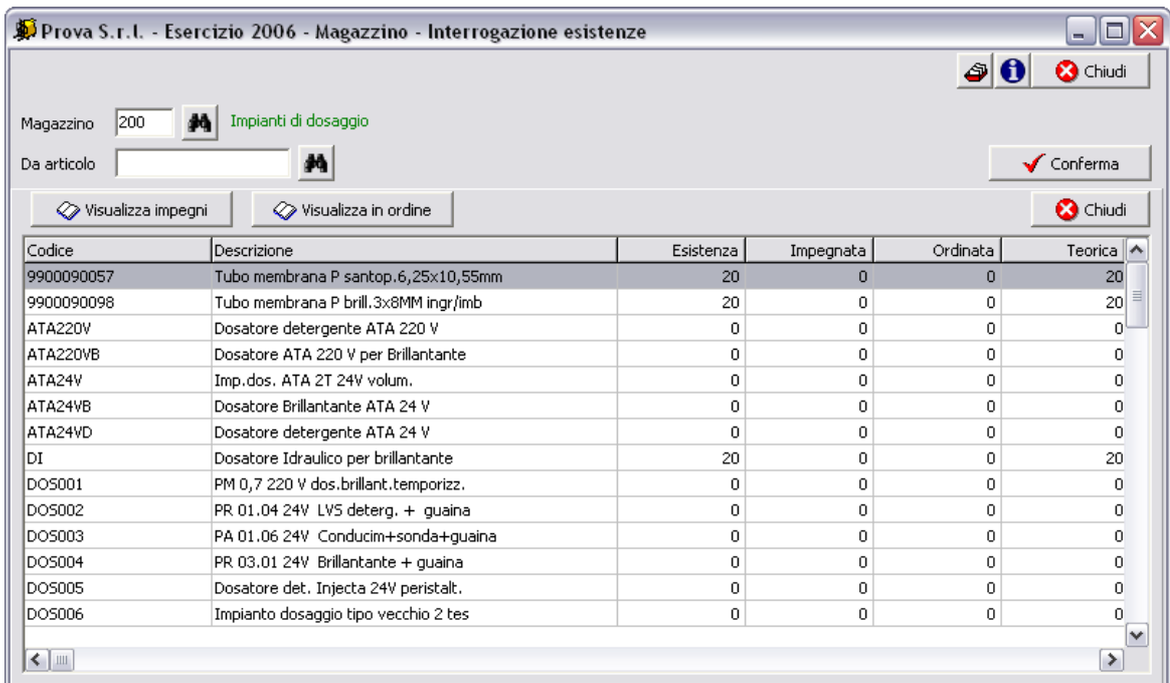
## 1.6 Interrogazioni

### 1.6.1 Esistenze

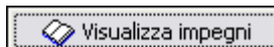
- Le informazioni specifiche per i singoli campi sono ottenibili durante l'utilizzo del programma posizionandosi con il mouse sulla descrizione posta accanto ad un campo premendo il tasto destro del mouse.



Il campo magazzino è obbligatorio. Dopo aver premuto  appare una videata simile a questa



Selezionando un'articolo e premendo





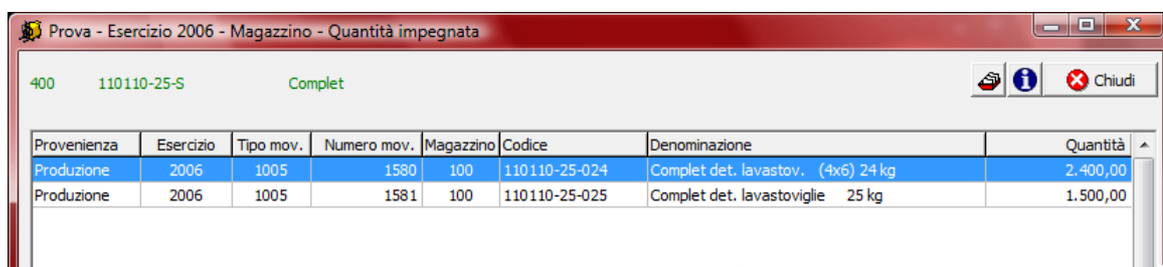
| Provenienza | Esercizio | Tipo mov. | Numero mov. | Magazzino | Codice | Denominazione | Quantità |
|-------------|-----------|-----------|-------------|-----------|--------|---------------|----------|
| Vendite     | 2006      | 10 10     | 1993        |           | 02532  | Alessio S.p.A | 60,00    |
| Vendite     | 2006      | 1010      | 1994        |           | 02532  | Alessio S.p.A | 6,00     |

dove vengono presentati gli impegni dell'articolo selezionato sia che derivino dalle vendite che dalla produzione.

facendo doppio click su di una riga si accede alla visualizzazione movimento 

mentre selezionando un'articolo e premendo

 Visualizza in ordine



| Provenienza | Esercizio | Tipo mov. | Numero mov. | Magazzino | Codice        | Denominazione                      | Quantità |
|-------------|-----------|-----------|-------------|-----------|---------------|------------------------------------|----------|
| Produzione  | 2006      | 1005      | 1580        | 100       | 110110-25-024 | Complet det. lavastov. (4x6) 24 kg | 2.400,00 |
| Produzione  | 2006      | 1005      | 1581        | 100       | 110110-25-025 | Complet det. lavastoviglie 25 kg   | 1.500,00 |

dove vengono presentati gli ordini dell'articolo selezionato sia che derivino dagli acquisti che dalla produzione.

facendo doppio click su di una riga si accede alla visualizzazione movimento 

## 1.6.2 Articolo

- Le informazioni specifiche per i singoli campi sono ottenibili durante l'utilizzo del programma posizionandosi con il mouse sulla descrizione posta accanto ad un campo premendo il tasto destro del mouse.

Sia il campo magazzino che il campo articolo sono obbligatori. Dopo aver premuto

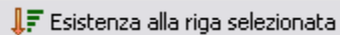


appare una videata simile a questa

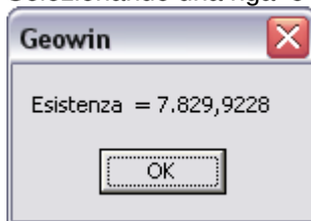
| Data       | Da         | Tipo | Numero | UM | Entrate    | Uscite    |
|------------|------------|------|--------|----|------------|-----------|
| 01/01/2006 | Magazzino  | 3020 | 1      | KL | 11606,4116 | 0         |
| 11/01/2006 | Produzione | 5030 | 18     | KL | 0          | 591,36    |
| 11/01/2006 | Produzione | 5030 | 21     | KL | 0          | 75        |
| 12/01/2006 | Produzione | 5030 | 29     | KL | 0          | 95        |
| 12/01/2006 | Produzione | 5030 | 31     | KL | 0          | 5         |
| 13/01/2006 | Produzione | 5030 | 44     | KL | 0          | 5,94      |
| 17/01/2006 | Produzione | 5030 | 73     | KL | 0          | 0,244     |
| 17/01/2006 | Produzione | 5030 | 74     | KL | 0          | 155,2644  |
| 17/01/2006 | Produzione | 5030 | 75     | KL | 0          | 1259,9972 |
| 17/01/2006 | Produzione | 5030 | 78     | KL | 0          | 35,4      |
| 18/01/2006 | Produzione | 5030 | 86     | KL | 0          | 388       |
| 18/01/2006 | Produzione | 5040 | 93     | KL | 0          | 4621      |
| 19/01/2006 | Produzione | 5030 | 150    | KL | 0          | 310       |

La colonna Da specifica da quale modulo è avvenuta la movimentazione di magazzino.

Selezionando una riga e premendo



si ottiene per esempio



Selezionando una riga e facendo doppio click si visualizza il movimento relativo

| Mag. | Codice articolo | Descrizione                          | Quantità | Prezzo unitario | Prezzo netto | Prezzo totale |
|------|-----------------|--------------------------------------|----------|-----------------|--------------|---------------|
| 200  | 0530            | Acido citrico cristalli monoidrato   | 200      | 0,80            | 0,80         | 160,00        |
| 200  | 0023            | Acido solfamnico 99%                 | 100      | 0,60            | 0,60         | 60,00         |
| 200  | 0125            | Calcio Carbonato Microcristallino    | 100      | 0,20            | 0,20         | 20,00         |
| 200  | 0063            | Sodio benzoato alimentare            | 25       | 1,60            | 1,60         | 40,00         |
| 200  | 0570            | Sodio metasil. pentaidrato granulare | 300      | 0,37            | 0,37         | 111,00        |
| 200  | 0370            | Sodio idrossido liquido 30% - 36 Be' | 5200     | 0,10            | 0,10         | 546,00        |

Se da questa finestra viene premuto  si entra nel movimento di magazzino o vendita o acquisto o produzione che ha generato l'entrata o uscita dal magazzino.

nel caso di movimento di magazzino ad esempio:

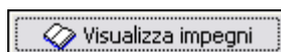
Tipo movimento: 1040  Carico / Scarico manuale Protocollo: 401

Data movimento: 28/07/2006

Buttons:  Modifica,  Nuovo,  Annulla,  Conferma

si entra praticamente nella movimentazione magazzino  e al termine delle modifiche si torna alla visualizzazione movimento

Premendo



| Provenienza | Esercizio | Tipo mov. | Numero mov. | Magazzino | Codice | Denominazione | Quantità |
|-------------|-----------|-----------|-------------|-----------|--------|---------------|----------|
| Vendite     | 2006      | 10 10     | 1993        |           | 02532  | Alessio S.p.A | 60,00    |
| Vendite     | 2006      | 1010      | 1994        |           | 02532  | Alessio S.p.A | 6,00     |

dove vengono presentati gli impegni dell'articolo selezionato sia che derivino dalle vendite che dalla produzione.

facendo doppio click su di una riga si accede alla visualizzazione movimento <sup>37</sup>

mentre premendo

 Visualizza in ordine

| Provenienza | Esercizio | Tipo mov. | Numero mov. | Magazzino | Codice        | Denominazione                      | Quantità |
|-------------|-----------|-----------|-------------|-----------|---------------|------------------------------------|----------|
| Produzione  | 2006      | 1005      | 1580        | 100       | 110110-25-024 | Complet det. lavastov. (4x6) 24 kg | 2.400,00 |
| Produzione  | 2006      | 1005      | 1581        | 100       | 110110-25-025 | Complet det. lavastoviglie 25 kg   | 1.500,00 |

dove vengono presentati gli ordini dell'articolo selezionato sia che derivino dagli acquisti che dalla produzione.

facendo doppio click su di una riga si accede alla visualizzazione movimento <sup>37</sup>

## 1.7 Inventari

### 1.7.1 A quantità

- Le informazioni specifiche per i singoli campi sono ottenibili durante l'utilizzo del programma posizionandosi con il mouse sulla descrizione posta accanto ad un campo premendo il tasto destro del mouse.

Il campo magazzino è obbligatorio mentre la categoria merceologica è facoltativa, è inoltre possibile far stampare solo gli articoli di un determinato fornitore abituale.

Esempio di stampa

**Geowin**  
*Il pianeta gestione*

Prova

**Inventario a quantità - Magazzino 200 - Materie prime**

29/07/2006 10.59.33 Pag. 4

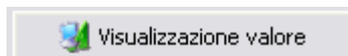
| Codice | Descrizione                            | UM | Quantità | Quantità rilevata |
|--------|----------------------------------------|----|----------|-------------------|
| 0550   | Potassio pirofosfato tetra (TKPP)      | KL | 357,5535 |                   |
| 0570   | Sodio metasil. pentaidrato granulare   | KL | 241,6791 |                   |
| 0580   | Sodio acetato triidrato                | KL | 25       |                   |
| 0600   | Olio silconico M350                    | KL | 139,681  |                   |
| 0610   | Litron 621 opacizzante fusto 50. kg    | KL | 3        |                   |
| 0620   | Levaform - ersil 66 - emuls. silconica | KL | 114,3477 |                   |

## 1.7.2 A valore

- Le informazioni specifiche per i singoli campi sono ottenibili durante l'utilizzo del programma posizionandosi con il mouse sulla descrizione posta accanto ad un campo premendo il tasto destro del mouse.



Il costo (medio / massimo / ultimo) viene calcolato come costo di acquisto nell'esercizio utilizzato. Se l'articolo non è stato acquistato nel periodo selezionato viene calcolato il costo relativo all'esercizio precedente. Se esiste un costo di produzione quest'ultimo ha la priorità sul costo di acquisto.



permette di visualizzare il valore del magazzino selezionato ad esempio:



Il campo magazzino è obbligatorio.

**N.B.** Ogni volta che viene stampato o visualizzato l'inventario di un magazzino il suo valore viene memorizzato al fine di poter presentarne i dati nel Riepilogo valorizzazioni<sup>30</sup>

### Esempio di stampa

**Inventario a valore - Magazzino 200 - Materie prime**

29/07/2006 11.13.43

Pag. 2

| Codice | Descrizione                         | UM | Quantità | Costo   | Totale   |
|--------|-------------------------------------|----|----------|---------|----------|
| 0069   | Solvente nafta carbone fusti ferro  | KL | 178,388  | 0,4702  | 83,88    |
| 0070   | Ossido alluminio calcinato P730     | KL | 176,4    | 1,1050  | 194,92   |
| 0073   | Solfato di bario (Barite III micro) | KL | 15       | 0,2231  | 3,35     |
| 0074   | Essenza CFB 15442/I - CFI16190      | KL | 7        | 15,0000 | 105,00   |
| 0075   | Sodio borato decaidrato (Borace)    | KL | 5,24     | 0,5588  | 2,93     |
| 0076   | Acido adipico                       | KL | 10       | 2,6000  | 26,00    |
| 0077   | Neopal MA12/85 - Chimipal TR12      | KL | 154,7    | 1,4409  | 222,91   |
| 0078   | Aldeide glutarica                   | KL | 138,4    | 0,0000  | 0,00     |
| 0080   | Ortofenilfenolo - Preventol O Extra | KL | 26,3     | 7,6250  | 200,54   |
| 0081   | Tego Sorb Conc.50                   | KL | 109,2    | 11,0000 | 1.201,20 |

### 1.7.3 L.I.F.O.

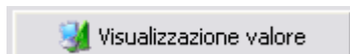
- Le informazioni specifiche per i singoli campi sono ottenibili durante l'utilizzo del programma posizionandosi con il mouse sulla descrizione posta accanto ad un campo premendo il tasto destro del mouse.



Il campo magazzino è obbligatorio.

Se è stato inserito un'inventario dalla fase Inventario è possibile stampare l'inventario L.I.F.O. utilizzando queste esistenze e non quelle del magazzino.

La procedura controlla se per il magazzino selezionato è stato fatto il consolidamento strati L.I.F.O. per l'esercizio precedente, in caso negativo viene segnalato che il conteggio potrebbe non essere esatto.



permette di visualizzare il valore del magazzino selezionato ad esempio:



**N.B.** Ogni volta che viene stampato o visualizzato l'inventario di un magazzino il suo valore viene memorizzato al fine di poter presentarne i dati nel Riepilogo valorizzazioni <sup>30</sup>

### Esempio di stampa

## Inventario L.I.F.O. - Magazzino 200 - Materie prime

29/07/2006 11.26.03

Pag. 9

| Codice      | Descrizione                                    | Anno UM | Quantità precedente | Variazione | Quantità attuale | Valore unitario | Valore totale |
|-------------|------------------------------------------------|---------|---------------------|------------|------------------|-----------------|---------------|
|             |                                                | 2006 KL | 3806,9608           | 0          | 3806,9608        | 0,1             | 380,70        |
| <b>0370</b> | <b>Sodio idrossido liquido 30% - 36</b>        |         |                     |            | <b>5.365,82</b>  |                 | <b>590,24</b> |
|             |                                                | 2002 KL | 1145                | 0          | 1145             | 0,11            | 125,95        |
|             |                                                | 2003 KL | 7865                | -3644,1841 | 4220,8159        | 0,11            | 464,29        |
|             |                                                | 2005 KL | 2596,4116           | -2596,4116 | 0                | 0,11            | 0,00          |
| <b>0380</b> | <b>Potassio idrossido liq. 35% - 38</b>        |         |                     |            | <b>1.900,06</b>  |                 | <b>437,07</b> |
|             |                                                | 2002 KL | 410                 | 0          | 410              | 0,23            | 94,30         |
|             |                                                | 2003 KL | 850                 | 0          | 850              | 0,23            | 195,50        |
|             |                                                | 2005 KL | 2035,247            | -1395,1843 | 640,0627         | 0,23            | 147,21        |
| <b>0391</b> | <b>Acido solforico 30% es. metalli</b>         |         |                     |            | <b>88,00</b>     |                 | <b>11,44</b>  |
|             |                                                | 2002 KL | 34                  | 0          | 34               | 0,13            | 4,42          |
|             |                                                | 2005 KL | 20,9                | 0          | 20,9             | 0,13            | 2,72          |
|             |                                                | 2006 KL | 33,1                | 0          | 33,1             | 0,13            | 4,30          |
| <b>0400</b> | <b>Acido fosforico 53 Be<sup>1</sup> (75%)</b> |         |                     |            | <b>839,78</b>    |                 | <b>461,55</b> |
|             |                                                | 2002 KL | 390                 | 0          | 390              | 0,55            | 214,50        |
|             |                                                | 2003 KL | 620                 | -170,8211  | 449,1789         | 0,55            | 247,05        |
|             |                                                | 2004 KL | 15                  | -15        | 0                | 0,55            | 0,00          |
|             |                                                | 2005 KL | 1402,7777           | -1402,7777 | 0                | 0,55            | 0,00          |

### 1.7.4 Riepilogo valorizzazioni

- Le informazioni specifiche per i singoli campi sono ottenibili durante l'utilizzo del programma posizionandosi con il mouse sulla descrizione posta accanto ad un campo premendo il tasto destro del mouse.



Dopo aver effettuato la valorizzazione dei magazzini è possibile visualizzare e stampare la valorizzazione complessiva di tutti i magazzini.

Effettuando le stampe o la visualizzazione dei magazzini con i vari metodi previsti (L.I.F.O. - A costo medio - A costo massimo - A costo ultimo) si ottiene una rappresentazione di come variano il valore dei singoli magazzini e il loro totale da un metodo all'altro.

Dopo aver scelto l'esercizio premendo



si ottiene il risultato voluto:

Filatura S.r.l. - Esercizio 2006 - Magazzino - Inventari - Riepilogo valorizzazioni

Anno: 2006

Stampa    Anteprima    PDF    Chiudi

| Magazzino     | Descrizione          | L.I.F.O.          | Costo medio       | Costo massimo     | Costo ultimo      |
|---------------|----------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| MP            | Materie prime - Cops | 75.954,02         | 61.454,84         | 72.401,75         | 57.536,76         |
| SLG           | Filato greggio       | 269.234,35        | 248.927,70        | 269.723,08        | 246.790,35        |
| <b>Totali</b> |                      | <b>345.188,37</b> | <b>310.382,54</b> | <b>342.124,83</b> | <b>304.327,11</b> |

### Esempio di stampa

*Geowin* Filatura S.r.l. Valorizzazioni magazzini Anno 2006

16/11/2006 12.04.12 Pag. 1

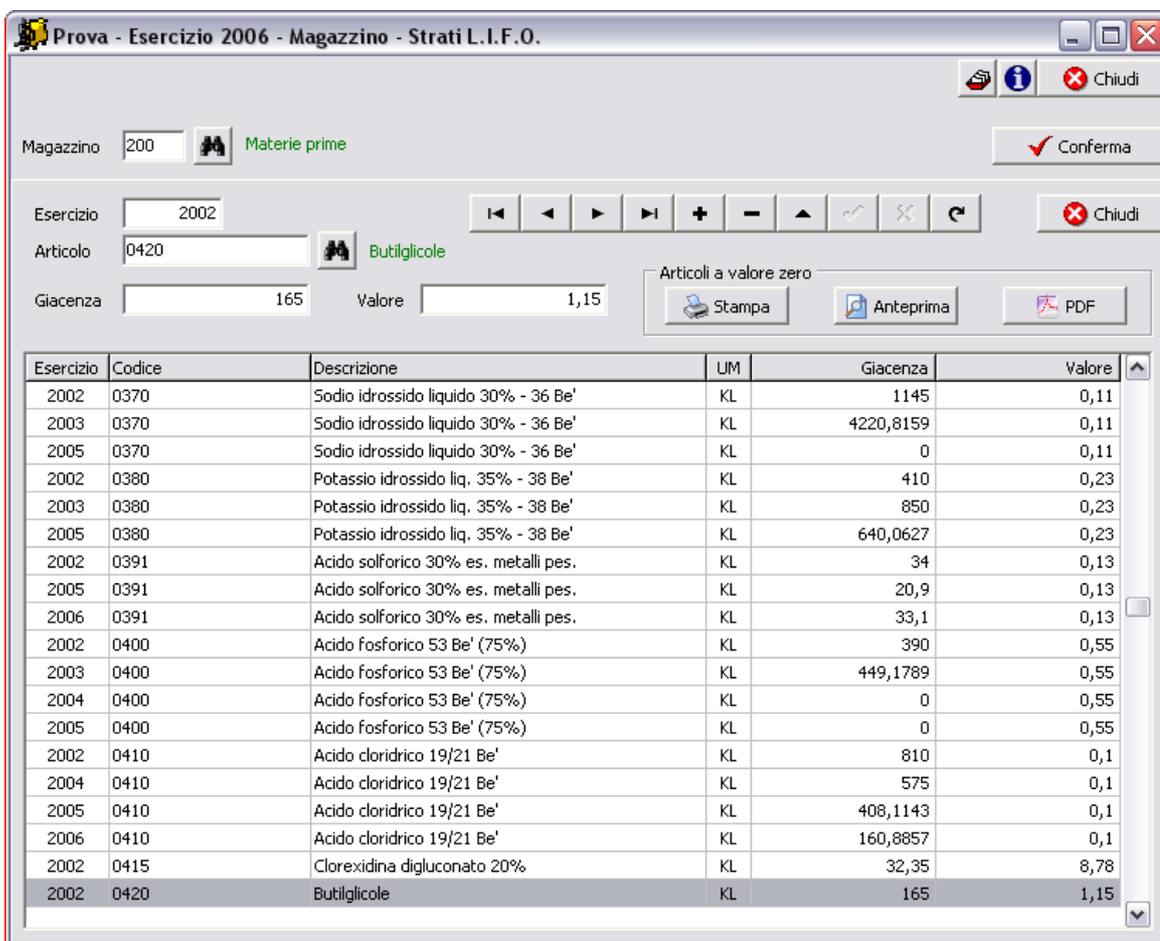
| Magazzino     | Descrizione          | Valorizzazione | L.I.F.O.          | A costo medio     | A costo massimo   | A costo ultimo    |
|---------------|----------------------|----------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| MP            | Materie prime - Cops |                | 75.954,02         | 61.454,84         | 72.401,75         | 57.536,76         |
| SLG           | Filato greggio       |                | 269.234,35        | 248.927,70        | 269.723,08        | 246.790,35        |
| <b>Totali</b> |                      |                | <b>345.188,37</b> | <b>310.382,54</b> | <b>342.124,83</b> | <b>304.327,11</b> |

### 1.7.5 Strati L.I.F.O.

- Le informazioni specifiche per i singoli campi sono ottenibili durante l'utilizzo del programma posizionandosi con il mouse sulla descrizione posta accanto ad un campo premendo il tasto destro del mouse.



Il campo magazzino è obbligatorio. Dopo aver premuto  appare una videata simile a questa



Dove è possibile inserire, modificare e cancellare gli strati L.I.F.O.

Viene utilizzata prevalentemente in fase di prima intallazione per .ricreare gli strati L.I.F.O se non è stato possibile importarli dalla precedente procedura

## 1.7.6 Inventario

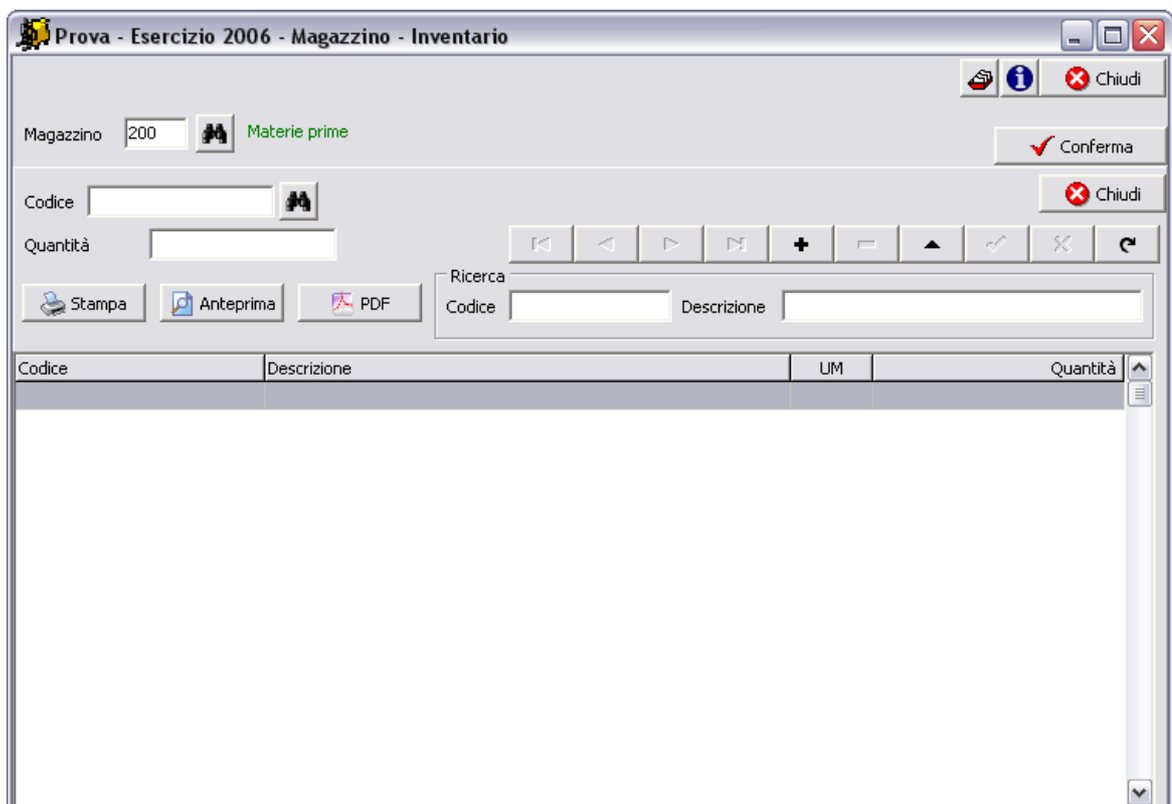
- Le informazioni specifiche per i singoli campi sono ottenibili durante l'utilizzo del programma posizionandosi con il mouse sulla descrizione posta accanto ad un campo premendo il tasto destro del mouse.



Il campo magazzino è obbligatorio.  
E' possibile importare i dati nell'inventario da penne o lettori ottici.



Dopo aver premuto  appare una videata simile a questa



Dove è possibile inserire, modificare o cancellare dati dell'inventario.

Quando l'inventario è corretto è possibile lanciando la fase *Rettifiche esistenze* generare automaticamente dei movimenti di magazzino che portano le esistenze di magazzino alle stesse quantità rilevata nell'inventario.

### 1.7.7 Rettifiche esistenze

- Le informazioni specifiche per i singoli campi sono ottenibili durante l'utilizzo del programma posizionandosi con il mouse sulla descrizione posta accanto ad un campo premendo il tasto destro del mouse.

Prova - Esercizio 2006 - Magazzino - Rettifiche esistenze

Questa fase controlla le differenze tra l'esistenza reale in magazzino e la giacenza rilevata con l'inventario.  
In caso di differenza viene generato un movimento di magazzino per rendere identici i due valori.

Data movimento: 29/07/2006

Rettifica esistenza a zero per articoli non presenti in inventario

Tipo movimento: [ ]

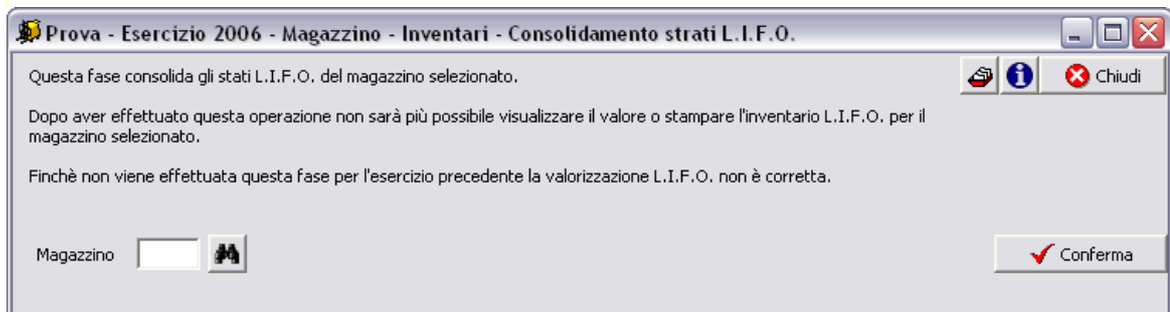
Conferma

Il tipo movimento è obbligatorio.

Se l'indicatore *Rettifiche esistenza a zero per articoli non presenti in inventario* è spuntato tutti gli articoli con esistenze diverse da zero presenti in magazzino vengono movimentati al fine di portare la loro esistenza a zero.

### 1.7.8 Consolidamento strati L.I.F.O.

- Le informazioni specifiche per i singoli campi sono ottenibili durante l'utilizzo del programma posizionandosi con il mouse sulla descrizione posta accanto ad un campo premendo il tasto destro del mouse.



Questa fase consolida gli stati L.I.F.O. del magazzino selezionato.

Dopo aver effettuato questa operazione non sarà più possibile visualizzare il valore o stampare l'inventario L.I.F.O. per il magazzino selezionato.

Finchè non viene effettuata questa fase per l'esercizio precedente la valorizzazione L.I.F.O. non è corretta.

## 1.8 Apertura esercizio

- Le informazioni specifiche per i singoli campi sono ottenibili durante l'utilizzo del programma posizionandosi con il mouse sulla descrizione posta accanto ad un campo premendo il tasto destro del mouse.

Prova - Esercizio 2006 - Magazzino - Apertura esercizio

Questa fase genera un movimento di magazzino per l'apertura delle esistenze di magazzino in base alle giacenze positive relative all'esercizio precedente.  
Viene generato un movimento per ogni magazzino.

Data movimento

Tipo movimento

Questa fase genera un movimento di magazzino per l'apertura delle esistenze di magazzino in base alle giacenze positive relative all'esercizio precedente.  
Viene generato un movimento per ogni magazzino.

Il tipo movimento è obbligatorio.

## 1.9 Visualizza movimento

- Le informazioni specifiche per i singoli campi sono ottenibili durante l'utilizzo del programma posizionandosi con il mouse sulla descrizione posta accanto ad un campo premendo il tasto destro del mouse.

Questa finestra non è attivabile da una voce del menu ma viene richiamata quando viene fatto un doppio click sulla riga movimento



Prova - Esercizio 2006 - Acquisti - Visualizzazione movimento

Esercizio 2006 Tipo movimento 1020 Numero movimento 377

| Mag. | Codice articolo | Descrizione                          | Quantità | Prezzo unitario | Prezzo netto | Prezzo totale |
|------|-----------------|--------------------------------------|----------|-----------------|--------------|---------------|
| 200  | 0530            | Acido citrico cristalli monoidrato   | 200      | 0,80            | 0,80         | 160,00        |
| 200  | 0023            | Acido solfamnico 99%                 | 100      | 0,60            | 0,60         | 60,00         |
| 200  | 0125            | Calcio Carbonato Microcristallino    | 100      | 0,20            | 0,20         | 20,00         |
| 200  | 0063            | Sodio benzoato alimentare            | 25       | 1,60            | 1,60         | 40,00         |
| 200  | 0570            | Sodio metasil. pentaidrato granulare | 300      | 0,37            | 0,37         | 111,00        |
| 200  | 0370            | Sodio idrossido liquido 30% - 36 Be' | 5200     | 0,10            | 0,10         | 546,00        |

Se da questa finestra viene premuto  si entra nel movimento di magazzino o vendita o acquisto o produzione che ha generato l'entrata o uscita dal magazzino.

nel caso di movimento di magazzino ad esempio:



Prova - Esercizio 2006 - Magazzino - Movimentazione

Tipo movimento: 1040  Carico / Scarico manuale Protocollo: 401

Data movimento: 28/07/2006

Buttons: Annulla, Conferma, Modifica, Nuovo, Chiudi

si entra praticamente nella movimentazione magazzino  e al termine delle modifiche si torna alla visualizzazione movimento



# Indice analitico

## - A -

ABC articoli 18  
Apertura esercizio (magazzino) 36  
Articoli impegnati / ordinati 17  
Articoli sottoscorta 16  
Articolo interrogazione (magazzino) 22

## - C -

Categorie merceologiche 11  
Causali (magazzino) 9  
Consolidamento strati L.I.F.O. 35  
Contatori (magazzino) 8

## - I -

Impegni 17  
Interrogazioni esistenze 20  
Inventari 30  
Inventario 33, 34  
Inventario a quantità 25  
Inventario a valore 26  
Inventario L.I.F.O. 28

## - L -

L.I.F.O. 28, 32, 35  
Lista ABC articoli 18  
Lista movimenti (magazzino) 15

## - M -

Movimentazione (magazzino) 12  
Movimenti 15

## - O -

Ordini 17

## - Q -

Quantità 25

## - R -

Rettifiche 34  
Rettifiche esistenze inventario 34  
Riepilogo inventari 30

## - S -

Sottoscorta 16  
Strati L.I.F.O. 32, 35

## - T -

Tipi movimento (magazzino) 10

## - V -

Valore 26  
Valorizzazione magazzini 30  
Visualizza movimento (magazzino) 37

