

Magazzino

Magazzino

codice	modulo	release	data
B28	Magazzino	5.6.3.0	23/02/2010

Argomenti

- Spedizionieri/Mezzi Trasporto: implementazioni
- Parametri Funzionali Ditta: stampa Dettaglio Componenti Di.Ba.
- Anagrafica Articoli: stampa Dettaglio Componenti Di.Ba.
- Utility Logistica - Blocco/Sblocco Ubicazioni
- Ubicazioni: segnalazione Blocco/Sblocco
- Blocco/Sblocco Unità Logistiche: funzioni implementate

- Utility Logistica - Inquiry Magazzino: nuova funzione
- Utility Logistica - Emissione SSCC/Etichette Colli
- Utility Logistica - Inquiry Missioni RMH

Spedizionieri/Mezzi Trasporto: implementazioni

Percorso funzione

B28	1.1	1	7		
-----	-----	---	---	--	--

Nella tabella Spedizionieri/Mezzi Trasporto sono stati implementati i seguenti campi:

Stato

Specificare lo Stato dello Spedizionario/Mezzo:

A = Attivo

C = in fase di Cessazione

D = Disattivo

Lo Stato dello Spedizionario/Mezzo è controllato in tutte le funzioni d'immissione documenti: qualora l'Utente imposti uno Spedizionario in fase di Cessazione (**Stato C**), il programma ne consentirà la selezione ma provvederà a segnalarlo; non sarà invece ammessa l'impostazione di Spedizionieri Disattivi (**Stato D**).

Refrigerato

L'attivazione di questacheck-box indica che si tratta di un mezzo refrigerato: quest'informazione è utilizzata nella funzione Piano Trasporti, per selezionare solo i mezzi di questa tipologia.

Questa implementazione ha riguardato i seguenti Moduli e Funzioni:

- Immissione Ordini - Moduli B25 e B27
- Immissione Documenti Acquisto - Modulo B25
- Immissione Documenti Consegna - Modulo B27

Parametri Funzionali Ditta: stampa Dettaglio Componenti D.Ba.

Percorso funzione

B28	1.1	9	4	4	
-----	-----	---	---	---	--

Nell'ambito dei Parametri Funzionali Ditta è stato implementato il nuovo indicatore **Stampa dettaglio Di.Ba.**, la cui attivazione consente, in fase di emissione documenti, l'esplosione del dettaglio dei Componenti e degli Intermedi, definiti nella Di.Ba. dei Prodotti Finiti.

La stampa del dettaglio Di.Ba. è prevista per gli Articoli sui quali è attivo il *flag* **Stampa dettaglio**, presente nella videata **Logistica/Produzione** dell'Anagrafica Articoli. Per maggiori informazioni, consultare il paragrafo successivo.

L'indicatore **Stampa dettaglio Di.Ba.** può assumere i seguenti valori:

0 = Non attiva la stampa dettaglio Di.Ba.

1 = attiva la stampa dettaglio Di.Ba. solo sui Documenti Accompagnatori

2 = attiva la stampa dettaglio Di.Ba. su *tutti* i Documenti (Documenti Accompagnatori, Note Credito, Documenti di Fine Periodo)

- Contattare il [Servizio Assistenza](#) genesys software per l'eventuale modifica dei profili di stampa.

04.03.10 09:19 Parametri funzionali MODIF

Ditta 2 GS PASTIFICIO SPA

Proprietà articoli

Lunghezza codice 0 Variabile
 Natura codice 0 Alfanumerico
 Layout codice
 'A Rendere' autom.

Magazzino

Mappatura 10 Mappeto con ubic.gest.
 Inventario 5 Assistito RMHd
 Lotto convenzionale LC

Livello classific. 4

Serie numerazione

Documenti ITALIA accompagn. 999
 Documenti ITALIA N.Credito 999
 Documenti ESTERO 999

Documenti vendita

Decimali listini vendita 5
 Filiale fatturazione 0
 Dettaglio lotti 0 No
 Dettaglio articoli composti
 Stampa dettaglio DI.BA. 2 Tutti

Ordini vendita

Normalizzazione 1 Sì solo inserimento
 Metodo normalizzazione 1 Arrotondamento Matematico

Ripristino stato evasione

Ordini clienti
 Ordini fornitori

Produzione

Settore prod. fresco 0
 Fabbisogno da OdP 1 Sì
 Import SSCC 4 SSCC + carico/scar.

Gestione difformità

Attivazione
 Tolleranza difformità 5,00 % Max 10,00

RMH missioni

Max pile diverse x msn 2
 Max pile uguali x msn 2
 Fabbisogno a picking

Gestione provvigioni

Tipo liquidazione 1 Consegnato
 Tipo calcolo 2 Tab.Prov.

Agente direzionale 0

Convalida

Anagrafica Articoli: stampa Dettaglio Componenti Di.Ba.

Percorso funzione

B28	1.3	1			
-----	-----	---	--	--	--

Per richiedere la stampa del Dettaglio Di.Ba., è necessario attivare l'indicatore **Stampa dettaglio** (videata Logistica/Produzione) nell'Anagrafica dell'Articolo Prodotto Finito.

01.02.10 19:04 Anagrafica e contabile articoli MODIF

Ditta 2 GS PASTIFICIO SPA Anno 2010

Articolo 30600 Descrizione PENNE MEZZANI RIG. GR. 500x24

Anagrafica Commerciale Logist./Prod. Contabile LIFO/Altri dati

Unità di misura Dati packaging Distinta base

UM base 7 KG Alt. Larg. Prof. Tipo componente 1 Finito comp.

1^ alt. 7 KG x 1,000000 Confezione 25 21 56 Data validità 0

2^ alt. 7 KG x 1,000000 Consumer unit 0 0 0 Tipo riordino 0 Minimo

Imballo 5 Piano base Pezzi per collo 24 Tipo produzione

Raggruppamenti Peso netto x Pz 0,500000 Tempo produzione 0,00

Formato Confez. Volume netto x Pz 0,000000 Note produzione

Ragg. 1 Volume lordo collo 29400,000

Ragg. 2 Colli per strato 7 Block

Ragg. 3 Numero strati 4 Tier

Ubicazioni Variabili B & T 7

Modalità 0 Non gestita Colli per pallet 28

Residenza Max numero strati 0

Stampa dettaglio 1 Si

Riapprovvigionamento

Scorta minima 0

Scorta massima 0

Qtà riordino 0

Giorni approvvig. 0

Mesi scarico 0

Perc. tolleranza 0,00%

Convalida 3

In questo modo, per gli Articoli indicati (indicatore Stampa dettaglio nell'Anagrafica Articolo) e per i Documenti d'interesse (indicatore Stampa dettaglio Di.Ba. nei Parametri Funzionali), sarà riportato in fase di stampa anche il dettaglio dei **Componenti (di Base e Principali)** e degli **Intermedi**, definiti nella Di.Ba. degli Articoli Prodotti Finiti.

L'esigenza risolta con questa implementazione è quella di consentire la vendita di un Articolo «Confezione» (Prodotto Finito) ed ottenere, nel corpo del documento, la descrizione del «Contenuto» (Componenti e Intermedi).

Esempio: Supponiamo di vendere una «Confezione» composta da 1 pacco di pasta, 1 bottiglia di salsa e 1 pacco di biscotti. Operativamente, in fase d'immissione del documento, indicheremo solo l'Articolo «Confezione» e in fase di stampa, se gli indicatori risultano correttamente impostati, sarà riportato l'Articolo «Confezione»

Articolo	U.M.	Quantità	Prezzo Unitario	Netto Riga	IVA
CONFEZIONE Tradizione	PZ	1	18,00	18,00	20
- Pacco Orecchiette gr. 500	NR	1			
- Bottiglia Salsa gr. 800	NR	1			
- Pacco Biscotti gr. 400	NR	1			

Questa funzionalità è stata implementata solo nel modulo Ciclo Attivo.

Utility Logistica - Blocco/Sblocco Ubicazioni

Percorso funzione

B28	2.15	3/4			
-----	------	-----	--	--	--

La funzione in oggetto è stata implementata per consentire anche il blocco/sblocco delle Ubicazioni. In questo caso, oltre all'impostazione della Ditta e della Filiale, è necessario impostare anche il **Deposito**.

Selezionata l'entità **Ubicazioni**, mediante attivazione della *check-box* corrispondente, è possibile impostare i seguenti parametri di filtro:

The screenshot shows the SAP 'Anagrafica e contabile articoli' screen for article 30600. The 'Ubicazioni' section is highlighted with a red box, showing the 'Stampa dettaglio' checkbox set to '1 Si'. Other visible parameters include 'Unità di misura' (7 KG), 'Dati packaging' (Confezione: 25, Larg.: 21, Prof.: 56), and 'Distinta base' (Tipo componente: 1 Finito comp.).

Area Magazzino

Se gestite più Aree, impostando quella d'interesse, il programma visualizzerà solo le Ubicazioni relative all'Area indicata.

Se non è gestita alcuna Area, lasciare a *spazio* questo campo; se invece delle Aree gestite una corrisponde a *spazio*, non impostando alcun codice saranno proposte le Ubicazioni ad essa appartenenti.

Tipo Ubicazione

É possibile specificare il Tipo di Ubicazione da visualizzare ai fini del blocco/sblocco:

- 0** = Carico
- 1** = Picking
- 2** = Stocking 1° livello

- 3 = Stocking 2° livello
- 4 = Stocking 3° livello
- 5 = Stocking 4° livello
- 7 = Confezionamento
- 9 = Produzione
- 99 = Tutte

Corsia

Impostare **0(zero)** per non applicare alcun filtro, altrimenti saranno proposte solo le Ubicazioni della Corsia indicata. Lo stesso criterio è applicato anche per la Campata e il Piano.

Blocco Ubicazioni

La funzione di **blocco** può interessare solo le Ubicazioni in **Stato «0 - Disponibile»** o **«2 - Occupata»**: dopo l'elaborazione, le Ubicazioni bloccate saranno colorate in giallo.

In seguito al **blocco**, l'Ubicazione assumerà Stato **«9 - Bloccata»**.

04.03.10 12:35 BLOCCO S8CC/Lotti/Ubicazioni ELAB.

Ditta GS PASTIFICIO SPA

Filiale sede

Deposito Pastificio

Articolo

Lotti S8CC Ubicazioni ✓ ✗

Magaz	Cors.	Camp.	Posto	Tipo	S...	Articolo	Descrizione	Es.Col	Es.Gta
8	MAGA020A	1	1	4	1 Attv	30400	PENNE CANDELA GR. 500x24	ok	18 216,000
24	MAGA021B	1	1	9	1 Disp	32900	PENNONI RIGATI GR.500x24		0 0,000
33	MAGA021C	1	1	9	1 Disp	32900	PENNONI RIGATI GR.500x24		0 0,000

04.03.10 12:35 BLOCCO S8CC/Lotti/Ubicazioni ELAB.

Ditta GS PASTIFICIO SPA

Filiale sede

Deposito Pastificio

Articolo

Lotti S8CC Ubicazioni ✓ ✗

Magaz	Cors.	Camp.	Posto	Tipo	S...	Articolo	Descrizione	Es.Col	Es.Gta
8	MAGA020A	1	1	4	1 Attv	30400	PENNE CANDELA GR. 500x24	ok	18 216,000
24	MAGA021B	1	1	9	1 Disp	32900	PENNONI RIGATI GR.500x24		0 0,000
33	MAGA021C	1	1	9	1 Disp	32900	PENNONI RIGATI GR.500x24		0 0,000

Sblocco Ubicazioni

Se invece è richiesto lo **sblocco**, le Ubicazioni bloccate saranno colorate inizialmente in giallo e, dopo l'elaborazione, saranno riportate in verde.

In seguito allo **sblocco**, l'Ubicazione assumerà **Stato «0 - Disponibile»** se non c'è giacenza; in caso contrario assumerà **Stato «2 - Occupata»**.

04.03.10 12:40 SBLOCCO SSCC/Lotti/Ubicazioni ELAB.

Ditta 2 GS PASTIFICIO SPA
 Filiale 1 sede
 Deposito 20 Pastificio
 Articolo

Lotti SSCC Ubicazioni

Magaz	Cors.	Camp.	Posto	Tipo	Stato	Articolo	Descrizione	Es.Col	Es.Cta
1	MAGA020A	1	1	4	1 Bloc	30400	PENNE CANDELA GR. 500x24	ok	18 216,000
2	MAGA020A	1	1	5	1 Bloc	30500	PENNE ZITI RIG. GR. 500x24	ok	0 0,000
3	MAGA021B	1	1	9	1 Bloc	32900	PENNONI RIGATI GR. 500x24		0 0,000
4	MAGA021C	1	1	9	1 Bloc	32900	PENNONI RIGATI GR. 500x24		0 0,000

04.03.10
 Ditta
 Filiale
 Deposito
 Articol

Magaz
 1 MAGA020A
 2 MAGA020A
 3 MAGA021B
 4 MAGA021C

La conferma del blocco/sblocco di un'Ubicazione comporta la generazione di eventi, interrogabili dalle apposite funzioni d'Inquiry Difformità nei moduli Ciclo Passivo, Produzione e Ciclo Attivo.

Per quanto concerne i **Lotti** e le **Unità di Carico**(*pallet*), le relative funzioni di manutenzione sono state implementate per evitare l'impostazione dello Stato Bloccato, in considerazione del fatto che il blocco/sblocco può essere gestito *esclusivamente* da queste funzioni.

Ubicazioni: segnalazione Blocco/Sblocco

Percorso funzione

B28	1.3	9			
-----	-----	---	--	--	--

Nella funzione di Manutenzione Ubicazioni, qualora l'Utente imposti lo Stato Locazione a «**9 - Bloccata**», il programma provvederà a segnalare che il blocco/sblocco dell'unità logistica può essere effettuato *esclusivamente* dall'apposita funzione di Magazzino (B28 / 2.15 / 3 - 4).


Flags di stato

Locazione 9 Bloccata

FLAP

Messaggio ATTENZIONALE

Bloccare/Sbloccare dall'apposita funzione del Magazzino




La stessa funzionalità è stata implementata anche nelle funzioni di Manutenzione Lotti e Unità di Carico.

Blocco/Sblocco Unità Logistica: funzioni implementate

Percorso funzione

B28	1.3	9			
-----	-----	---	--	--	--

Il controllo diretto a rilevare se l'Unità Logistica risulta bloccata, è stato implementato nelle seguenti funzioni:

- Immissione Documenti di Consegna (in corrispondenza della *window* in cui s'impone anche il Lotto)
- Allestimento
- Definizione Allestimento

Utility Logistica - Inquiry Magazzino: nuova funzione

Percorso funzione

B28	2.15	9			
-----	------	---	--	--	--

Questa nuova funzione permette d'interrogare le entità di magazzino: **Lotti**, **SSCC** ed **Ubicazioni**. Operativamente, dopo aver impostato l'**Oggetto** da interrogare (Lotti, SSCC o Ubicazioni), è prevista l'impostazione dei parametri di filtro:

The screenshot shows the 'Inquiry Magazzino' window with the following fields and values:

- Ditta: 2 GS PASTIFICIO SPA
- Oggetto: 1 Lotti
- Filiale: 0
- Deposito: 0
- Articolo: (empty)
- Stato: Tutti
- Lotto: (empty) Prodotto dal: 0 al 99999999
- SSCC: (empty) Inserito dal: 0 al 99999999
- Area: (empty)
- Corsia da: 0 a 99999
- Campata da: 0 a 99999
- Piano da: 0 a 99999
- Convavia: (empty)

Inquiry Lotti: visualizzazione *data-grid*

Ovviamente le informazioni visualizzate cambieranno a seconda dell'entità interrogata. Nel caso d'Inquiry Lotti ad esempio, saranno fornite le seguenti informazioni:

- Codice Lotto
- Articolo
- Stato (se bloccato è evidenziato in **rosso**)
- Data di Produzione
- Data di Inizio Validità
- Data di Scadenza
- Giacenza attuale
- Quantità eventualmente bloccate

Lotto	Articolo	Descrizione	UM	Stato	DataProd.	DataIniz.	DataScad.	Col.Acti.	Qtà Acti.	Col.Bloc.	Qtà Bloc.
1	30000	PASTA CORTA GR. 500x24	KG	Attivo		01012005	31122005	2-	24,000-	0	0,000
111	30000	PASTA CORTA GR. 500x24	KG	Attivo			31122008	0	0,000	0	0,000
20070926	30000	PASTA CORTA GR. 500x24	KG	Attivo			99999999	0	0,000	0	0,000
4545454454545	30000	PASTA CORTA GR. 500x24	KG	Attivo			31122008	0	0,000	0	0,000
5465464646464554	30000	PASTA CORTA GR. 500x24	KG	Attivo	20112008		31122008	0	0,000	0	0,000
AA2	30000	PASTA CORTA GR. 500x24	KG	Attivo		04052005	28012008	62-	744,000-	0	0,000
AA3	30000	PASTA CORTA GR. 500x24	KG	Attivo		04052005	31122007	15	180,000	0	0,000
AA4	30000	PASTA CORTA GR. 500x24	KG	Attivo		04052005	31122007	16-	192,000-	0	0,000
AA5	30000	PASTA CORTA GR. 500x24	KG	Attivo		04052005	31122007	10	120,000	0	0,000
AAA	30000	PASTA CORTA GR. 500x24	KG	Attivo	01052005	04052005	28012008	16-	192,000-	0	0,000
AAA1	30000	PASTA CORTA GR. 500x24	KG	Attivo	01012005	04052005	28012008	0	0,000	0	0,000
AABB	30000	PASTA CORTA GR. 500x24	KG	Attivo			99999999	0	0,000	0	0,000
AB100	30000	PASTA CORTA GR. 500x24	KG	Attivo			99999999	0	0,000	0	0,000
L	30000	PASTA CORTA GR. 500x24	KG	Attivo	29102009		99999999	0	0,000	0	0,000
L1	30000	PASTA CORTA GR. 500x24	KG	Attivo	30102009	30102009	31122009	0	0,000	0	0,000
L1602	30000	PASTA CORTA GR. 500x24	KG	Attivo			31122009	290	3.480,000	0	0,000
L1636	30000	PASTA CORTA GR. 500x24	KG	Attivo			99999999	29-	348,000-	0	0,000
L2402	30000	PASTA CORTA GR. 500x24	KG	Attivo		25022005	20112007	0	0,000	0	0,000
LCONV	30000	PASTA CORTA GR. 500x24	KG	Bloccato		01012001	99999999	0	0,000	0	0,000
2005AA850	30100	PENNE ZIFI GR. 500x24	KG	Attivo		05052005	28012008	354-	4.248,000-	0	0,000

Inquiry SSCC

Nel caso di Inquiry SSCC invece, nel *data-grid* sono fornite le seguenti informazioni:

- Filiale
- Deposito
- Codice SSCC
- Lotto (nel caso di **pallet monoprodotto**)
- Articolo (nel caso di **pallet monoprodotto**)
- Stato (se bloccato è evidenziato in **rosso**)
- Data di generazione del codice SSCC
- Data di Ingresso
- Data di Produzione

- Data di Scadenza
- Pezzi per Confezione dell'Articolo (nel caso di **pallet monoprodotto**)
- Block & Tier (nel caso di **pallet monoprodotto**)
- Colli e Quantità

Fi.	Dep.	SSCC	Lotto	Articolo	Descrizione	UM	Stato	DataIntr.	DataIngr.	DataProd.	DataScad.	PxC	Block	Tier	Colli	Quantità
1	10	00					Attivo	22122008								
1	10	00000000000000000011	L1528	30200	PENNE MEZZANI GR. 500x24	KG	Attivo	31102008	31102008					12	84	1.008,000
1	10	00000000000000000012	L1528	30200	PENNE MEZZANI GR. 500x24	KG	Attivo	31102008	31102008	31102008	31122009	24	7	9	63	756,000
1	10	00000000000000000013	L1528	30200	PENNE MEZZANI GR. 500x24	KG	Attivo	31102008	31102008	31102008	31122009	24	7	9	63	756,000
1	10	00000000000000000014	L1853	30200	PENNE MEZZANI GR. 500x24	KG	Attivo	31102008	31102008							
1	10	00000000000000000015	L1528	30200	PENNE MEZZANI GR. 500x24	KG	Attivo	31102008	31102008	31102008	31122009	24	7	6	42	504,000
1	10	00000000000000000016	L1528	30200	PENNE MEZZANI GR. 500x24	KG	Attivo	31102008	31102008	31102008	31122009	24	7	3	21	252,000
1	10	00000000000000000017	L1528	30200	PENNE MEZZANI GR. 500x24	KG	Attivo	31102008	31102008	31102008	31122009	24	7	3	21	252,000
1	10	00000000000000000018	L1528	30200	PENNE MEZZANI GR. 500x24	KG	Attivo	31102008	31102008	31102008	31122009	24	7	3	21	252,000
1	10	00000000000000000022	L1735	30300	PENNE REGINE GR. 500x24	KG	Attivo	04112008	04112008	04112008	03112010	24	7	5	35	420,000
1	10	00000000000000000026	PEZI-10205	30100	PENNE ZITI GR. 500x24	KG	Attivo	24022005		01022005	01022006	24	7	11	77	924,000
1	10	00000000000000000030	L1744	30100	PENNE ZITI GR. 500x24	KG	Attivo	04112008	04112008	04112008	03112010	24	7	8	56	672,000
1	10	00000000000000000034	PECA-10205	30400	PENNE CANDELA GR. 500x24 ok	KG	Attivo	24022005		01022005	01022006	24	6	4	24	288,000
1	10	00000000000000000040	L1755	30800	PENNE ZITONI TAG. GR. 500x24	KG	Attivo	04112008	04112008	04112008	31122010	24	6	4	24	288,000
1	10	00000000000000000041	L1756	30800	PENNE ZITONI TAG. GR. 500x24	KG	Attivo	04112008	04112008	04112008	31122010	24	6	4	24	288,000
1	10	00000000000000000042	PEZI-10205	30100	PENNE ZITI GR. 500x24	KG	Attivo	24022005		01022005	01022006	24	7	3	21	252,000
1	10	00000000000000000043	L1757	30800	PENNE ZITONI TAG. GR. 500x24	KG	Attivo	04112008	04112008	04112008	31122010	24	6	4	24	288,000
1	10	00000000000000000044	L1758	30800	PENNE ZITONI TAG. GR. 500x24	KG	Attivo	04112008	04112008	04112008	31122010	24	6	4	24	288,000
1	10	00000000000000000045	L1758	30800	PENNE ZITONI TAG. GR. 500x24	KG	Attivo	04112008	04112008	04112008	31122010	24	6	4	24	288,000
1	10	00000000000000000050	L03	30100	PENNE ZITI GR. 500x24	KG	Attivo	28022005			99999999	24	7	3	21	252,000

Inquiry Ubicazioni

Nel caso d'Inquiry Ubicazioni infine, nel *data-grid* saranno riportate le seguenti informazioni:

- Filiale
- Deposito
- Area di Magazzino
- Tipo Ubicazione
- Corsia, Campata e Piano
- Articolo
- Stato Ubicazione (se bloccato è evidenziato in **rosso**)

Ditta	2 GS PASTIFICIO SPA		Inquiry Magazzino	
Oggetto	3 Ubicazioni			
Filiale	1 sede			
Deposito	0			
Articolo				

Fl.	Dep.	Area	Tipo	Corsia	Compata	Piano	Articolo	Descrizione	Stato
1	20	MAGA010A	Prelievo	1	1	1	30000	PASTA CORTA GR. 500x24	Attivo
1	20	MAGA010A	Prelievo	1	1	2	30100	FENNE ZITI GR. 500x24	Attivo
1	20	MAGA010A	Prelievo	1	2	1	30200	FENNE MEZZANI GR. 500x24	Bloccato
1	20	MAGA010A	Prelievo	1	2	2	30300	FENNE REGINE GR. 500x24	Attivo
1	20	MAGA010A	Ris. 1°Liv.	10	10	20			Attivo
1	20	MAGA020A	Carico	1	1	1			Attivo
1	20	MAGA020A	Prelievo	1	1	1	30100	FENNE ZITI GR. 500x24	Attivo
1	20	MAGA020A	Prelievo	1	1	2	30200	FENNE MEZZANI GR. 500x24	Attivo
1	20	MAGA020A	Prelievo	1	1	3	30300	FENNE REGINE GR. 500x24	Attivo
1	20	MAGA020A	Prelievo	1	1	4	30400	FENNE CANDELA GR. 500x24	ok Attivo
1	20	MAGA020A	Prelievo	1	1	5	30500	FENNE ZITI RIG. GR. 500x24	ok Attivo
1	20	MAGA020A	Carico	1	2	1			Attivo
1	20	MAGA020A	Prelievo	2	1	1	31100	RIGATONI GR.500x24	Attivo
1	20	MAGA020A	Ris. 1°Liv.	2	1	70	30200	FENNE MEZZANI GR. 500x24	Attivo
1	20	MAGA020A	Ris. 1°Liv.	2	2	70	30100	FENNE ZITI GR. 500x24	Attivo
1	20	MAGA020A	Ris. 1°Liv.	2	3	70	30300	FENNE REGINE GR. 500x24	Attivo
1	20	MAGA020A	Ris. 1°Liv.	2	4	70	30400	FENNE CANDELA GR. 500x24	ok Attivo
1	20	MAGA020A	Ris. 1°Liv.	2	5	70	30500	FENNE ZITI RIG. GR. 500x24	ok Attivo
1	20	MAGA020A	Prelievo	3	1	2	30600	FENNE MEZZANI RIG. GR. 500x24	Attivo
1	20	MAGA020A	Prelievo	3	1	3	30700	FENNE ZITI TAG. GR. 500x24	Attivo

In tutti i casi, cliccando sull'apposito pulsante **lente** è possibile interrogare le eventuali difformità relative all'oggetto selezionato.

Utility Logistica - Emissione SSCC/Etichette Colli

Percorso funzione

B28	2.15	18			
-----	------	----	--	--	--

Implementata anche nel modulo Magazzino (2.15 - 18) la funzione di Emissione SSCC/Etichette Colli, già disponibile nel modulo Ciclo Attivo (2.3 - 1 - 18).

Utility Logistica - Inquiry Missioni RMH

Percorso funzione

B28	2.15	20			
-----	------	----	--	--	--

Implementata anche nel modulo Magazzino (2.15 - 20) la funzione di Inquiry Missioni RMH, già disponibile nel modulo Ciclo Attivo (2.3 - 1 - 20).

Revisione #1

Creato 23 febbraio 2010 21:25:00 da Giuseppe Anelli

Aggiornato 7 febbraio 2015 17:18:11 da Giuseppe Anelli