

4.3.2.4 - Situazione Articoli di Magazzino: 4. Report Consumi

Rel. 6.1.5.0



Il report prodotto da questa scelta permette di analizzare l'andamento dei Consumi degli Articoli, con riferimento ad un singolo Mese indicato dall'Utente.

A livello di menù, il report Consumi prevede le seguenti opzioni:

- 1 - [Per Articolo](#)
- 2 - [Analisi Periodo Gruppi/Sottogruppi](#)

I Consumi degli Articoli sono determinati in base alle Causali di Magazzino utilizzate per registrare i movimenti. In considerazione di questo, valorizzare correttamente gli indicatori **Consumo periodo** e **Vendite del periodo**, presenti nella sezione [Aggiornamento Quantità - Valore](#) della tabella Causali Magazzino.

Formati di Output

Il report Consumi può essere generato nei formati: **txt**, **laser**, **xml** e **pdf**. Attualmente la gestione dei file PDF è stata attivata solo per gli utenti che dispongono del prodotto **SPM** con **contratto di abbonamento**. Gli Utenti che volessero comunque usufruire di questa implementazione, possono rivolgersi al [Servizio Assistenza](#) genesys software.



1 - Per Articolo

Il report generato da questa scelta permette di confrontare l'andamento dei Consumi del Mese selezionato, con il *trend* delle vendite dell'Anno in corso.

Con riferimento agli **Articoli Non Movimentati**, è prevista la possibilità di includerli (scelta **1**) o escluderli (scelta **2**) dall'elaborazione, nonchè la generazione di un report che li consideri in via

esclusiva (scelta **3**).

Se richiesto il report Consumi per Articolo e l'**Ordinamento** è per **Gruppo/Sottogruppo**, mediante il *check-box* **Con interruzione pagina**, è possibile scegliere di effettuare il salto pagina a rottura di Gruppo oppure continuare sulla stessa pagina.

Infine, mediante l'indicatore **Formato di output**, nella videata di accesso alla funzione, è possibile scegliere il grado di dettaglio delle informazioni da visualizzare:

1 = Analitico

2 = Sintetico

Report Consumi per Articolo Analitico

Riporta per ciascun Articolo le seguenti informazioni:

- Codice e Descrizione
- Quantità Scarico
- Valore Scarico
- Prezzo Medio
- Totale Valore Scarico del Mese
- Totale Valore Scarico dell'Anno

Le suddette informazioni sono riportate con riferimento sia al **Mese** di competenza, impostato dall'Utente nella videata di selezione, sia all'intero **Anno contabile**.

Richiedendo il report **Analitico** in formato **xml** e selezionando l'Ordinamento «**2-Codice Settore**», si ottiene un report con evidenziazione delle informazioni, prima in forma *sintetica* per Gruppo/Sottogruppo, poi in forma *analitica* per singolo Articolo.

Report Consumi per Articolo Sintetico

Il report Sintetico fornisce le stesse informazioni del report Analitico ma, anzichè fornirle per singolo Articolo, le riepiloga per codice **Settore**, essendo questo l'unico Ordinamento previsto.

Selezionando l'Ordinamento «**2-Codice Settore**», oltre alle suddette informazioni, saranno riportate anche le **% di Incidenza** delle Quantità e del Valore scaricato di ogni singolo Articolo, rispetto al Totale del Gruppo/Sottogruppo di riferimento.

% Incidenza Quantità Scarico = (Quantità Scarico Articolo / Totale Quantità Scarico Sottogruppo) x 100)

Per calcolare la % di Incidenza della Quantità di Scarico di un singolo Articolo sul Totale del Sottogruppo, è sufficiente rapportare la Quantità scaricata dell'Articolo sulla Quantità Totale Scaricata del Sottogruppo.

% Incidenza Valore Scarico = (Valore Scarico Articolo / Totale Valore Scarico Sottogruppo) x 100

Per calcolare la % di Incidenza del Valore di Scarico di un singolo Articolo sul Totale del Sottogruppo, è sufficiente rapportare il Valore scaricato dell'Articolo sul Valore Totale Scaricato del Sottogruppo.

Esempio

Articolo	Gruppo	Sottogruppo	Quantità Scarico	Valore Scarico
A1003	10	3	900	2500
B1003	10	3	100	2100
C1003	10	3	600	1700
Totale Sottogruppo 3			1600	6300
A1005	10	5	340	500
B1005	10	5	390	800
Totale Sottogruppo 5			730	1300
Totale Gruppo 10			2330	7600

Con riferimento all'Articolo **A1003**, calcoliamo:

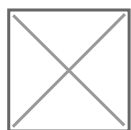
• % I n c i d e n z a Q u a n t i t à S c a r i c o	-	(Q.tà Scarico Articolo / Totale Q.tà Scarico Sottogrup po) x 100	-	(900 / 1600)	x	100	=	56,25%
---	---	---	---	-----------------	---	-----	---	---------------

• % I n c i d e n z a V a l o r e S c a r i c o	-	(Valore Scarico Articolo / Totale Valore Scarico Sottogrup po) x 100	-	(2500 / 6300)	x	100	=	39,68%
---	---	---	---	------------------	---	-----	---	---------------

Le stesse formule sono adottate per calcolare le % **Incidenza** dei singoli Sottogruppi sul Totale Gruppo.

Sviluppando l'esempio precedente avremo:

Articolo	Gruppo	Sottogruppo	Q.tà Scarico	% Incidenza Q.tà	Valore Scarico	% Incidenza Valore
A1003	10	3	900	56,25%	2500	39,68%
B1003	10	3	100	6,25%	2100	33,33%
C1003	10	3	600	37,5%	1700	26,99%
Totale Sottogruppo 3			1600	68,67%	6300	82,89%
A1005	10	5	340	46,58%	500	38,46%
B1005	10	5	390	53,42%	800	61,54%
Totale Sottogruppo 5			730	31,33%	1300	17,11%
Totale Gruppo 10			2330		7600	



2. Analisi Periodo Gruppi/Sottogruppi

Il report generato da questa scelta fornisce informazioni relative ai Consumi, con riferimento al Mese impostato dall'Utente nella videata di selezione.

L'indicatore **Formato di output**, presente nella videata di selezione, permette di scegliere il grado di dettaglio delle informazioni da visualizzare:

1 = Analitico

2 = Sintetico

Analisi Periodo Gruppi/Sottogruppi Analitica

Per ogni Articolo del Gruppo/Sottogruppo selezionato, il report **Analitico** fornisce le seguenti informazioni:

- Codice e Descrizione
- Quantità Scarico
- Valore Scarico
- Prezzo Medio
- [% Incidenza Quantità](#)
- [% Incidenza Valore](#)
- Valore Scarico Totale del Gruppo

Analisi Periodo Gruppi/Sottogruppi Sintetica

Il report **Sintetico** fornisce le stesse informazioni del report Analitico ma, anzichè fornirle per singolo Articolo, le riepiloga per Gruppo/Sottogruppo.

Revisione #30

Creato 25 marzo 2026 11:56:28 da Elena Saracino

Aggiornato 31 marzo 2026 09:00:32 da Elena Saracino