

19. Analisi Gestionale Univoci

Gli obiettivi dell'Analisi Gestionale sono principalmente due:

- Monitorare la distribuzione della merce per renderla uniformemente distribuita in tutti i punti vendita
- Individuare gli Articoli con maggiore incidenza sulle vendite per abbassare i tempi di riassortimento

Analisi per Trasferimenti

Questo primo pannello permette di visualizzare la distribuzione degli articoli presenti nell'intera catena per generare automaticamente eventuali richieste di Trasferimento fra Negozi.

Modello	Tessuto	Colore	TT	Vend	Giac	Disp
00160008311	BK	Multi	TB	1	1	0
00548574	RS	Rosso	TB	1	2	0
01556	RU	NERO	TA	3	2	0
01556	RU	PANNA	TA	1	2	0
01559	RU	BICOL	TA	4	1	0
01561	RU	BICOL	TA	1	7	0
01813	RU	VIOLA	TB	1	3	0
01828	RU	FUCSI	TB	1	2	0
02020	RU	BIANC	TA	3	2	0
02020	RU	FUCSI	TA	2	3	0
02020	RU	NERO	TA	4	6	0
02020	RU	VIOLA	TA	3	1	0
02061	RU	JEANS	BG	1	15	0
02063	RU	JEANS	TB	1	6	0
02901B09111	BK	VARI	TB	1	3	0
043304	XX	Bianc	TB	1	2	0
043329	X	Verde	TB	1	1	0
052	RI	MULTI	UN	1	2	0
077040	SM	KAKI	TB	1	1	0
0845-38	SM	JEANS	TB	1	3	0
084864	SM	BIANC	TB	1	4	0
0859114	SM	NOCCI	TB	3	2	0
0859205	SM	CELES	TB	1	1	0
0859245	SM	BLUBI	TB	2	1	0
0860160	SM	BLU	TB	2	1	0
1041	RU	FUXIA	TA	1	8	0
1068	RU	BIANC	BG	1	5	0
110	ME	BIANC	TB	1	1	0
120BBJL	LE	JEANS	TB	1	5	0

I parametri di ricerca che permettono di selezionare gli Articoli da monitorare sono:

- **Evidenzia %** (Colora di rosso le quantità del Venduto che in percentuale rispetto alla somma Venduto + Giacenza, superano il valore indicato)
- **Evidenzia MIN.** (Colora di rosso le quantità del Venduto uguali o maggiori al valore indicato)
- **Periodo di Vendita** (periodo sul quale effettuare la selezione nell'Archivio Vendite)
- **Solo se Giac > 0** (Visualizza il dato solo se la Giacenza risulta maggiore di zero)
- **Solo se Diso > 0** (Visualizza il dato solo se la Disponibilità è maggiore di zero)
- **[O]** (Evidenzia le righe che rispondono ad una delle due condizioni di evidenziazione)
- **[E]** (Evidenzia le righe che rispondono ad entrambe le condizioni di evidenziazione)
- **[V]** (Nasconde/Visualizza le righe non evidenziate)

Il dettaglio delle giacenze per Negozio viene riportato nella griglia in basso a destra nel momento in cui si seleziona la riga da analizzare.

Le deduzioni che si possono trarre e le azioni che si possono intraprendere in funzione del dato visualizzati, dipendono ovviamente dalla realtà commerciale che l'utente affronta, e sono soggettive ma per descrivere le potenzialità di questo sistema faremo riferimento all'esempio visualizzato.

Nella pannello d'esempio sono stati fissati i seguenti parametri:

- Evidenzia % = 30%
- Evidenzia MIN. = 3
- Periodo dal 01/08/2009 al 30/08/2009
- Solo se Giacenze > 0

Questa impostazione selezionerà tutte le righe di vendita del mese di Agosto 2009 che presentano la vendita di almeno un pezzo e la giacenza di almeno 1 pezzo, poi evidenzierà tutte le righe che rispondono alle seguenti condizioni:

- (Venduto / (Venduto + Giacenza) * 100) > 30%**
- Venduto => 3**

Lo stato del pulsante **[O]** (operatore logico OR) stabilisce che l'evidenziazione delle righe avvenga se almeno una delle due condizioni siano vere.

Selezionando il pulsante **[O]**, il testo in esso contenuto cambia in **[E]** (operatore logico AND) e le saranno evidenziate solo le righe che presentano entrambe le condizioni vere.

Infine, selezionando il pulsante **[V]**, Shop_Net nasconde le righe non evidenziate ottenendo così il seguente risultato:



Modello	Variante	Colore	TT	Vend	Giac	Disp
01556	RU	NERO	TA	3	2	0
01559	RU	BICOL	TA	4	1	0
02020	RU	BIANC	TA	3	2	0
02020	RU	NERO	TA	4	5	0
02020	RU	VIOLA	TA	3	1	0
0859114	SM	NOCCI	TB	3	2	0
1613	RU	MULTI	TA	7	2	0
1908	RU	BIANC	TA	5	5	0
1908	RU	FUCSI	TA	3	2	0
1908	RU	NERO	TA	4	3	0
26027	JB	BLU	TB	3	2	0
29304	S68	BICOL	TB	6	4	0
29337	S68	BICOL	TB	5	5	0
29433	S68	GRIGI	TB	3	1	0
40705	NY	253	TB	3	5	0
4106	3542G	423	TB	3	2	0
4125	FS	VIOLA	SB	3	2	0
4158	5207G	917	TB	3	1	0
4438	5190G	423	TB	3	1	0
71.251	7644	Matto	TB	4	8	0
7GO	01	ROSA	BG	3	1	0
80L016	GA	ROSA	SB	4	2	0
81-4618	PO	Multi	TB	3	4	0
822702	LO	NERO	TB	3	4	0
B14204	L	CMP	TB	3	1	0
BAIN	ED	4000	TB	4	4	0
BARBY PIG POI	EC	BIANC	TB	3	6	0
GREMBIULE	2009	ROSA	TB	17	2	0
GREMBIULE	2009F	ROSA	TB	10	2	0
Totali				1075	1951	0

Selezionando la riga del Modello "02020" Variante "RU", Colore "NERO", nella griglia del dettaglio vengono visualizzate le quantità per taglia per ogni punto vendita.

In questo caso nel negozio 002 risultano venduti 2 pezzi: 1 / L e 1 / XL mentre la giacenza nello stesso negozio è di 1 / M e 1 / L. Nel negozio 003 invece è stata venduta 1 / M ed 1 / L mentre ci sono in giacenza 1 / L e 2 / XL.

Le impostazioni della selezione sono orientate ad individuare gli articoli che nel periodo indicato hanno venduto in percentuale più del 30% rispetto alle giacenze iniziali, quindi, applicando la selezione ad un periodo immediatamente successivo all'arrivo di nuova merce, è possibile individuare i Modelli che vendono di più e la loro distribuzione nei vari punti vendita.

Dalla distribuzione dei capi in questo esempio è possibile dedurre che il pezzo taglia XL giacente presso il negozio 003 possa essere spostato nel negozio 002 per coprire il buco taglia lasciato dalla vendita dello stesso capo di taglia corrispondente.

Selezionando la cella della griglia contenente il pezzo che si desidera Trasferire, si apre un pannello secondario che conterrà le informazioni relative al Modello selezionato:

Richiesta di trasferimento automatica dei capi

000 Magazzino	Taglia	XL	Ott.	1
001 Ospedaletto	Num	Negozio di Partenza		
002 Riccione	003	Morciano		
003 Morciano	Num	Negozio di Destinazione		
004 Outlet	002	Riccione		
009 Negozi tutti	<input type="button" value="Chiudi"/> <input type="button" value="OK"/>			
800 Magazzino a Stock	<input type="button" value="Trasferire tutta la serie"/>			

Modello	Variante	Colore	Taglia	Qtt	Da>	>A
02020	RU	NERO	XL	1	003	002

Modello	Tessuto	Colore	TT	<input type="button" value="OK Spostamenti"/>	<input type="button" value="16:30"/>
02020	RU	NERO	TA		

Per predisporre un ordine automatico di trasferimento al negozio 003 del capo Modello 02020 / RU / Nero / Tg. XL, sarà sufficiente selezionare il Negozio di destinazione e confermare premendo **[OK]**.

E' possibile modificare la quantità attraverso la casella numerica **Qtt.** oppure, selezionare una intera riga da trasferire utilizzando il pulsante **[Trasferire tutta la serie]**.

Alla conferma gli ordini di trasferimento vengono riportati nella griglia di servizio in attesa di una conferma finale definitiva.

Gli ordini di trasferimento non sono altro che messaggi contenenti la richiesta, inviati ai Negozi attraverso il sistema di messaggeria di Shop_Net.

Selezionando il pulsante [OK Spostamenti] il sistema genera un messaggio contenente gli ordini di trasferimento per ogni Negozio.

Il servizio è funzionante solo se nella versione di Shop_Net installata è attivo il servizio di messaggeria integrato che provvederà a generare i messaggi e ad inviarli ai negozi di destinazione della richiesta.

Per le realtà più complesse, esiste anche un sistema di controllo delle prenotazioni e degli ordini di trasferimento, Questi ultimi, in particolare, possono essere monitorati attraverso una apposita interfaccia che visualizza in tempo reale lo stato di ogni richiesta.

L'utente potrà inviare ordini di Trasferimento, il personale del Negozio che riceve l'ordine potrà visionarne la riga nell'apposita interfaccia e settare i parametri secondo le modalità di spedizione della merce richiesta. Il richiedente potrà visualizzare lo stato delle richieste o le motivazioni di un eventuale respingimento delle stesse.

Analisi per Riassortimenti

Questo pannello è molto simile a quello appena descritto, ma è più indicato ad individuare gli Articoli che necessitano di essere riassortiti per evitare la perdita di vendite. Le regole di evidenziazione sono identiche quindi rimando al paragrafo precedente la descrizione del loro funzionamento. Di solito l'analisi si esegue filtrando i dati per Fornitore o per Tipologia merceologica e individuando fra i selezionati quelli che presentano un maggior numero di vendite rispetto le giacenze.

Modello	Tessuto	Colore	TT	Vend	Giac	Disp
2000FULLSYN	CMP		UN	1		
20300	MQUILTA	UNICO	TA	1	5	
21005PLUSHP	CMP	Nero	TA	1		
21006WPLUSH	CMP		TA	1		
24355	SINETI	UNICO	TA	3	1	
24356	MSRUT-	UNICO	TA	4	5	
25080	PILE	UNICO	TA	10	1	
25085	PILE	UNICO	TA	9		
25095	SYNCHJK	UNICO	TA	4	8	
25134MR2JKT	CMP		TA	1		
25144WR2JKT	CMP	Grigi	TA	1		
	UNICO	TA	1	1		
25145	WSR2JKT	UNICO	TA	1		
25164	PILE	UNICO	TA	9		
25182MLWSYN	CMP		TA	1		
25182MSSYNCI	CMP	UNICO	TA	1		
25183	VEST	UNICO	TA	10	1	
25380WSYNCH	CMP		TA	1		
25400MSYNCH	CMP		TA	1		
25400SYNCILL	CMP	Vari	TA	1		
25420	PILE	UNICO	TA	1	1	
25420MSNAP-2	CMP		TA	1		
25450MSYNCH	CMP		TA	1		
25450SNAPTNE	CMP	Vari	TA	1		
25520	BETTERZ	UNICO	TA	4	4	
25525	BETTERS	UNICO	TA	11	5	
25540	BETTERS	UNICO	TA	7	9	
25615	BETTERZ	UNICO	TA	5	1	
25620MBETEF	CMP		TA	1		
25640	PILE	UNICO	TA	2		

Evidenzia %	Evidenzia MIL	158	Cerca
30	E 3		

Negozio:
 Linea:
 Tipologia:
 Fornitore: Patagonia Italia srl (00008)
 Marca:
 Stagione:
 Modello: 25525
 Componente: BETTERS T.Taglia: TA
 Colore: UNICO
 Venduto: 11 Giacenza: 5 Disponibilità: 0
 Taglie: 16-30


Neg	T	XXS	XS	S	M	L	XL	XXL	XXXL	Totale
V		1	4	3	3					11
G			1	1	1	1	1			5

Stampa Totali 562 289 0

I dati dell'esempio dimostrano che l'Articolo Modello "25565" Variante "BETTERS" Colore "UNICO" è presente in negozio in maniera assortita ma solo con un pezzo per taglia a fronte di 11 pezzi venduti. Le conclusioni da trarre sono ovviamente legate al contesto in cui si sta operando e al tipo di Articolo che si sta analizzando.

Anteprima di stampa

Analisi Vendite per Campionario del giorno: 28/10/2009 Pagina Nr. 1

Mac & Doll: 
 Negozio:
 Linea:
 Tipologia:
 Modello: 25525

Modello	Componente	Colore	Venduto	Negozi	Magazzino
2000FULLSYN	CMP		1	0	0
20300	MQUILTA	UNICO	1	5	0
21005PLUSHPAN	CMP	Nero	1	0	0
21006WPLUSHSY	CMP		1	0	0
24355	SINETI	UNICO	3	1	0
24356	MSRUT-	UNICO	4	5	0
25080	PILE	UNICO	10	1	0
25085	PILE	UNICO	9	0	0
25095	SYNCHJK	UNICO	4	8	0
25134MR2JKT	CMP		1	0	0
25144WR2JKT	CMP	Grigi	1	0	0
	UNICO	TA	1	1	0
25145	WSR2JKT	UNICO	1	0	0
25164	PILE	UNICO	9	0	0
25182MLWSYNCH	CMP		1	0	0
25182MSSYNCIL	CMP	UNICO	1	0	0
25183	VEST	UNICO	10	1	0
25380WSYNCHHO	CMP		1	0	0
25400MSYNCHJK	CMP		1	0	0
25400SYNCILLA	CMP	Vari	1	0	0
25420	PILE	UNICO	1	1	0
25420MSNAP_ZI	CMP		1	0	0
25450MSYNCHSN	CMP		1	0	0
25450SNAPTNEK	CMP	Vari	1	0	0
25520	BETTERZ	UNICO	4	4	0
25525	BETTERS	UNICO	11	5	0