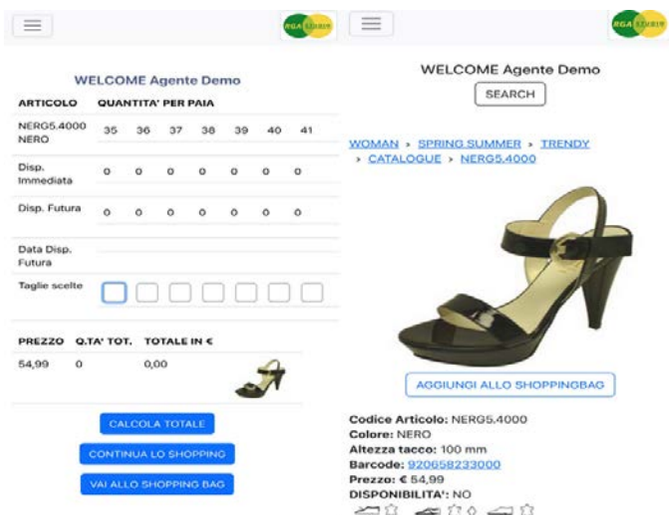


## VENDITE ON LINE

Vendere velocemente e di più con il modulo Midas Fashion, applicativo B2B, integrato con R-FASHION D&S.

Funzionalità evolute con interfaccia molto innovativa e design "responsive", per adattarsi automaticamente alle diverse dimensioni dello schermo (smartphone o tablet).

Con Midas Fashion gli agenti possono inserire ordini dei clienti a loro assegnati, utilizzando le proprie credenziali, e visualizzare le disponibilità a magazzino.



L'infrastruttura Midas Fashion può essere organizzata in RGA, che ne garantirà l'accesso e la gestione dei sistemi di sicurezza, oppure direttamente presso il cliente.

## GESTIONE RISERVATEZZA

Un sistema di limitazione dell'accesso ai dati, conforme al GDPR, è un'attività strategica che consente di avere un maggiore controllo sui flussi informativi e assicura che i dati siano resi accessibili alle sole persone autorizzate.

## INDUSTRIA 4.0

Ottenere il massimo dai tuoi macchinari nella prospettiva dell'industria 4.0, attraverso un'interfaccia specifica che interconnette i dati in entrata e uscita, così da migliorare la produzione e monitorare le informazioni.

## DDT, FATTURAZIONE E LISTINI PREZZI

I prezzi dei prodotti finiti nei listini possono essere gestiti per taglia e colore. Le fatture possono essere stampate e inoltrate al cliente tramite il sistema interscambio SDI.

## AREA COMMERCIALE

Tutte le funzioni necessarie alla conduzione delle attività commerciali sono raggruppate in quest'area, che automatizza anche gli aspetti inerenti agli effetti e alle provvigioni. La generazione dei DDT è ottimizzata acquisendo i dati dagli ordini clienti. Le Statistiche forniscono dati relativi sia alle vendite che agli acquisti. Il modulo Agenti semplifica la gestione e il controllo delle provvigioni.

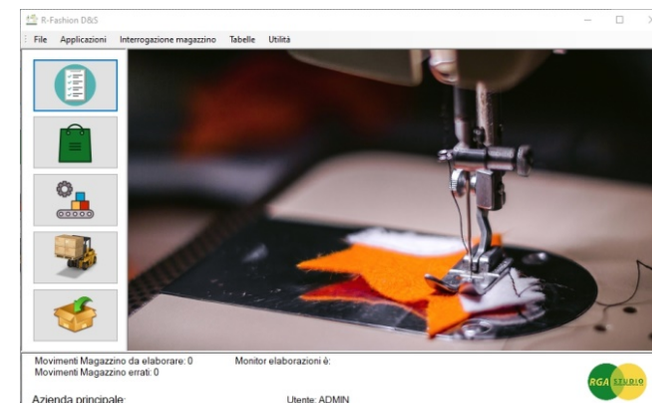
## AREA AMMINISTRATIVA E CONTABILE

Open Fashion di Dylog racchiude tutti i moduli necessari alla gestione amministrativa. Con particolare attenzione agli aspetti fiscali, è gestita la contabilità generale e l'IVA.

Lo scadenziario consente di tenere sotto controllo i pagamenti di clienti e fornitori e di gestire acconti ed insoluti. La gestione dei crediti dettaglia il cash flow. Moduli appositi sono dedicati ai centri di costo, la gestione dei cespiti, dei bilanci, delle note integrative e delle ritenute d'acconto.



*SOLUZIONE*  
**R-FASHION D&S**  
*PER LE AZIENDE DI PRODUZIONE  
CALZATURE E ABBIGLIAMENTO  
CON GESTIONE TAGLIA E COLORE*



RGA Studio Informatica Srl

Via Eleonora Duse, 4/A -27029 Vigevano (PV)

Tel. 0381 690 631

[www.rga.it](http://www.rga.it) - [info@rga.it](mailto:info@rga.it)

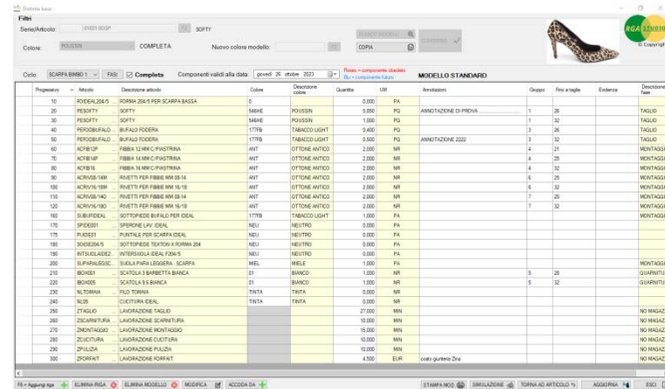
## R-FASHION D&S

Il progetto nasce dalle specifiche esigenze di aziende manifatturiere con la produzione taglia e colore incentrata sugli ordini clienti. R-FASHION D&S sviluppato da RGA, è integrato con il programma gestionale Dylog Open Fashion, ampiamente utilizzato dalle aziende del settore calzature o abbigliamento.

Il pacchetto applicativo è stato integrato con tutti gli aspetti della produzione ai fini della digitalizzazione dei processi aziendali. Sviluppato in linguaggio visuale su Microsoft SQL Server.

## GESTIONE MODELLI E FASI DI LAVORAZIONE

La semplice gestione dei modelli su R-FASHION D&S, prevede la creazione di un modello generico, per colore, per singolo cliente oppure per una singola riga di ordine cliente. E' prevista la duplicazione e l'importazione da altro modello di alcuni componenti, sui quali si possono aggiungere informazioni descrittive. In distinta sono possibili le varianti per colore e materiale. I consumi sono gestibili anche per fasce di taglia ottenendo uno scarico del magazzino il più preciso possibile.



Componente	Quantità	Descrizione
100	1,000	SCARPA BASSA
20	2,000	PIEDINI
30	1,000	SOFFITI
40	1,000	SOFFITI
50	1,000	SOFFITI
60	1,000	SOFFITI
70	1,000	SOFFITI
80	1,000	SOFFITI
90	1,000	SOFFITI
100	1,000	SOFFITI
110	1,000	SOFFITI
120	1,000	SOFFITI
130	1,000	SOFFITI
140	1,000	SOFFITI
150	1,000	SOFFITI
160	1,000	SOFFITI
170	1,000	SOFFITI
180	1,000	SOFFITI
190	1,000	SOFFITI
200	1,000	SOFFITI
210	1,000	SOFFITI
220	1,000	SOFFITI
230	1,000	SOFFITI
240	1,000	SOFFITI
250	1,000	SOFFITI
260	1,000	SOFFITI
270	1,000	SOFFITI
280	1,000	SOFFITI
290	1,000	SOFFITI
300	1,000	SOFFITI

Su ciascun componente sarà specificata la fase di scarico, inoltre è gestibile un periodo di validità, così da eseguire la sostituzione di un materiale con un altro, mantenendo la storia del modello. La procedura consente la valorizzazione del prodotto finito, sommando i costi delle materie prime e delle lavorazioni.

Le fasi di lavorazione e i reparti compongono il ciclo di lavoro, permettendo di impostare cicli produttivi differenti abbinati ai modelli (Es. un ciclo di lavoro per le scarpe, uno per i sandali, uno per le borse, uno per le cinture ecc.).

Una volta completato il modello, si può iniziare la fase di produzione.

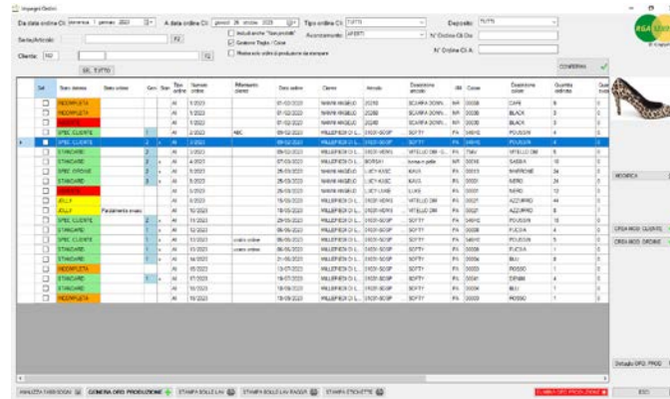
## ORDINI CLIENTI

La gestione ordini clienti consente una precisa pianificazione delle vendite, provvedendo all'ottimizzazione di tutto il processo. E' possibile raccogliere gli ordini cliente per anno o stagione e suddivisi per pre-collezione, collezione o riassortimento. Per la merce disponibile a magazzino, sono inseribili ordini in pronto moda.

E' consentito inserire righe d'ordine in stato sospeso, in attesa che la produzione o lo stesso cliente dia il via al processo di vendita.

## ANALISI FABBISOGNI

Una volta inseriti gli ordini clienti e verificata la distinta del modello, è disponibile l'analisi dei fabbisogni per procedere con gli acquisti dei materiali. La stampa è differenziata per articoli gestiti a taglie (es. i tacchi) e quelli non gestiti a taglie.



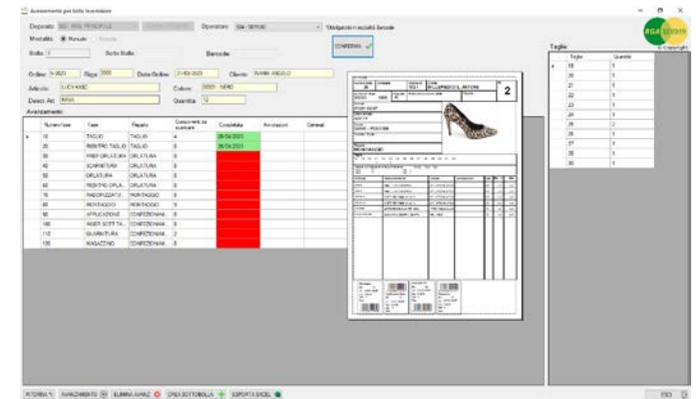
Materiale	Quantità	Descrizione
100	1,000	SCARPA BASSA
20	2,000	PIEDINI
30	1,000	SOFFITI
40	1,000	SOFFITI
50	1,000	SOFFITI
60	1,000	SOFFITI
70	1,000	SOFFITI
80	1,000	SOFFITI
90	1,000	SOFFITI
100	1,000	SOFFITI
110	1,000	SOFFITI
120	1,000	SOFFITI
130	1,000	SOFFITI
140	1,000	SOFFITI
150	1,000	SOFFITI
160	1,000	SOFFITI
170	1,000	SOFFITI
180	1,000	SOFFITI
190	1,000	SOFFITI
200	1,000	SOFFITI
210	1,000	SOFFITI
220	1,000	SOFFITI
230	1,000	SOFFITI
240	1,000	SOFFITI
250	1,000	SOFFITI
260	1,000	SOFFITI
270	1,000	SOFFITI
280	1,000	SOFFITI
290	1,000	SOFFITI
300	1,000	SOFFITI

## LANCIO E CONTROLLO PRODUZIONE

Il modulo lancio e controllo produzione di R-FASHION D&S visualizza gli ordini clienti da produrre, e stabilisce la pianificazione della produzione, per poi lanciare la stampa delle bolle di lavorazione.

In quest'ultime sono indicate le fasi di produzione, sia interne sia esterne e l'elenco dei materiali necessari per realizzare i diversi modelli, così da tenere traccia dei consumi in considerazione della sostenibilità aziendale.

Le righe d'ordine cliente possono essere spezzate in più bolle di lavorazione secondo la capacità produttiva della manovia, parlando di calzature e in base ai lotti, pensando all'abbigliamento.



Numero	Fase	Posato	Descrizione
100	1	1	SCARPA BASSA
20	2	2	PIEDINI
30	3	3	SOFFITI
40	4	4	SOFFITI
50	5	5	SOFFITI
60	6	6	SOFFITI
70	7	7	SOFFITI
80	8	8	SOFFITI
90	9	9	SOFFITI
100	10	10	SOFFITI
110	11	11	SOFFITI
120	12	12	SOFFITI
130	13	13	SOFFITI
140	14	14	SOFFITI
150	15	15	SOFFITI
160	16	16	SOFFITI
170	17	17	SOFFITI
180	18	18	SOFFITI
190	19	19	SOFFITI
200	20	20	SOFFITI

Possiamo controllare le diverse fasi della produzione tramite la rilevazione dell'avanzamento ai reparti interni o esterni. La gestione avanzamenti è agevolata, dall'utilizzo dei lettori di codici a barre, e da interrogazioni e stampe che, garantiscono di monitorare lo stato e l'evadibilità degli ordini. La gestione dei terzisti controlla le lavorazioni di conto lavoro e la merce presente presso i terzisti. Infine è possibile stampare le etichette per i prodotti finiti ed i sovra-colli dai documenti di produzione.

Il personale RGA è in grado di garantire assistenza qualificata e consulenza su diversi aspetti della gestione produzione.

## INTERROGAZIONI DI MAGAZZINO

E' possibile avere interrogazioni delle giacenze, impegnato, ordinato a magazzino per articolo e colore, con dettaglio delle taglie e una scheda articolo per un'analisi della movimentazione.

## ANALISI DI PRODUZIONE

L'analisi di produzione permette di individuare dove le risorse vengono utilizzate nei vari processi produttivi.

## SPEDIZIONI E PACKING LIST

I prodotti finiti versati a magazzino possono essere spediti al cliente, scaricando così il magazzino ed evadendo parzialmente o interamente l'ordine cliente.

Il modulo del Packing List consente di predisporre l'elenco ed il contenuto dei colli.

## PUNTO VENDITA

La gestione delle vendite presso i negozi o spacci interni avviene con il modulo punto vendita. Utilizzando i lettori ottici si trasmettono al magazzino gli scarichi.