



Gestione immagini dinamiche nei
documenti realizzati con **Validoc**
IMAGE

Validoc IMAGE: premessa

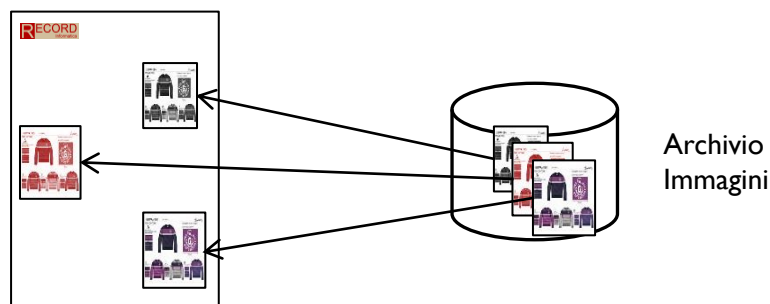
L'applicazione delle immagini in modo dinamico, all'interno delle stampe AS/400, si rivela molto utile laddove ci sia la necessità di evidenziare anche il disegno o la foto di un prodotto da realizzare.

Per l'operatore che deve realizzare il prodotto, avere anche l'immagine, e non solo i dati, è utile per evitare fraintendimenti od errori visto che molti prodotti si possono presentare con piccole varianti e, quindi simili nella forma.

E' molto utile, quindi, in casi di stampe di ordini di lavorazione, interni od a terzista, ma potrebbero rivelarsi utile anche su stampe di prelievo da magazzino o su altri tipi di documenti.

Validoc IMAGE permette di realizzare questo tipo di applicazione.

Documento AS/400 con immagini diverse, posizionate in punti diversi

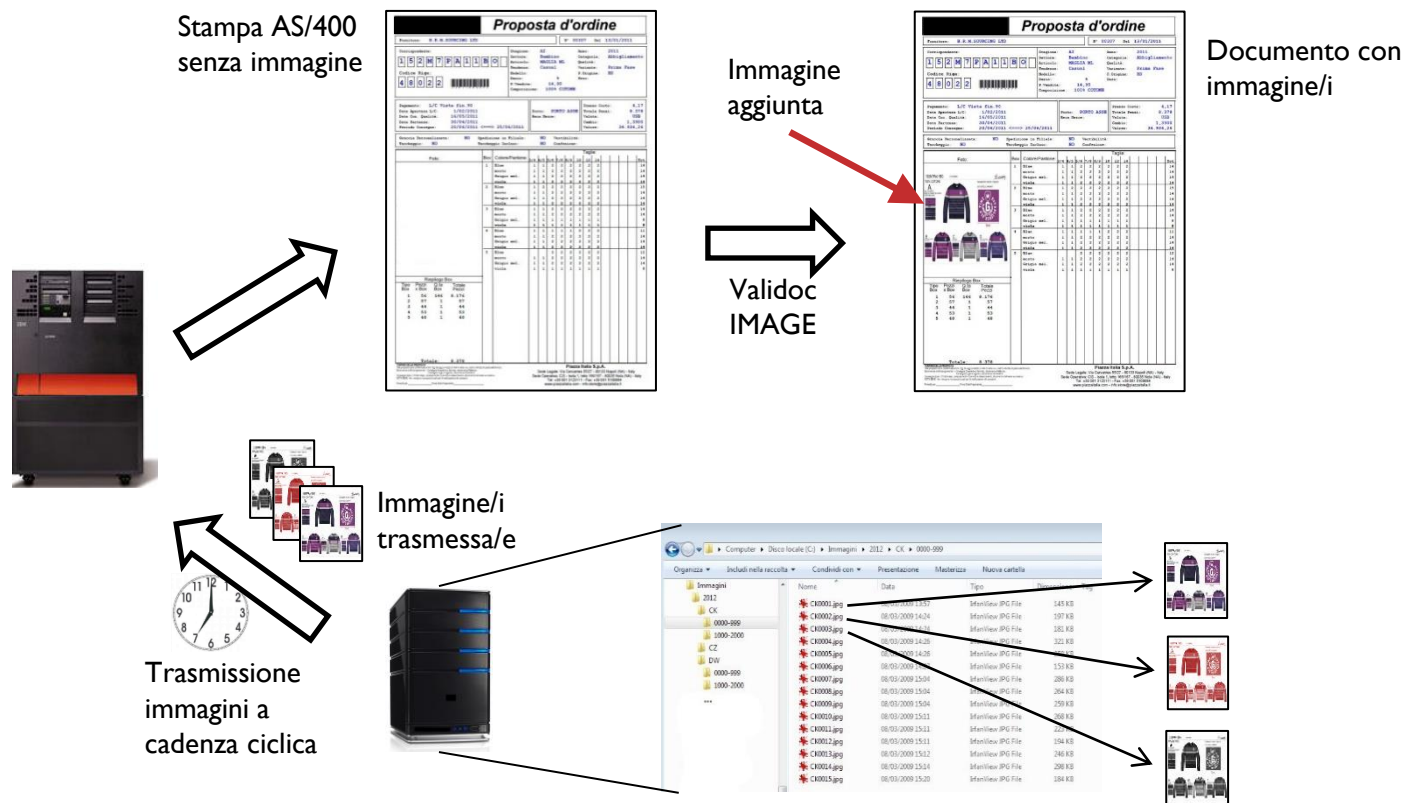


Validoc IMAGE: struttura generale



Il modulo IMAGE di Validoc, permette di **acquisire**, a cadenza ciclica, delle immagini da una cartella PC ed inviarle al sistema AS/400 in un apposito database.

In ambito AS/400, poi, è possibile impostare la stampa per indicare **dove** una, o più, di queste immagini debba essere stampata (in bianco e nero od a colori).



Validoc IMAGE: trasmissione immagini all'AS/400 con IMGTrasm



Il software PC «IMGTrasm» spedisce ad AS/400 le immagini di una cartella PC (dove sono, tipicamente, salvate le immagini dalle sezioni di sviluppo prodotto dell'azienda) quando sono modificate od aggiunte ex novo. Provvede a dargli la dimensione indicata e la specifica se bianco e nero od entrambe. E' possibile inviare la stessa immagine in formati e dimensioni diverse per essere usata in stampe differenti.

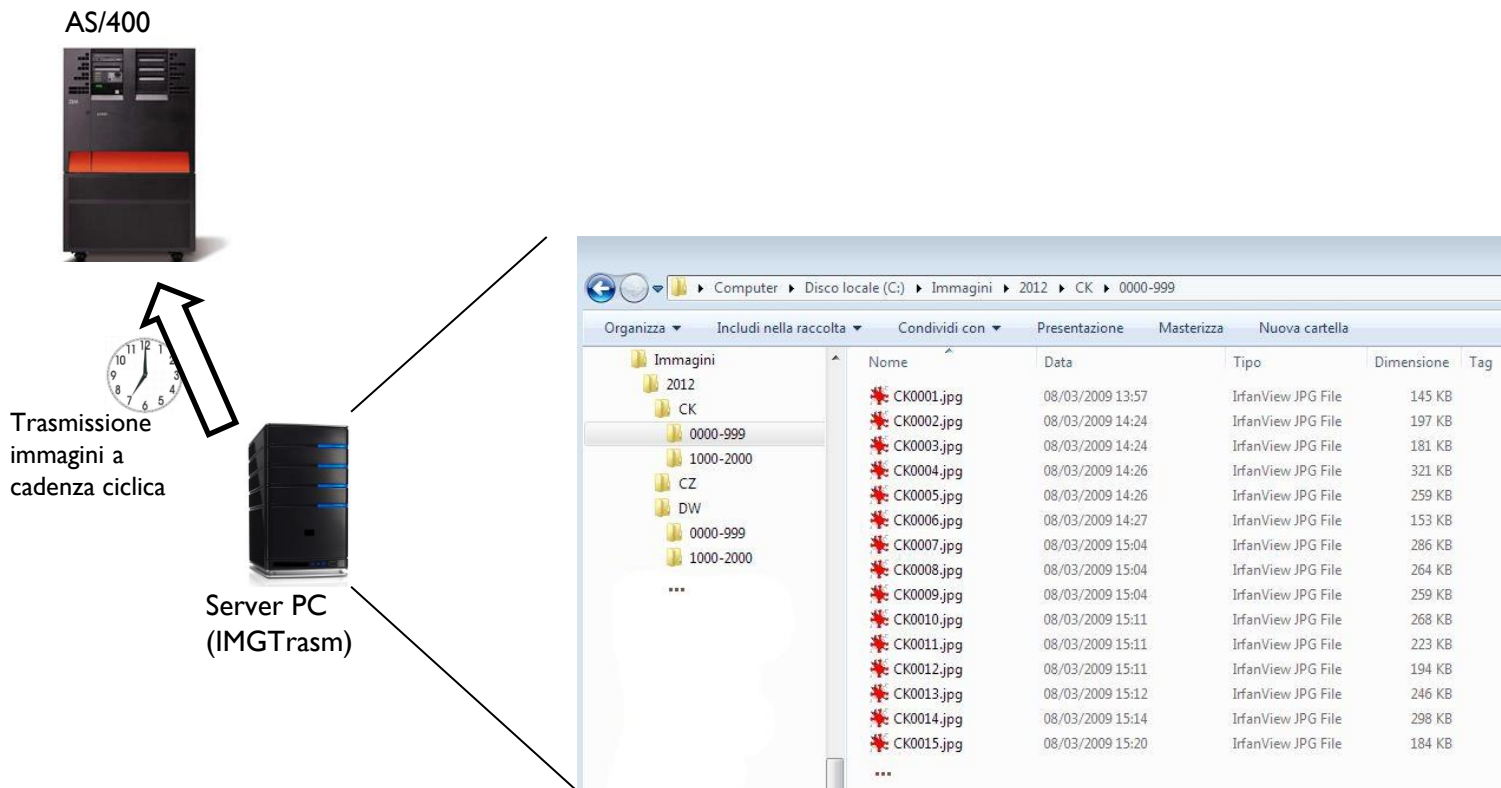


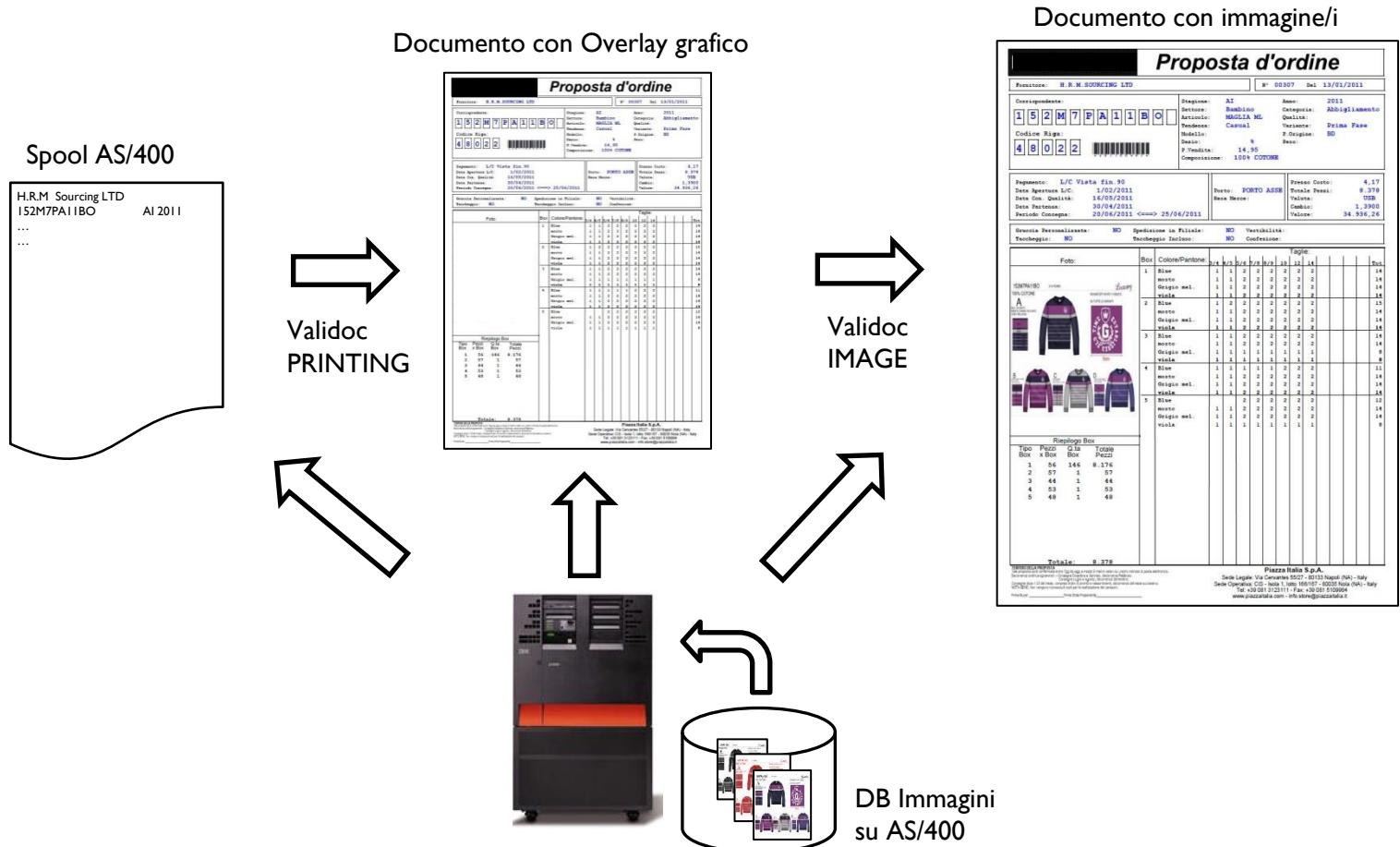
Immagine dinamiche: deposito immagini su AS/400



Sull'AS/400 le immagini vengono **incorporate** all'interno del database di Validoc mantenendo la formattazione preparata da Validoc «IMGTrasm».

La componente di Validoc che su AS/400 intercetta lo spool, provvederà, tramite le funzioni di Validoc PRINTING, ad eseguire le formattazioni usuali quali la rimappatura e l'apposizione di Overlay.

Poi, le funzioni di Validoc IMAGE, introdurranno anche le **immagini** prendendole dal Database delle immagini caricate.

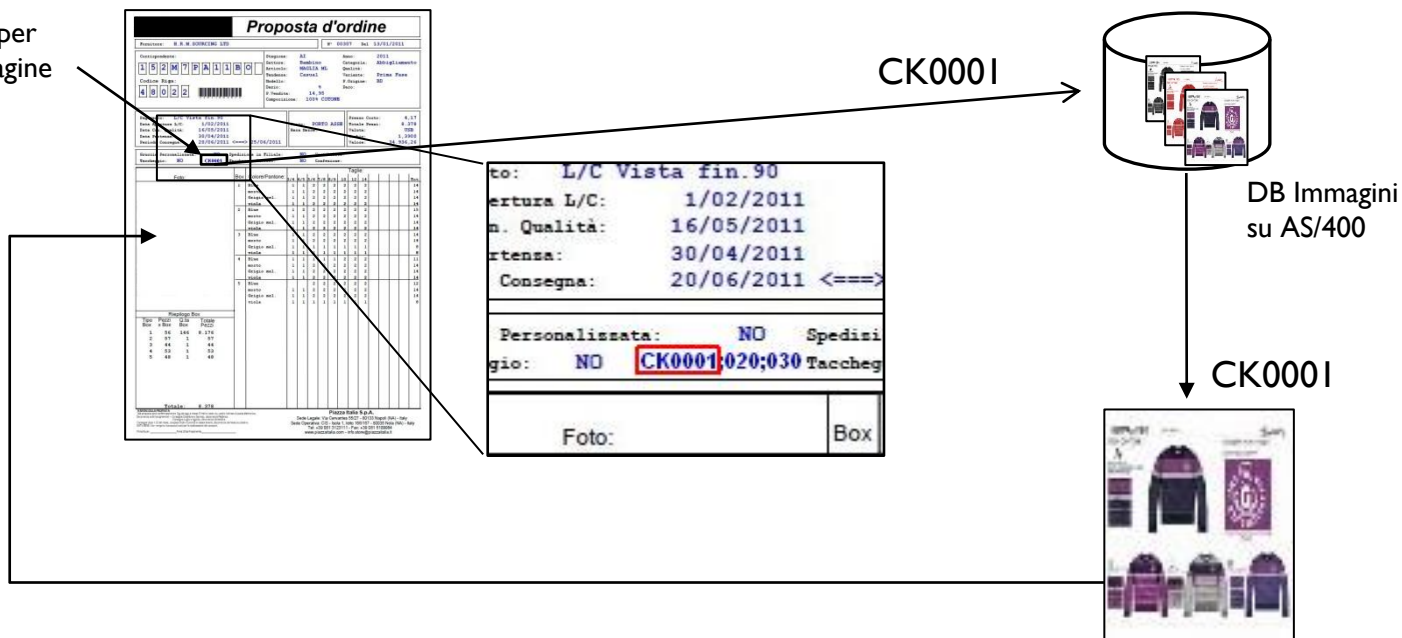


Regole per il recupero dell'immagine.



L'immagine verrà acquisita dal DB delle immagini su AS/400, in base ad un valore reperito da una **porzione di stampa**.

Valore da stampa per
reperimento immagine
(CK001)

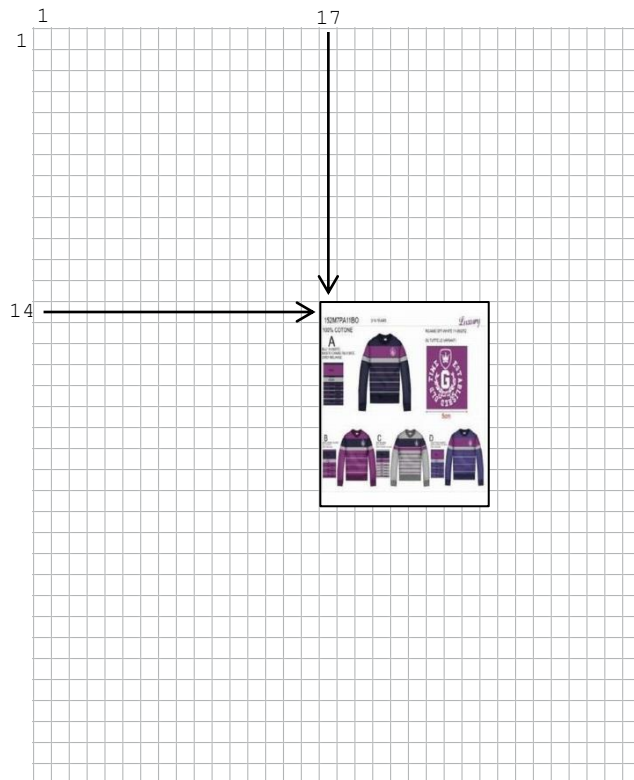


Verranno altresì indicate le coordinate per il **posizionamento** dell'immagine, la versione dell'immagine e l'indicazione se toni di grigio o colori (o scelta automatica in base alle capacità della stampante).

Regole per il posizionamento dell'immagine.



L'immagine verrà posizionata secondo la coordinata **riga-colonna**, che rappresenterà il punto di ancoraggio dell'angolo in alto a sinistra dell'immagine.



La posizione effettiva sarà coerente con la dimensione del **font** e dell'interlinea applicata di default alla stampa.

Eventuale testo presente nella stampa nell'area sottostante l'immagine, verrà ricoperto dall'immagine stessa.



Per chiarimenti ed informazioni potete contattare:

Record Informatica SRL

Baluardo A. La Marmora, 2

28100 Novara (NO)

Tel. 0321 611308 - Fax 0321 684170

E-mail marketing@recordinformatica.it

web www.recordinformatica.it