

Case history

La gestione fisica di un magazzino documentale: il caso Grillo

di Alessandro Annibaletti*

La Grillo Antonino srl è leader nel campo dei traslochi con oltre 45 anni di esperienza nel settore e offre diversi servizi, tra i quali:

- movimentazione di uffici, archivi centri Ced, Edp, laboratori, magazzini, industrie e officine;
- imballaggi speciali per ogni oggetto, mobile, computer;
- custodia mobili;
- imballaggio archivi e loro riordino nei nuovi locali;
- custodia e gestione personalizzata archivi documentali.

Nell'ambito della gestione degli archivi documentali Grillo Antonino ha adottato il software d-Maut di Beta 80 Group.

L'esigenza era quella di organizzare un nuovo servizio di gestione in *outsourcing* di archivi, rivolto a enti come banche e assicurazioni, ma anche ad avvocati e dottori commercialisti, che avesse le seguenti caratteristiche:

- ricezione, catalogazione e stoccaggio di unità di carico di tipo raccoglitori di documenti (415x450x300; 20Kg);
- spedizione ai clienti di raccoglitori di documenti (415x450x300; 20Kg) o del singolo documento;
- utilizzo di una struttura a scaffali con circa 20 mila vani;
- gestione giornaliera di un minimo di 500 operazioni di ingresso e altrettante in uscita;
- fruibilità via Internet.



Il software d-Maut rappresenta la soluzione professionale per la gestione di archivi documentali. D-Maut nasce dall'esperienza di Beta 80 nell'ambito dei sistemi di gestione operativa dei magazzini, applicata a un processo particolare e specifico quale quello della gestione documentale con trattamento degli originali.

Il d-Maut è, sostanzialmente, un sistema di gestione del magazzino, integrato con un potente motore di ricerca per l'individuazione dei documenti a partire da parole chiave configurabili (più di dieci per ciascun documento) e dall'associazione tra le parole chiave e un codice numerico di identificazione (*barcode*) che viene associato a sua volta alla locazione all'interno del magazzino.

D-Maut permette a Grillo di gestire nei suoi magazzini i documenti di diversi clienti (soluzione multi-cliente e multi-sito) mantenendo ogni cliente logicamente separato dagli altri. Ciascun cliente, attraverso il proprio computer e una connessione Internet (soluzione Web), ha la visibilità solo sui propri dati presenti in d-Maut e può effettuare richieste di prelievo di singoli documenti.

Il software si occupa di allocare i documenti catalogati nei raccoglitori identificati da *barcode* nelle locazioni di magazzino e di guidare gli operatori sia nello stoccaggio, sia nel prelievo attraverso terminali connessi in radio frequenza.

*Responsabile Linea di business logistica
Beta 80 Group

