

## Descrizione Generale

JTool Print è un add-on per Applicativi Bancari, per la gestione documentale automatica di contabili, estratti conto, valutazioni e altri documenti, che permette di:

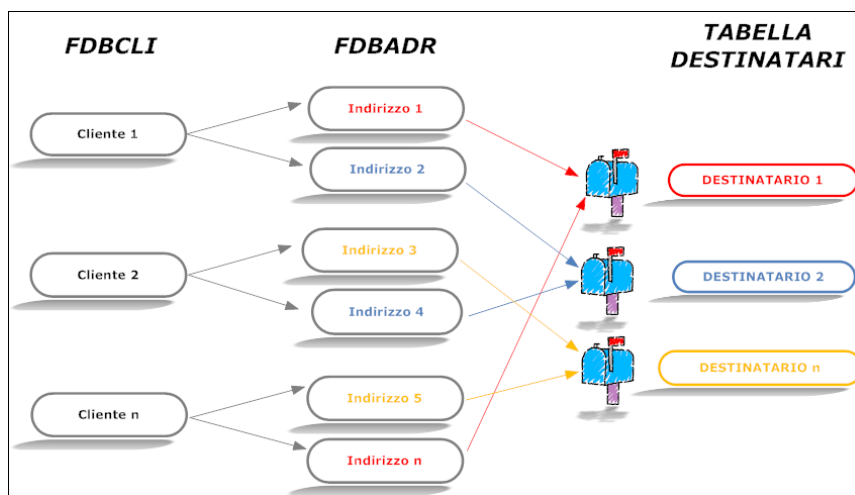
- Produrre questi documenti in formato grafico, partendo dagli archivi delle transazioni e non dallo spool; i documenti sono visibili in anteprima e riproducibili.
- Raggruppare i documenti di più clienti in funzione del destinatario finale, come nel caso di un fiduciario o di un gestore esterno.
- Estrarre, anche in modo digitale, i documenti raggruppati per periodicità di spedizione.  
Ad esempio, un fiduciario può ricevere ogni mese un CD che contiene tutti i documenti dei suoi clienti e che può essere utilizzato direttamente perché completo anche dei programmi di consultazione e ristampa. Inoltre, per ogni cliente i documenti potrebbero essere inviati a più indirizzi con frequenze diverse.

Inoltre, con JTool Print è possibile gestire in modo semi-automatico lettere e circolari.

Infatti, partendo dal modello della circolare/lettera e dalla lista dei destinatari definiti dall'utente, l'applicazione è in grado di estrarre per ogni cliente i valori delle variabili del modello dagli archivi e di inserirli nel modello per generare i documenti.

Viene utilizzato con i prodotti di base JPrint e JArch e, secondo l'Applicativo su cui deve essere installato, viene fornito con i programmi d'interfaccia per la generazione di contabili, valutazioni, etc., e con modelli grafici di stampa standard personalizzabili.

Con riferimento al caso di OLYMPIC®, per mantenere la struttura dei dati presenti nelle applicazioni si è aggiunto un archivio Destinatari di posta in cui si raggruppano diverse coppie di clienti (CLI) e indirizzi (ADR) sotto indirizzi univoci, come mostrato nel seguente schema.



Le procedure di stampa, ad esempio stampa contabili, prelevano i dati da FDBCLI e da FDBADR e, per ogni coppia CLI/ADR, se reperiscono sulla Tabella Destinatari di posta, le regole di spedizione la trattano.

Le stampe così costruite vengono archiviate in formato PDF comprensive d'indici di ricerca che ne permettono l'estrazione e la successiva gestione.