



Recon Tool

Il modulo denominato **"Recon Tool"** è in grado di riconciliare dati provenienti da due flussi distinti.

I due flussi sono anagrafati e convenzionalmente denominati "Flusso del conto nostro" e "Flusso del conto loro"

Nel caso in cui si vogliono, invece, riconciliare due flussi esterni la denominazione nostro/loro è indifferente ma viene comunque richiesto un censimento dei due flussi con una codifica nostro/loro che potrà essere fatta a scelta del cliente.

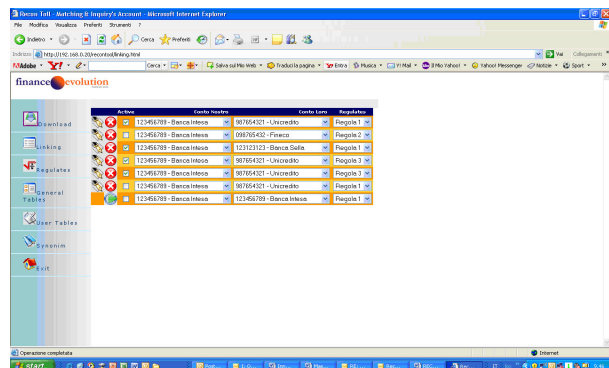
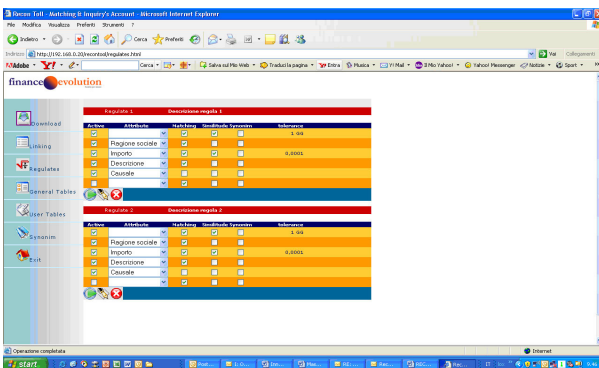
Le attività propedeutiche all'attivazione del modulo prevedono la configurazione dei flussi oggetto di spunta.

La procedura garantisce in modalità standard i flussi comunemente usati (RNI, CBI, SWIFT, ecc), ma è in grado di gestire anche flussi proprietari.

Nel caso in cui i flussi differiscono da quelli standard è necessario una verifica del loro formato per "mapparli" con i dati gestiti dal modulo standard. In ogni caso il formato del flusso non modifica le funzionalità del prodotto.



Questa distinzione ha un significato ben definito nel caso in cui la procedura venga utilizzata per la "spunta banche" per cui il flusso del conto nostro corrisponde ai movimenti presenti sul legacy della banca mentre il flusso del conto loro rappresenta il flusso che viene ricevuto dalla controparte.



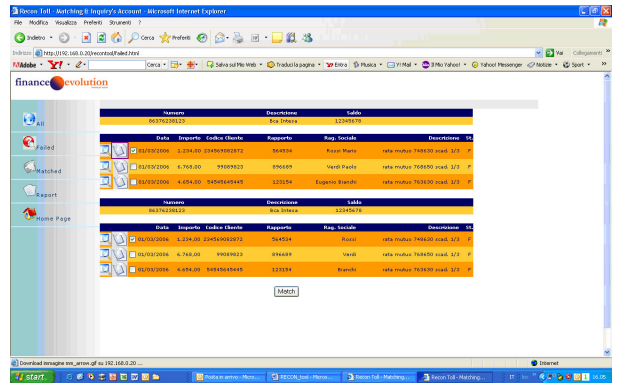


Recon Tool

Il modulo permette un elevato grado di flessibilità per cui è possibile associare a ogni campo utilizzato in spunta un significato specifico ad ogni singolo flusso.

Il censimento di ogni flusso prevede l'identificazione dei campi utili alla spunta e il loro significato: ad esempio se in un flusso particolare il campo rapporto contiene solamente il codice ABI della banca domiciliataria, il modulo utilizzerà quel dato come parametro di spunta, in quanto verrà impostato che il numero rapporto per il flusso XXX sarà il codice ABI.

Questa gestione permette un elevato livello di personalizzazione dell'utilizzo del modulo senza però modificare il software.



Componenti

Moduli Core :	Open source Enterprise
Linguaggio :	JAVA
Interfaccia :	Web – Java Server Pages

