

MetaLib versione 3 nell'ambito del progetto CDL-Lib

Monica Boccato, Francesca Giuratrabocchetti

CILEA, Segrate

Abstract

A metà novembre 2004 è stata installata la nuova versione di MetaLib 3 nell'ambito del progetto consortile SFX-MetaLib. La nuova versione è ora in fase di test e di personalizzazione da parte dell'Università degli Studi di Brescia e dell'ENEA.

In the middle of November the version 3 of Metalib has been installed for the customers of SFX-Metalib: Università degli Studi di Brescia and ENEA. Now the new version's testing and implementing.

Keywords: Risorse elettroniche, Biblioteca Digitale, SFX, MetaLib.

Introduzione

Nei primi mesi del 2003 dalla collaborazione tra Atlantis e CILEA è nato il progetto SFX-MetaLib consortile aperto a tutti gli utenti CDL e richiesto dagli stessi per condividere le esperienze, ottimizzare le risorse ed ottenere costi più bassi a cui ora hanno aderito l'Università degli Studi di Brescia e l'ENEA (Ente per le Nuove tecnologie, l'Energia e l'Ambiente).

Del progetto consortile SFX-MetaLib si è scritto in altri numeri di questo bollettino e molto diffusamente nel fascicolo n. 90 del novembre 2003 a cui rimandiamo per maggiori informazioni.

Nell'ambito del progetto consortile abbiamo, in collaborazione con Atlantis, installato la versione 3 di MetaLib in parallelo alla versione 2 che è utilizzata dagli utenti.

La nuova versione è molto diversa dalla precedente sia come impatto visivo sia come modalità d'utilizzo.

Vediamola più da vicino per capire meglio come funziona.

Quali sono le nuove funzionalità di questa versione?

- Nuovo design per l'interfaccia utente e di gestione.
- Migliore supporto per i consorzi.

- Aggiornamenti del KB semplificati.
- Autenticazione dell'utente al "point-of-need".
- Interfaccia utente semplice e pulita.

Migrazione

La migrazione alla nuova versione è stata programmata nel novembre scorso ed è avvenuta in diverse fasi. Alcuni degli steps sono stati a carico del CILEA, alcuni a carico di Atlantis (Ex-Libris), altri ancora sono a carico degli utenti di Brescia e dell'ENEA:

- Aggiornamento hardware con il cambio del disco: da 36 a 73 GB (CILEA).
- Aggiornamento di oracle dalla versione 8 alla 9.2 (Atlantis).
- Installazione della versione 3 di MetaLib (CILEA-Atlantis).
- Applicazione del kit di migrazione (Atlantis-CILEA).
- Partecipazione al training di base.

Restano:

- Completare la conversione (CILEA).
- Completare il processo di migrazione (CILEA-utenti SFX-MetaLib).

La nuova versione è stata installata su una porta separata, in parallelo alla versione 2, che resta disponibile: gli utenti cioè continuano a lavorare sulla versione 2 e contempo-

raneamente lo staff di lavoro di MetaLib sta testando la nuova versione.

Cosa è stato convertito

- Risorse locali e del CKB (configurazioni, tabelle di conversione, programmi External).
- I record degli E-Journals
 - I record degli utenti
 - Opzioni di personalizzazione ("Le mie risorse/riviste preferite")
 - Alerts
- Scaffale elettronico
- Statistiche & reports (inclusi i formati personalizzati)
- Parametri locali dalle tabelle di set-up della versione 2
- Gli utenti di manager e i Default Guest
- Settaggi di sistema e i default impostati localmente
- Categorie delle risorse

Cosa non è stato convertito

- Definizioni per Quick Search
 - Sostituite dai Quick Sets
- L'ambiente per gli utenti di default
 - Sostituito dai Quick Sets
- Definizioni delle divisions
 - Eliminate nella versione 3
- Files utilizzati per personalizzare l'interfaccia utente (HTML, CSS, etc.)
- Files utilizzati per tradurre l'interfaccia utente (HTML, CSS, etc.)
- Tutto ciò che non è stato convertito durante la migrazione è stato "tradotto" manualmente per la nuova versione.

Completare la conversione

La migrazione finale dovrebbe richiedere solo:

- Sincronizzazione finale dei dati utente.
- Sincronizzazione finale dei dati concernenti le risorse.
- NON richieste se ENTRAMBE le versioni 2 e 3 sono mantenute allineate durante tutto il processo di migrazione.
- Scambio delle porte al fine di mandare in produzione la versione 3.

MetaLib 3 e MetaLib 2

La nuova versione è raggiungibile al seguente URL: <http://athena.cilea.it:8331/>

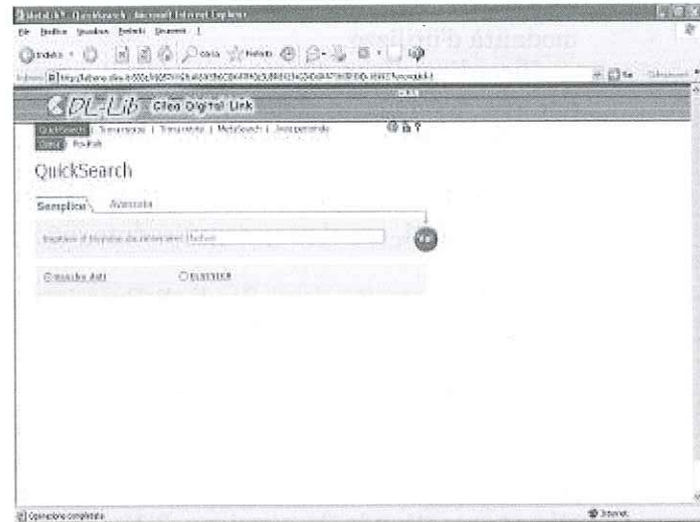


Fig.1 – MetaLib versione 3: ambiente di lavoro per un utente dell'istanza CDL-Lib

La versione precedente è invece raggiungibile al seguente URL: <http://athena.cilea.it:8991/>



Fig.2 – MetaLib versione 2: ambiente di lavoro per un utente dell'istanza CDL-Lib

Alcune riflessioni

Da parte degli utenti abbiamo notato una certa diffidenza verso il nuovo prodotto, che è molto diverso dalla versione precedente e non solo graficamente, ma soprattutto come modalità d'utilizzo.

Ricordiamo che l'Università degli studi di Brescia è composta dalle facoltà di Medicina, Ingegneria ed Economia e Giurisprudenza che corrispondevano a tre divisioni.

Le divisioni corrispondono ad ambienti di lavoro distinti, con il proprio posseduto, uno per ogni facoltà.

Per l'Università degli Studi di Brescia c'è il grosso problema dell'eliminazione delle divisioni che nella versione 2 erano presenti e che avevamo largamente utilizzato.

La versione 3.12 di MetaLib non ha risolto completamente il problema della personalizzazione dell'ambiente di facoltà e stiamo aspettando la versione 3.13, che sarà disponibile a fine maggio, per poter introdurre i portali e quindi passare definitivamente alla versione 3.

Il portale è un ambito istituzionale definito su range IP personalizzabile per la veste grafica e per le risorse definite, del tutto paragonabile al concetto di divisioni della precedente versione di MetaLib.

Pensiamo che per settembre i lavori saranno ultimati e sarà possibile il passaggio.