

## Oltre i muri, oltre i confini

EBSCO aderisce all'iniziativa Folio e presenta Stacks e la sua filosofia Open

EBSCO è orgogliosa di essere parte integrante e attiva dell'iniziativa FOLIO "Future of Libraries is Open": un ambiente open source che si basa sulla comunità bibliotecaria, sostenuto dall'impegno finanziario di EBSCO e progettato per garantire una collaborazione concreta finalizzata allo sviluppo della tecnologia e dell'innovazione nelle biblioteche.

Biblioteche e fornitori di servizi hanno creato un tavolo comune di collaborazione per ridisegnare il futuro delle biblioteche e per sviluppare nuove tecnologie. FOLIO vede concretamente la collaborazione di tutti questi attori, con l'obiettivo di creare una piattaforma open source, volta a ridefinire l'automazione delle biblioteche. Lo scopo principale è quello di coltivare gruppi con interessi comuni, stabilire partnership e dare inizio a conversazioni volte alla creazione di nuovi servizi e tecnologie.

La più grande trasformazione è avvenuta proprio nel modo in cui le fonti di informazione operano insieme: la capacità di condividere, di collegare le diverse informazioni e l'accesso da parte di differenti utenti. Non possedere, ma condividere: condividere cataloghi, condividere domini, condividere i codici di accesso. Questo è il modello principale di piattaforma di servizi della biblioteca, oggi. Moduli che comunicano e si inter-

facciano l'un l'altro e sono costruiti e collegati in sistemi complessi, con il supporto di fornitori e, in primis, della comunità bibliotecaria.

Questo progetto offre a biblioteche e fornitori la giusta spinta verso un comune obiettivo, che può avere un impatto davvero enorme sulle biblioteche non solo ora ma, anche e soprattutto, negli anni a venire. Questo non è un progetto EBSCO. Noi vogliamo contribuire a fornire la stabilità ed il supporto necessario affinché continui ad



essere sostenibile.

Al tempo stesso EBSCO nei suoi progetti di innovazione e di apertura alle esigenze della biblioteca ha sviluppato Stacks, che vuole combinare il meglio della tecnologia del web con quello del discovery.

Un sistema di gestione dei contenuti disegnato in modo specifico per la comunità bibliotecaria. Stacks è progettato per soddisfare le esigenze più complesse.

Pertanto anche la biblioteca più piccola potrà avere un sito web professionale e mantenere le informazioni costantemente aggiornate. Una piattaforma web flessibile e personalizzabile, mobile friendly, facile nell'utilizzo e con eccezionali opzioni di ricerca, oltre all'integrazione completa con EBSCO Discovery Service (EDS) e che offre un accesso personalizzato ai database e ai risultati in full text via OpenAthens. Gli utenti potranno utilizzare sei opzioni di ricerca e una volta configurate, utilizzare un ricerca di tipo Internal, via EBSCO EDS, External e Bento. Un ambiente open, funzionale e altamente personalizzabile.

EBSCO vuole offrire un sistema che dia la possibilità ai bibliotecari di configurare in modo autonomo e nella maniera più economica possibile il proprio sito web secondo le

proprie esigenze, con un focus sia sul contenuto che sulla tecnologia. Stacks costituisce, inoltre, un valore aggiunto per i consorzi grazie ad una tecnologia One-to-Many che consente a gruppi di biblioteche di collaborare nella creazione e nella cura ed amministrazione di contenuti, supportando multipli domini e siti web, mantenendo le personalizzazioni

e il look di ogni sito e favorendo la condivisione e pubblicazione dei contenuti in uno o più siti.

*Se alzi un muro, pensa a cosa lasci fuori!  
(Italo Calvino, Il barone rampante)*

**ANNALISA MAMBERTI**  
EBSCO Information Services

**DOI: 10.3302/0392-8586-201702-079-1**