

Servizi e infrastrutture nazionali per la gestione del patrimonio archivistico e bibliografico

Abstract degli interventi

Sistema di ricerca integrato e Catalogo generale: un nuovo framework di servizi per le biblioteche, gli istituti culturali e i cittadini

Luigi Cerullo (ICCU)

ICCU si appresta a varare un ambizioso programma di sviluppo che ha l'obiettivo di rinnovare l'esperienza di fruizione dei servizi bibliografici nazionali rendendo nel contempo semplice e immediato l'accesso al patrimonio digitale delle biblioteche e degli istituti culturali italiani.

Dopo una lunga fase di studio, a seguito della quale è stata svolta una gara d'appalto europea, il progetto entra ora nella fase di attuazione, anche attraverso il supporto di una fitta rete di collaborazioni inter-istituzionali.

SBNCloud: dal prodotto al servizio

Maria Cristina Mataloni (ICCU)

La rete SBN conta ormai più di 6.300 biblioteche suddivise in 105 Poli.

Il cambiamento che negli anni ha subito la tipologia di biblioteche partecipanti e il mutare degli scenari politico-economici, impone all'ICCU, come Ente al servizio della rete SBN, di mutare radicalmente il fulcro dell'architettura su cui si fondano i prodotti gestiti dall'Istituto, ponendo le biblioteche al centro di questa nuova visione di servizio.

Ecosistema informativo per la gestione del patrimonio archivistico

Costantino Landino (ICAR)

L'ICAR ha pianificato e sta realizzando una infrastruttura a livello nazionale per l'erogazione di servizi per la gestione del patrimonio archivistico.

Gli attuali Sistemi informativi per la gestione delle informazioni archivistiche degli Archivi di Stato e delle Soprintendenze Archivistiche saranno evoluti per fornire servizi di pubblicazione di inventari e saranno integrati da digital library specializzate nella gestione del patrimonio digitale.

L'accesso alla documentazione digitale verrà progettato con meccanismi di identificazione degli

utenti in ottemperanza alle norme in materia di dati personali.

All'interno del progetto di razionalizzazione complessiva dei servizi saranno considerate anche le esigenze di sostenibilità e conservazione dei contenuti digitali archivistici.

Processi e modelli formali per la gestione integrata e il riuso del patrimonio informativo archivistico

Stella Di Fazio (ICAR)

L'informazione relativa al patrimonio archivistico nazionale si trova distribuita in diversi sistemi, nazionali e locali, caratterizzati da peculiarità descrittive derivanti dai formati di rappresentazione adottati come pure dalla natura stessa del materiale archivistico che descrivono.

Per conseguire una gestione organica e strutturata del complesso di tali risorse informative che ne consenta la distribuzione, la fruizione e il riuso in modalità open e standard, l'ICAR ha definito strumenti, processi e modelli operativi indirizzati a garantire l'interoperabilità concettuale e tecnologica tra sistemi e dati.

L'elaborazione dei tracciati di interoperabilità in formato EAD3 ed EAC-CPF e la realizzazione di authority di riferimento per luoghi, eventi e contesti costituiscono tasselli basilari di questa visione strategica organica adottata.