

Seminario Cenfor

Delivering e-content: contenuti elettronici alla portata degli utenti

Milano, Palazzo delle Stelline, 10 marzo 2006, Sala Marinetti 9.30-13.00

Susanna Mornati, CILEA

Titolo intervento:

Nuove tecnologie a supporto del delivering e dell'information retrieval: PLEIADI e gli Open Archives

Abstract:

Le tecnologie degli archivi aperti, sviluppate intorno al protocollo di scambio dei metadati della Open Archives Initiative, consentono oggi alle biblioteche di gestire efficientemente e a basso costo la produzione intellettuale degli atenei in formato elettronico, dalle pubblicazioni di ricerca al materiale didattico, alle tesi. A differenza dei sistemi chiusi o delle pagine web, gli archivi aperti aumentano la visibilità e migliorano la reperibilità dei contenuti elettronici in rete. Attraverso portali come PLEIADI, gli utenti non solo recuperano informazioni e documenti full-text dagli archivi aperti, ma fruiscono anche di vari servizi personalizzati, centralizzati e gratuiti. Giocando con gli schemi di metadati, da Dublin Core a METS a MPEG, e con i protocolli, da OAI-PMH a Z39.50 a SOA, è possibile costruire servizi integrati per l'accesso ai documenti digitali.

Susanna Mornati - Profilo

Susanna Mornati è Project Leader di AEPIC (Academic Electronic Publishing Infrastructures, www.aepic.it) ed è responsabile dei servizi di editoria elettronica scientifica presso il CILEA (Consorzio Interuniversitario per le tecnologie dell'informazione e della comunicazione, www.cilea.it), dove si occupa di consulenza, formazione e progettazione di archivi aperti, iniziative di editoria digitale, portali e service providers per la ricerca e la didattica accademica. E' coordinatore di PLEIADI, il portale degli archivi istituzionali italiani (www.openarchives.it/pleiadi), progetto realizzato in collaborazione con il CASPUR, che offre un punto di riferimento per l'accesso aperto agli atenei e ai centri di ricerca italiani.