

Gruppo di studio AIB
Catalogazione, indicizzazione, linked open data e web semantico
(CILW)

Associazione italiana biblioteche – Sezione Lazio
Biblioteca nazionale centrale di Roma

Convegno AIB CILW 2016
La rinascita delle risorse dell'informazione: granularità, interoperabilità e integrazione dei dati

Roma, Biblioteca nazionale centrale, 21 ottobre 2016

L'universo delle risorse culturali: lampi di genio e azioni concrete
Sessione lightning talks

**Communication Patterns for Archaeological Research Data:
The Case of the Getty Vocabularies as Linked Open Data**

by Angela Bellia and Fiammetta Sabba

This paper presents the methods and tools developed within the “Getty Vocabularies as Linked Open Data”. The project aims to explore innovative patterns in order to improve the discovery and interpretation of cultural heritage through the application of Linked Open Data (LOD) technology for digital archives. The project is part of Getty’s ongoing efforts concerning the free open access to the Getty Research Institute’s digital resources. The overall objective of the project is to bring greater visibility to the rich and diverse network of connections. For this reason, the project “Getty Vocabularies as Linked Open Data” is a case study in LOD creation practices: it will contribute to the growing body of research on LOD in libraries, archives and museums. We will discuss how the “Getty Vocabularies” can help in the creation of new patterns and practices for the publication of data in the archaeological field in order to increase the sharing of studies, analysis, and information.

**MODELLI PER LA COMUNICAZIONE DEI DATI DI RICERCA IN ARCHEOLOGIA:
IL CASO DEI GETTY VOCABULARIES COME LINKED OPEN DATA**

di Angela Bellia e Fiammetta Sabba

Questo intervento presenta i metodi e gli strumenti creati nell’ambito del “Getty Vocabularies as Linked Open Data”. Il progetto che esplora modelli innovativi per migliorare la scoperta e l’interpretazione del patrimonio culturale attraverso l’applicazione della tecnologia Linked Open Data (LOD) per archivi digitali. Il progetto è parte del continuo impegno del Getty a rendere le risorse del Getty Research Institute liberamente disponibile a tutti. Con l’obiettivo generale di contribuire a rendere visibile la ricca e diversificata rete di connessioni, il progetto “Getty Vocabularies as Linked Open Data” è un caso di studio di pratiche di creazione LOD e contribuisce alla crescente ricerca di LOD in biblioteche, archivi e musei. Si discuterà su come i “Getty Vocabularies” possano contribuire a creare nuovi modelli e pratiche per la pubblicazione di dati in campo archeologico al fine di alimentare lo studio collaborativo, l’analisi e la condivisione delle informazioni.