

ANAI-Sezione Toscana e ICAR  
organizzano il **Workshop tecnico** dedicato alla piattaforma open-  
source



Sistema di gestione integrata dei beni culturali

Giovedì 29 giugno 2017 ore 10.30

**Archivio di Stato di Firenze**

Viale Giovine Italia 6, Firenze

Il modello **metaFAD** è nato nell'ambito del progetto del **Polo digitale degli istituti culturali di Napoli**, di cui rappresenta l'anima tecnologica, in stretta sinergia con **ICCU, ICAR e ICCD**.

**metaFAD** consente all'operatore di svolgere in maniera autonoma varie attività in ambiente digitale grazie a una serie di funzionalità profondamente innovative, tra cui: l'integrazione tra schede ICCD e schede SBN; l'integrazione tra schede ICCD e schede archivistiche conformi agli standard ICAR; l'integrazione di queste con le schede SBN; la pubblicazione di **open data**; la possibilità di configurare accessi web dinamici e personalizzabili; l'integrazione con gli applicativi open source **MOVIO** e **Museo&Web**.

**metaFAD** consente di alimentare i principali aggregatori nazionali: **Internet Culturale** e **CulturalItalia** attraverso i formati MAG e PICO; il **Sistema Archivistico Nazionale** attraverso i formati CAT-SAN e METS-SAN; il **Sistema Generale del Catalogo** attraverso il formato di scambio ICCD92.

**La giornata prevede una sessione pomeridiana dedicata agli sviluppatori che vogliono approfondire l'architettura della piattaforma open-source.**

# Programma della giornata

## ARCHIVIO DI STATO DI FIRENZE

Viale Giovine Italia 6, Firenze

Giovedì 29 giugno

Orario: 10.30 – 17.30

### 10.30 - 13.30 metaFAD per operatori

#### *Saluti*

**Carla Zarrilli**, Direttrice dell'Archivio di Stato di Firenze

**Caterina Del Vivo**, ANAI –Sezione regionale Toscana

**Stefano Vitali** - Direttore dell'Istituto Centrale per gli Archivi

#### *Metafad: una panoramica generale*

**Luigi Cerullo** (ICCU)

**Costantino Landino** (ICAR)

**Maria Teresa Natale** (ICCU)

### 14.30 - 17.30 metaFAD per sviluppatori

**Daniele Ugoletti** (Gruppometa)

**Alberto Raggioli** (Gruppometa)

#### *Argomenti*

- Architettura e moduli applicativi
- Installazione e configurazione
- API per l'integrazione di metaFAD, un esempio: MOVIO
- Personalizzazione degli indici di ricerca
- Personalizzazione del FE di consultazione

