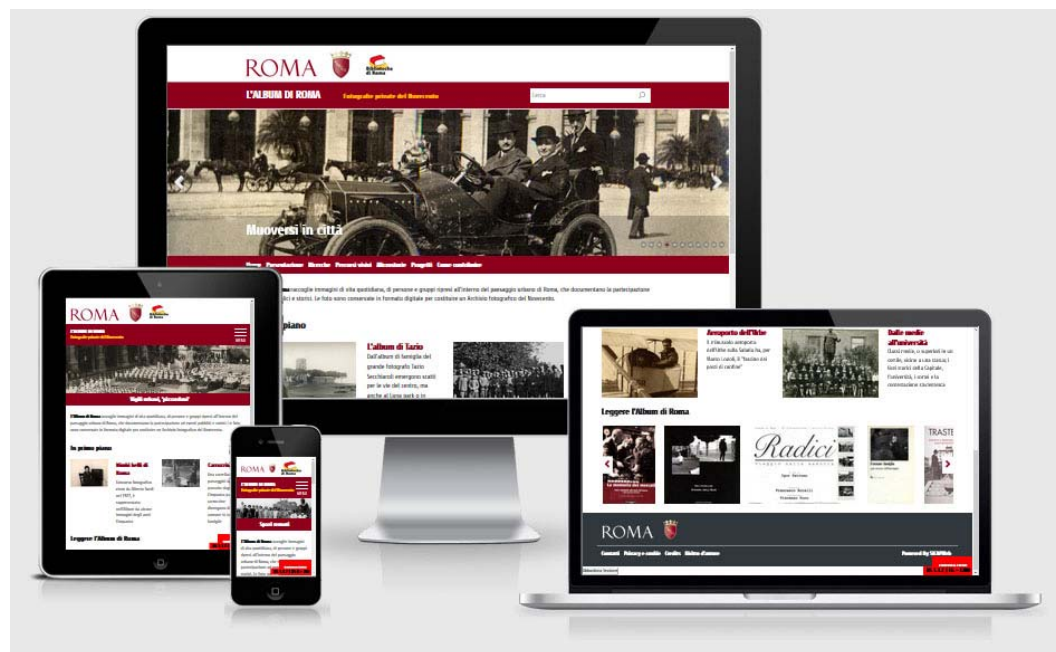




CG Soluzioni Informatiche

ALBUMdi



standard
ICCD (F)

Versioni:
LIGHT o
Multi-STANDARD

Gestione e visibilità su web di Album fotografici per il recupero di luoghi, periodi storici e culturali

- Il progetto Album fotografico consente di gestire progetti di raccolta di materiali iconografici di proprietà di un ente ovvero, a partire dalle raccolte private o con riferimento a particolari periodi storici o ambiti territoriali
- Catalogazione partecipata (interamente web-based) e di visibilità in tempo reale su web di archivi fotografici, album condivisi e/o progetti di recupero della memoria su luoghi e avvenimenti storici
- Il sistema informativo permette le due funzioni (acquisizione e trasferimento dei file sul server e consultazione del contenuto informativo) tramite una procedura di autenticazione da parte del catalogatore (user id e password). Il sistema prevede la gestione di una base dati (Data base Management System)
- Soluzione ASP per la gestione in autonomia dei contenuti fotografici
- Grafica coordinata per il sistema e le realtà collegate
- Accesso con profili con diverse competenze
- Nessuna installazione lato Client – (utilizzo tramite browser web)
- Integrazione con altri servizi (BIBLIOWin, SICAPWeb, Meta-Search XML)
- Standard interoperabile: ICCD (F) – DublinCore – OAI-PMH

Come funziona

Il sistema è integrato a un sito Web per i servizi di ricerca da parte di utenti guest e permette, sempre via Web, l'amministrazione del sistema con la personalizzazione dei livelli di visualizzazione dei contenuti delle schede. Questa funzione sarà sicuramente utile per alleggerire la scheda F dell'ICCD utilizzata di base dal software nella descrizione delle foto, proponendo ai catalogatori i soli campi obbligatori e quelli significativi per la ricerca. Le funzioni previste di intervento con diversi gradi di responsabilità sono tre: gestore di sistema, gestore della catalogazione e utente guest.

L'archivio fotografico conterrà immagini fotografiche relative al contesto storico o territoriale di riferimento e avrà le seguenti caratteristiche tecniche:

- grafica web personalizzata e Responsive Design secondo il progetto di comunicazione degli eventi associati (colori principali, loghi e fogli di stile CSS)
- software di database **SICAPWeb** o **EasyNETcms** in base alla dimensione del progetto e alla consistenza del tracciato record (scheda F - ICCD) e limitata ad un numero di campi concordato con i responsabili della catalogazione (circa 15 campi in EasyNETcms e 40-300 in SICAPWeb). I campi saranno inoltre mappati anche con lo standard internazionale DublinCore
- L'archivio può essere ospitato ed interrogato attraverso un sito web dedicato (www.nomeprogetto.it).

Caratteristiche tecniche

- gestore di contenuti **EasyNETcms** con data-entry via web tramite accesso riservato completamente integrato con l'archivio fotografico con cui condividerà la grafica web delle pagine HTML generate
- grafica web allineata al design grafico concordato (colori, loghi e fogli di stile CSS)
- alcune sezioni informative sul progetto: - presentazione, - regolamento e modalità di partecipazione
- moduli di contatto con la redazione web
- sezioni riportanti indicazioni su fondi speciali (studi fotografici, enti, ecc...)
- guida alla consultazione
- accesso agli strumenti di ricerca sul catalogo: - ricerca semplice per stringa (su tutta la scheda fotografica) - ricerca per area (CHI, DOVE, COSA, QUANDO) - ricerca avanzata sui principali campi della scheda fotografica - ricerca per proprietario ("... cerca la tua foto") - ricerca per percorsi tematici (da definire in fase di attivazione).

