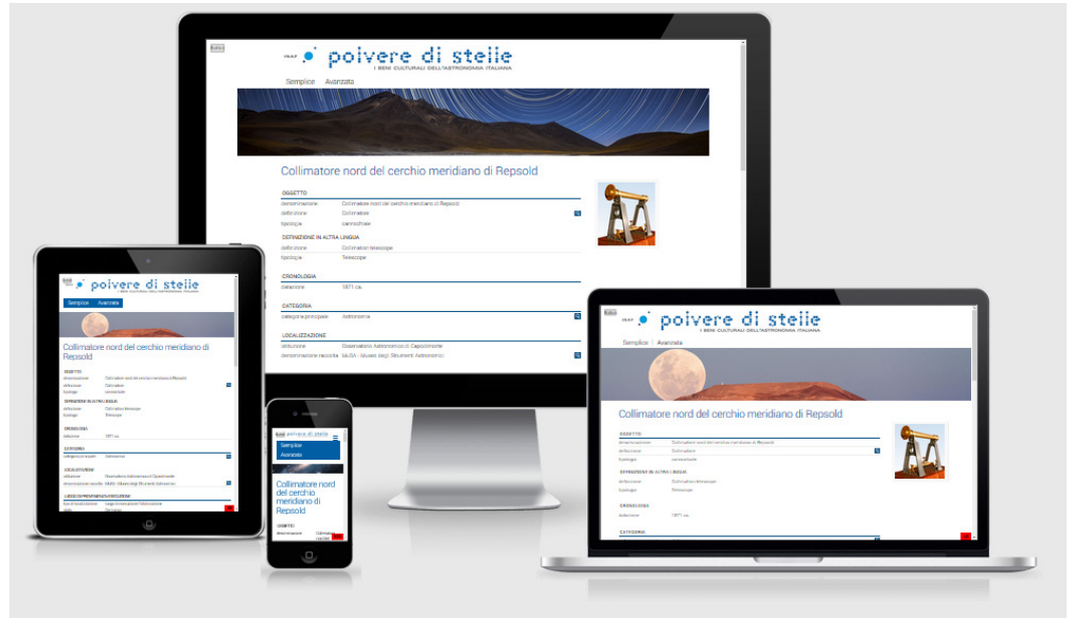




CG Soluzioni Informatiche

# SICAPWeb



## Standard

ICCD  
ISAD(G)  
ISAAR(CPF)

## Sistema Informativo di catalogazione partecipata

**SICAPWeb è progettato per consentire a un singolo ente o a sistemi partecipati di gestire con un unico strumento la catalogazione secondo criteri scientifici e la promozione su web del proprio patrimonio culturale.**

- Catalogazione partecipata dei beni culturali secondo gli standard ICCD
  - Architettura del database integrabile con il modulo Sicap for Archives per la gestione degli archivi documentali
  - Tecnologia di database MS SQL Server (e MSDE)
  - Nessuna installazione Client (installazione server-side)
  - Catalogo di consultazione Web integrato (Intranet/Internet)
  - Procedure di controllo delle attività mediante LOG di sistema
  - Esposizione dati in formato XML secondo schema Dublin Core
  - Servizio di teleassistenza, Hosting e Backup quotidiano
- 
- Completa compatibilità con gli standard catalografici emanati dall'ICCD - Istituto Centrale per il catalogo e la documentazione (schede supportate: A, F, FF, OA, OAC, D, S, MI, RA, SI, SAS, TMA, MA, CA, NU, PST, BDM, BDI, P/G, SMO, VeAC, BNB, BNM, BNPE, BNPL, BNP, BNZ; Authority file: AUT, BIB, RCG, DSC; Contenitori fisici e giuridici)
  - Interfaccia grafica di facile utilizzo con guida online richiamabile per ogni singolo campo della scheda ICCD e contenente le norme di compilazione

## Caratteristiche tecniche:

- Possibilità di personalizzazione e semplificazione della struttura della scheda
- Sistema di profilazione degli accessi al database, con definizione delle abilitazioni ammesse per ciascun ruolo
- Funzione di duplicazione delle schede e creazione di modelli personalizzati
- Gestione authority-file e vocabolari controllati
- Procedure di normalizzazione/sostituzione delle ricorrenze presenti nei vari campi
- Gestione automatica di normalizzazione delle immagini (JPG)
- Generazione automatica di miniature e watermark
- Possibilità di creare legami fra schede della stessa tipologia o di tipologie diverse
- Gestione allegati: è possibile allegare alle schede file di diverso formato (testi, immagini, audio, video)

## Catalogo di consultazione:

- Grafica web allineata al design grafico concordato e conforme agli standard di riferimento di Responsive Design
- Strumenti di ricerca semplice e avanzata
- Sezioni informative sul progetto
- Promozione eventi
- Gallerie fotografiche personalizzabili per mostre e/o rassegne virtuali
- Definizione di percorsi tematici
- Integrazione con strumenti social (Facebook – Twitter e altri)
- Possibile geo-referenziazione delle schede con collegamento a GoogleMaps con strumenti interattivi di interrogazione basata sulle mappe

## Funzioni e moduli opzionali:

- Integrazione con OPAC biblioteca e/o mediateca (BIBLIOWin5.0Web)
- Integrazione con EasyNETcms
- Opzione interfaccia multilingue
- Integrazione con strumenti di meta-ricerca (Meta-SEARCH WS)

