



Le nuove soluzioni tecnologiche della Biblioteca Centrale 'G. Marconi' del CNR per la disseminazione del patrimonio tecnico-scientifico: dalla BiblioApp ai progetti futuri

Giorgia Migliorelli, Maria Adelaide Ranchino

Roma, 24 ottobre 2018



Presentazione della Biblioteca Centrale 'G. Marconi'





La Biblioteca Centrale CNR

La Biblioteca Centrale è stata istituita nel 1927, a seguito dell'attribuzione al CNR del diritto di deposito legale delle pubblicazioni tecnico-scientifiche prodotte in Italia. Promotore della sua fondazione fu Guglielmo Marconi Presidente del CNR dal 1927 al 1937.

Negli anni, grazie al Deposito legale, ha continuato a conservare, valorizzare e diffondere la produzione editoriale scientifica italiana tanto da essere considerata la «Biblioteca nazionale della Scienza e della Tecnica».



La Biblioteca Centrale ospita i seguenti Centri:

- ✓ Centro Nazionale ISSN
- ✓ Centro Nazionale di Riferimento per gli organismi italiani produttori di letteratura grigia network europeo OpenGrey
- ✓ Centro di documentazione europea



Sistema bibliotecario CNR

Tra i compiti principali della Biblioteca Centrale del CNR si evidenzia il ruolo di **coordinamento del Sistema Bibliotecario dell'Ente**.

- «L'Art. 3 del Regolamento della Biblioteca Centrale (approvato con DPCM 7 ottobre 1987 n. 475) affida alla Biblioteca Centrale il compito di armonizzare le attività e i servizi del sistema bibliotecario dell'Ente»
- A tale scopo il 19 gennaio 2011, il Direttore Generale del CNR ha istituito il '**Comitato di Coordinamento permanente per la gestione delle biblioteche del CNR**' con lo scopo di favorire il coordinamento tra la Biblioteca Centrale e le Biblioteche delle strutture di ricerca al fine di assicurare sia la conservazione, lo sviluppo, la valorizzazione e la gestione integrata dell'intero patrimonio bibliografico e documentario del CNR e sia a garantire l'accesso ai servizi informativi e documentali sia tradizionali che digitali
- Il Comitato si compone di numerose strutture bibliotecarie distribuite su gran parte del territorio nazionale ed è caratterizzato da multidisciplinarietà e dalla capacità di erogare servizi specializzati anche in stretta connessione con le diverse realtà locali.

Per approfondimenti:

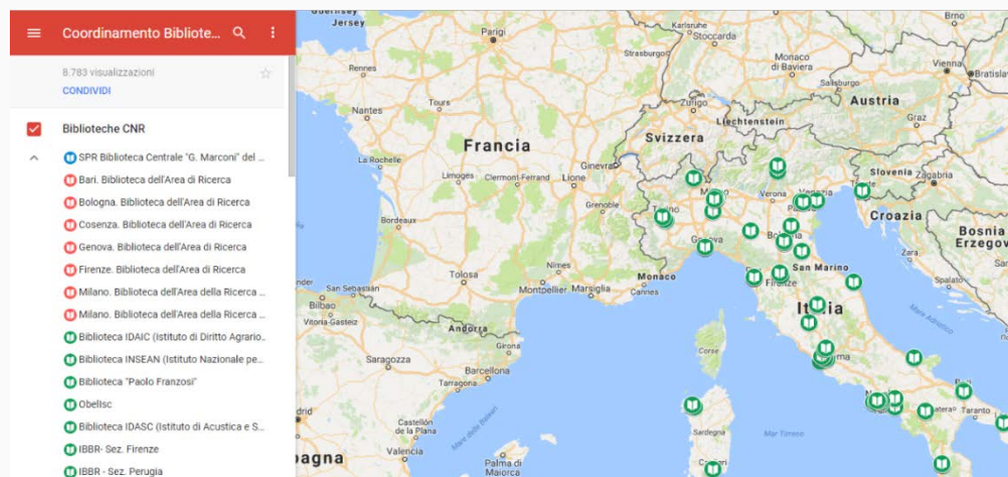
<https://bice.cnr.it/attivita-istituzionale/coordinamento-biblioteche-cnr>





Sistema bibliotecario CNR

- Il Sistema bibliotecario del CNR opera attraverso una rete di biblioteche diffuse su tutto il territorio nazionale che sono afferenti ad Area di ricerca del CNR ed ai suoi istituti
- L'attuale strategia di sviluppo è basata su un approccio cooperativo ed integrato
- Sono state avviate iniziative per lo sviluppo di nuove infrastrutture tecnologiche e per l'erogazione di servizi collettivi avanzati





Patrimonio a disposizione degli utenti

- Il patrimonio documentario, multidisciplinare e di carattere tecnico-scientifico, accresciutosi attraverso il deposito legale, gli acquisti, la produzione del CNR e le donazioni di enti e privati (Fondo Tedone, Fondo Agnello, Fondo Pallottino, ecc.) è stimato oggi complessivamente intorno ai **500.000 volumi**, di cui circa **150.000 di antiquariato scientifico**.
- L'apertura verso il digitale ha ampliato ulteriormente lo scenario: attualmente, infatti, sono a disposizione dell'utenza scientifica e non, più di **10.000 periodici elettronici**, **50.000 ebook**, **20.000 proceedings** e **5.000 standard IEEE**.



Patrimonio a disposizione degli utenti

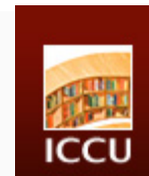
Il patrimonio è costituito da:

- tutti i documenti a stampa pervenuti in Biblioteca dal 1927 (l'archivio storico dal 1927 al 1988 è stato interamente riversato in catalogo)
- una parte dei fondi acquisiti nel tempo (è ancora in corso il recupero)
- tutti i titoli delle pubblicazioni periodiche (sia cartacei che elettronici)
- pubblicazioni monografiche, compresi gli e-book acquistati
- documentazione dell'Unione europea in deposito dal 1991
- carte geografiche
- materiale multimediale
- Letteratura grigia





Apertura alla rete: SBN



A gennaio 2017 la Biblioteca Centrale è entrata ufficialmente nel Servizio Bibliotecario Nazionale

- ❖ **Settembre 2016 – Stipula Accordo quadro tra CNR e INGV:** promuovere azioni sinergiche coordinate ed integrate in materia di ricerca, innovazione e trasferimento delle conoscenze in campo scientifico e tecnologico di interesse per i due enti
- ❖ **Ottobre 2016 - Convenzione operativa tra CNR SPR Biblioteca e Centro servizi per l'editoria e la cultura scientifica dell'INGV** per la gestione e lo sviluppo del Polo SBN denominato **'Polo delle scienze'**

La Biblioteca si impegna a:

- coordinare le attività di catalogazione, conservazione e fruizione dei beni e dei documenti da essa posseduti
- sviluppare servizi innovativi per la partecipazione a iniziative nazionali ed europee in collaborazione con le strutture aderenti al Polo

Sarà possibile collegare al 'Polo delle scienze' SBN le biblioteche del CNR che vorranno partecipare ed altri enti di ricerca



Patrimonio a disposizione degli utenti

La ricerca dei documenti avviene tramite:

- OPAC del Polo CNR/INGV 'Polo delle scienze'
<http://igv.sebina.it/SebinaOpac/Opac>



- Repository CNR-SOLAR (Scientific Open-access Literature Archive and Repository): <http://eprints.bice.rm.cnr.it/>
- Repository Europeo OpenGREY (System for Information on Grey Literature in Europe): <http://www.opengrey.eu/>

Link portale: <http://igv.sebina.it/SebinaOpac>

Consiglio Nazionale delle Ricerche

SEGUICI SU:   

APP PER MOBILE:  



POLO DELLE SCIENZE

CATALOGO DELLE BIBLIOTECHE

[chi siamo](#)

[biblioteche](#)

[servizi](#)

[chiedi al bibliotecario](#)

Cosa stai cercando?

Cerca

Seleziona la tua biblioteca

Ricerca avanzata

RISORSE ELETTRONICHE CNR

RISORSE ELETTRONICHE INGV

ALTRI CATALOGHI

AVVISI

BIBLIOTECA RAGAZZI

NOVITÀ DALLE BIBLIOTECHE





CNR BiblioAPP

A dicembre 2015 la Biblioteca si è aggiudicata il 'Premio per l'innovazione 2015', con il progetto: **CNR Biblio App. Servizi bibliotecari a portata di smartphone**



Consiglio Nazionale delle Ricerche
Con il Patrocinio del Ministero per la Semplicazione e la Pubblica Amministrazione

Premio *per* l'Innovazione
Edizione 2015

Area tematica:

miglioramento dei flussi informativi interni e dei canali di comunicazione verso l'esterno, in termini di accessibilità, trasparenza, responsabilità, immagine.

Obiettivo:

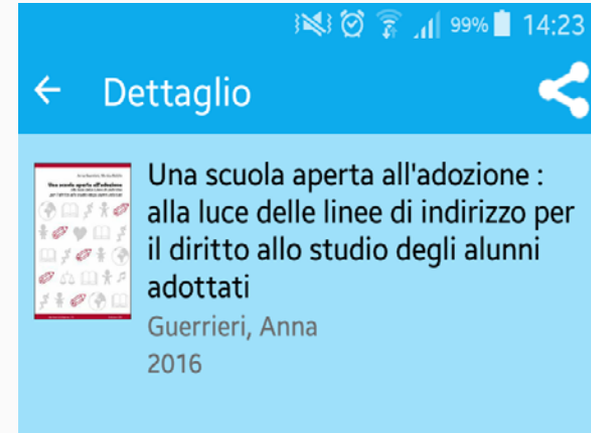
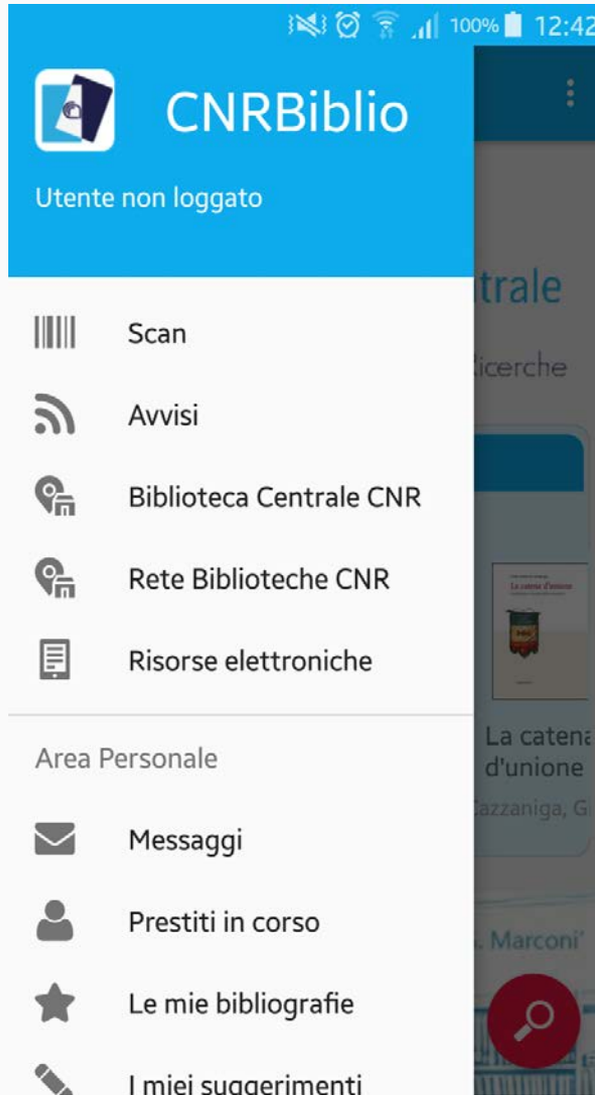
rispondere alle nuove richieste degli utenti ai bisogni di informazione, formazione, studio, lavoro.

L'applicazione, gratuita per smartphone, iPad, iPhone, permette di avere una vera e propria "biblioteca in tasca" in qualsiasi momento si vuole consultare e ricevere una informazione.

!!!Per scaricare la APP cercare in APPstore e Googleplay **CnrBiblio**



CNR BiblioAPP



Creare strumenti utili e concreti per contribuire alla costruzione di una scuola inclusiva è una scommessa importante per chi opera con passione nelle scuole, ma soprattutto per i bambini, i ragazzi e le loro famiglie. In questo libro le autrici hanno scelto il punto di vista delle famiglie adottive[...]

Controlla la disponibilità →

Dettaglio dal Catalogo →



CNR BiblioAPP

← 98% 14:30

Biblioteca Centrale del CNR 'G. Marconi'

PIAZZALE ALDO MORO 7
00185 ROMA (ROMA)

News di biblioteca



La Biblioteca Centrale del Cnr 'G. Marconi': 90 anni
Nel 2017 la Biblioteca Centrale del Cnr 'G. Marconi'



[0649933361](tel:0649933361)



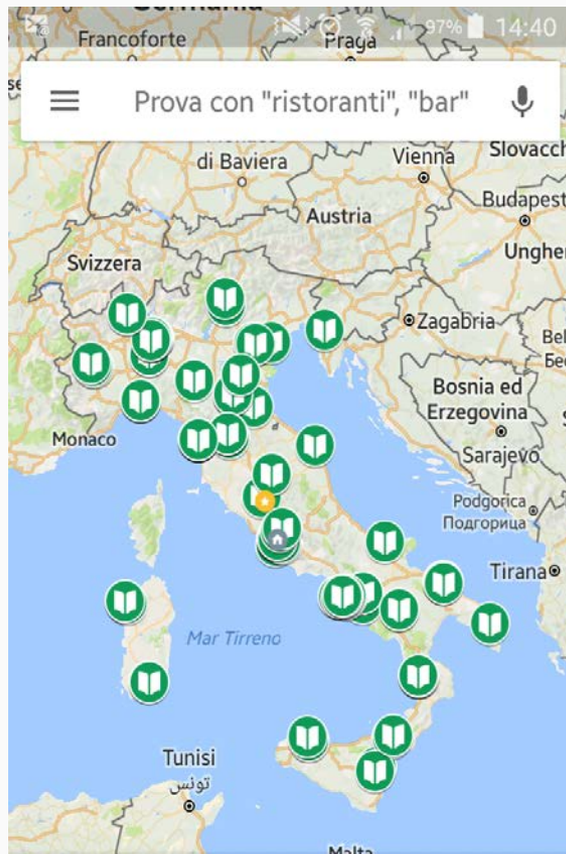
dds@cnr.it



Vai al sito internet



Come raggiungere la biblioteca



Coordinamento Biblioteche...

Creata: 8 febbraio 2017

[VISUALIZZA LA LEGENDA DELLA MAPPA](#)

← 97% 14:40

Coordinamento Biblioteche

Coordinamento Biblioteche
Creata: 8 febbraio 2017

CONDIVIDI CHIUDI



Biblioteche CNR

- SPR Biblioteca Centrale "G. Marc...
- Bari. Biblioteca dell'Area di Ricerca
- Bologna. Biblioteca dell'Area di Ri...
- Cosenza. Biblioteca dell'Area di Ri...

[Altre 137](#)

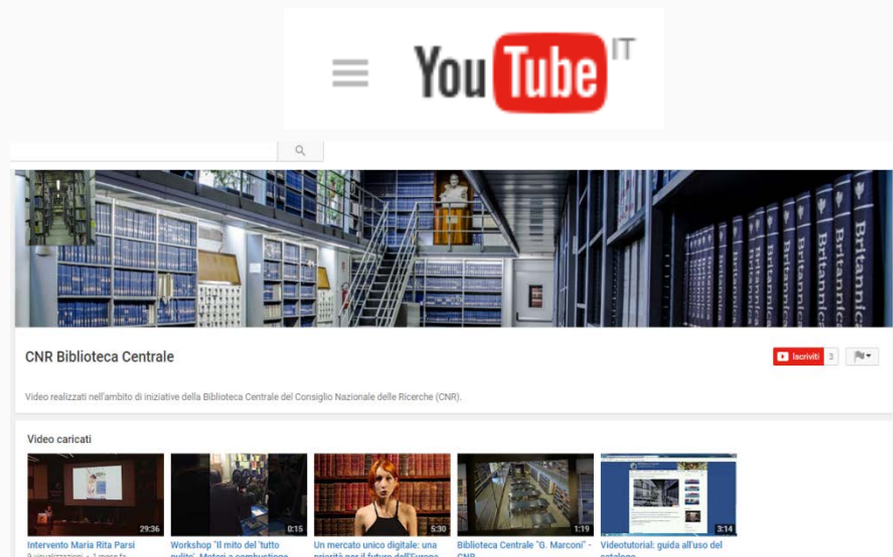


Livello senza titolo



Social network

A partire da dicembre 2015 la Biblioteca è su Facebook e su Youtube:



<https://www.youtube.com/channel/UC45ag64OYq77F-70907Rgqg>



@cnrbice



Laboratorio di digitalizzazione

Attività di digitalizzazione:

E' stato sottoscritto un accordo di collaborazione con la SPR "Reti e Sistemi Informativi" nell'ambito delle attività del Progetto «S&TDigital Library» per la costituzione di un laboratorio di digitalizzazione. Situato presso i locali della Biblioteca, il laboratorio è gestito in compartecipazione tra le Strutture Reti e Sistemi informativi, Biblioteca Centrale e Gestione Documentale.

Attrezzatura utilizzata dalla Biblioteca:

- scanner Metis EDS Gamma
- scanner semiautomatico per pellicole ImageData

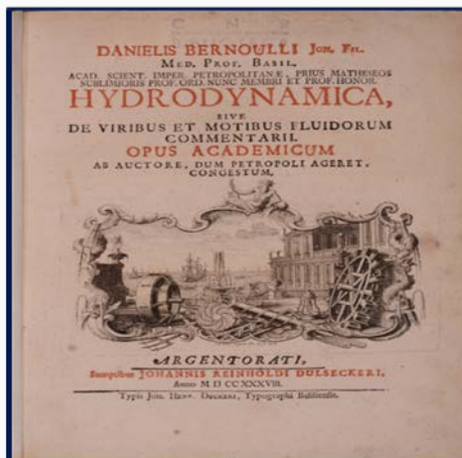


Obiettivi:

- Implementare le collezioni digitali con opere di alto pregio storico e tecnico scientifico, per renderle fruibili all'utenza locale e remota, nel rispetto delle limitazioni imposte dalla legislazione in materia
- Fornire servizi di digitalizzazione alla rete scientifica del CNR e ad altre istituzioni mettendo a disposizione expertise e attrezzature in dotazione.



Le collezioni digitalizzate: La storia della scienza e della tecnica nelle raccolte della Biblioteca Centrale del CNR



Collezione «Antiquariato scientifico»

La collezione comprende le opere antiche, di alto pregio storico e valore scientifico pubblicate tra fine Settecento e inizio Ottocento e riferibili a diversi ambiti disciplinari: matematica, geometria, fisica, chimica e astronomia illustrate con tavole e disegni



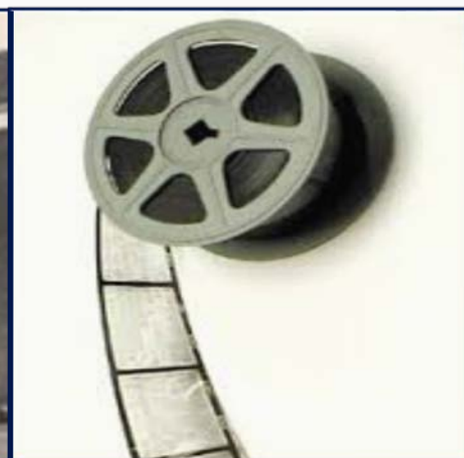
Collezione «Guglielmo Marconi»

La collezione contiene scritti dedicati alla figura ed agli studi di Guglielmo Marconi, personaggio di spicco e di valore nel panorama scientifico internazionale



Collezione «Il CNR: storia e attività»

La collezione vuole mettere in luce la produzione scientifica dell'Ente, a partire dalla sua costituzione, e allo stesso tempo documentare, ricostruire e mettere a disposizione la storia e le attività del CNR. Il valore della collezione è determinato dal fatto che la Biblioteca Centrale ne è l'unica depositaria.



Collezione «Microfilm: un saggio di riviste scientifiche estere»

La Biblioteca Centrale conserva una rilevante quantità di materiale microfilmato contenente riviste internazionali di carattere scientifico. Si è ritenuto opportuno dare risalto a questo tipo di letteratura su supporto diverso da quello cartaceo la cui deperibilità induce a una limitazione della consultazione.

Progetti futuri



Valorizzare il patrimonio culturale con modalità innovative di fruizione mediante l'applicazione delle più moderne tecnologie

E' in fase di studio:

- ❖ ***collaborazione con l'ICCU per l'adesione alla piattaforma 'Internet culturale' per diffondere ulteriormente i documenti digitalizzati***
<http://www.internetculturale.it/opencms/opencms/it>
- ❖ ***collegamento al 'Polo delle scienze' SBN delle biblioteche del CNR che vorranno partecipare ed altri enti di ricerca***
- ❖ ***reingegnerizzazione tecnologica di alcuni spazi della Biblioteca***
- ❖ ***sala di lettura ad hoc per l'uso di pc portatili, con la possibilità di connessione ai touch-screen***

Per ulteriori informazioni consultate il nuovo sito web: <https://bice.cnr.it>

Biblioteca 90 ANNI Centrale
Consiglio Nazionale delle Ricerche

1927-2017

Home La Biblioteca Attività istituzionale Servizi Multimedia Progetti CDE Centro Italiano ISSN Letteratura grigia CNR

+39.0649933361 biblioc@cnr.it Piazzale Aldo Moro, 7
Orario: 8.15-18.45 (Distribuzione e riproduzione: 9.00-13.00)
Per info riguardo il centro ISSN, non utilizzare il telefono della Biblioteca, ma gli appositi moduli al seguente [link](#)

GDE europe direct ISSN Open Grey

Italliano English (UK)

UTILITÀ

- Cerca nel catalogo
- Archivio news
- Brochure
- Concorsi e gare
- Mappa del sito
- Area riservata
- Credits

VIDEO

IL PATRIMONIO CULTURALE DIGITALE. Iniziative in Europa e in Italia

24 OTTOBRE 2018 - ORE 8:45 - IL PATRIMONIO CULTURALE DIGITALE. INIZIATIVE IN EUROPA E IN ITALIA
IL PATRIMONIO CULTURALE DIGITALE.
Iniziative in Europa e in Italia
24 ottobre 2018.
CNR Aula convegni, P.le Aldo Moro, 7 - Roma
Programma Ore 8.45 Registr

24 OTTOBRE 2018, ORE 15:30 - TRAINING WORKSHOP "BREVETTI, COLLABORAZIONI E PROPRIETÀ INTELLETTUALE SU SCOPUS E SCIVAL", ROMA, CNR, BIBLIOTECA CENTRALE
Roma, CNR, Biblioteca Centrale, 24 Ottobre 2018 h 15.30, Sala A, P.le A. Moro, 7
Speaker: Massimiliano Bearzot (Elsevier customer consultant, South E

25 OTTOBRE 2018, ORE 9.30 - PRESENTAZIONE VOLUME LE SCIENZIATE E LA DIVULGAZIONE SCIENTIFICA DAL SECONDO OTTOCENTO AGLI ANNI QUARANTA DEL NOVECENTO
a cura di Gabriella Liberati. Guida editori
Sala Conferenze, Consiglio Nazionale delle Ricerche - Via Pietro Castellino, 111 - Napoli

Cataloghi e Repository

Chiedi al Bibliotecario

Document Delivery

Eventi Convegni Seminari



Grazie per l'attenzione!

Giorgia Migliorelli, CNR SPR Biblioteca
giorgia.migliorelli@cnr.it

Maria Adelaide Ranchino, CNR SPR Biblioteca
adelaide.ranchino@cnr.it



@cnrbice