

# SBNCloud: il Portale e l'applicativo di gestione della biblioteca





# Il portale SBNCloud

ICCU - Istituto Centrale per il Catalogo Unico

Registrati Accedi al cloud ITA

SBN cloud

Seguici su f t Cerca

Chi siamo Il progetto L'offerta A chi è rivolto Supporto News Contatti

**I singoli servizi**

Descrizione del patrimonio	Import/Export dati	Teca digitale
Gestione del patrimonio	Mini sito Biblioteca	Formazione
Acquisizione del patrimonio	Periodici	Amministrazione
Gestione servizi al pubblico	OPAC	

Tutti i servizi →

La tecnologia

accessibile e condiviso



# Il Portale SBNCloud – A chi è rivolto

## A chi è rivolto

Excepteur sint occaecat cupidatat non proident, sunt in culpa qui officia deserunt mollit anim id est laborum. lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit, sed do eiusmod tempor incididunt ut labore et dolore magna aliqua.



Gestore  
di biblioteca



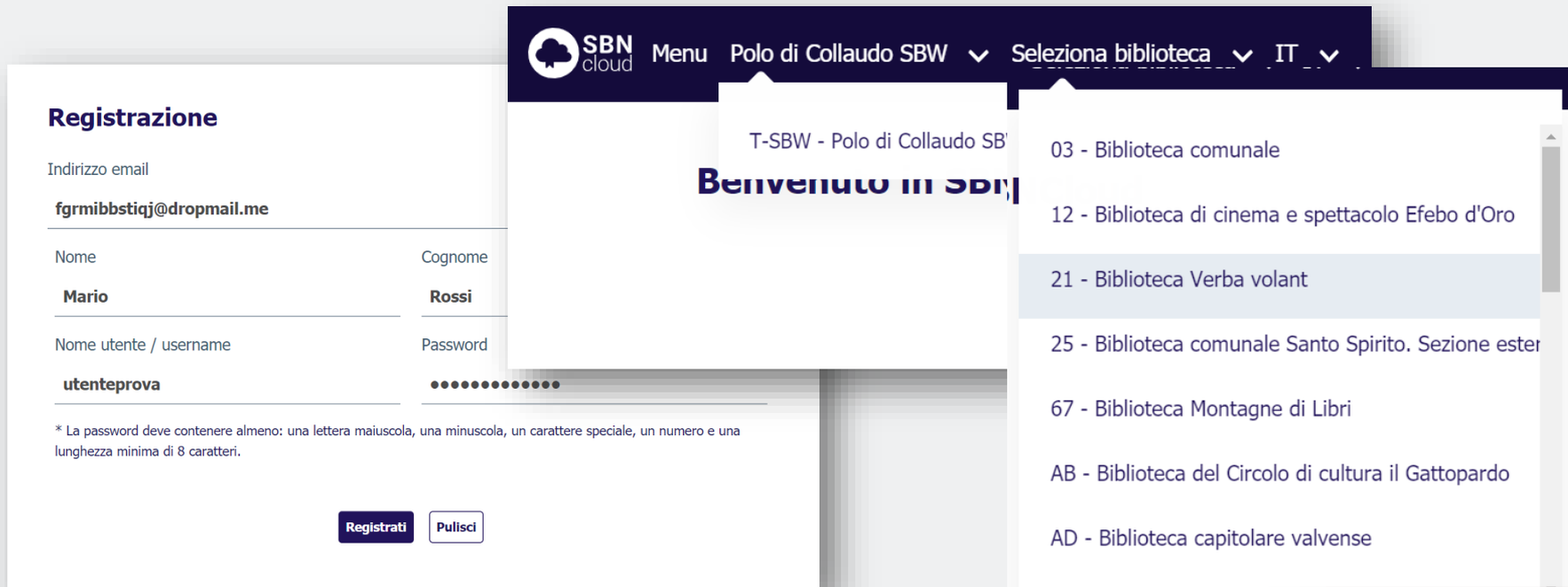
Gestore  
di Polo



Gestore di rete  
di biblioteche



# Il portale SBNCloud – Registrazione e area riservata



The screenshot displays the SBN Cloud registration and library selection interface. The registration form on the left includes fields for email, name, surname, username, and password, with a 'Registrati' button and a 'Pulisci' button. The library selection dropdown on the right shows a list of libraries, with '21 - Biblioteca Verba volant' highlighted. The navigation bar at the top includes the SBN Cloud logo, a menu, and dropdowns for 'Polo di Collaudo SBW' and 'Seleziona biblioteca'.

**Registrazione**

Indirizzo email  
**fgrmibbstiqj@dropmail.me**

Nome **Mario**      Cognome **Rossi**

Nome utente / username **utenteprova**      Password **●●●●●●●●**

\* La password deve contenere almeno: una lettera maiuscola, una minuscola, un carattere speciale, un numero e una lunghezza minima di 8 caratteri.

**Registrati**   **Pulisci**

Menu   Polo di Collaudo SBW   Seleziona biblioteca   IT

T-SBW - Polo di Collaudo SBW

**Benvenuto in SBN**

- 03 - Biblioteca comunale
- 12 - Biblioteca di cinema e spettacolo Efebo d'Oro
- 21 - Biblioteca Verba volant**
- 25 - Biblioteca comunale Santo Spirito. Sezione estera
- 67 - Biblioteca Montagne di Libri
- AB - Biblioteca del Circolo di cultura il Gattopardo
- AD - Biblioteca capitolare valvense



# L'applicativo SBNCloud – Novità



## Gestione bibliografica

- Condivisione dei record nel Cloud
- Allineamenti del Cloud per tutti i Poli



# L'applicativo SBNCloud – Novità

## Gestione semantica e classificazioni



- Soggettazione con il Nuovo Soggettario di Firenze in piena condivisione con il sistema centrale: localizzazione dei soggetti e loro allineamento
- Caricamento del Nuovo soggettario - Thesaurus della BNCF; controlli applicativi sulla correttezza dei termini comuni e dei connettivi
- Caricamento della classificazione PEGI relativa ai videogiochi
- Implementazione della classificazione per fascia d'età per risorse destinate a bambini e ragazzi
- Implementazione dell'indicazione relativa all'accessibilità delle risorse (caratteri Braille, caratteri alta leggibilità, comunicazione aumentativa alternativa).



# L'applicativo SBNCloud – Novità



## Periodici

- Kardex di biblioteca, non più di Polo
- Collegamento al digitale disponibile anche per il fascicolo di periodico



# L'applicativo SBNCloud – Novità



## Gestione delle acquisizioni

- La procedura è stata snellita e resa più efficiente
- Migliorata le modalità di gestione degli ordini
- Invio ai fornitori tramite mail server delle lettere d'ordine e delle relative comunicazioni

# L'applicativo SBNCloud – Novità



## Gestione dei servizi agli utenti

- Semplificazione della configurazione dei servizi con l'applicazione di modello predefinito, ma modificabile dalla Biblioteca
- Semplificazione del flusso di lavoro
- Gestione delle richieste di prestito locale anche su più sedi della stessa biblioteca
- Gestione del prestito all'interno di un sistema metropolitano
- Gestione del prestito interbibliotecario con l'integrazione al sistema ILLSBN
- Nuova grafica del modulo utente per la richiesta dei servizi e miglioramento della relativa messaggistica



# L'applicativo SBNCloud – Novità



## Gestione dei servizi agli utenti - sale

- Prenotazione del posto on-line (anche non connessa alla richiesta di consultazione).



# L'applicativo SBNCloud – Novità

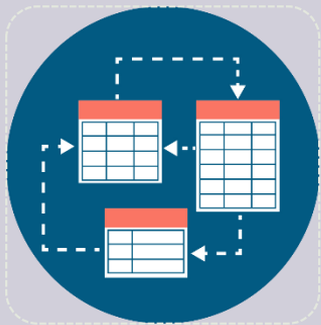


## **Gestione dei servizi agli utenti - accessi**

- Migliorata la funzionalità di interazione con sistemi esterni di controllo delle entrate e uscite (es. tornelli)
- Disponibilità di statistiche ed elenchi relativi agli ingressi



# L'applicativo SBNCloud – Novità

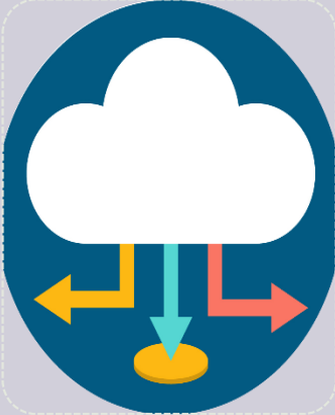


## Stampe e statistiche

- Ampia possibilità di produrre diverse tipologie di registri in formato tabellare
- Elaborazione di statistiche e monitoraggio delle attività della biblioteca



# Il progetto SBNCloud – Nuovi Servizi



## SBNTeca

- Disponibile un servizio di teca digitale (DAM) integrata con il gestionale
- Semplificazione dell'attività di metadattazione: i dati descrittivi sono recuperati dal catalogo, i dati strutturali e amministrativi sono creati e gestiti nel DAM
- Progetti di digitalizzazione: procedure di riconoscimento e metadattazione massiva delle risorse digitali
- Inserimento puntuale di singoli oggetti digitali dal gestionale con la possibilità di indicarne il contenuto
- E' garantita la possibilità nel gestionale SBNCloud di collegare il digitale conservato anche su teche esterne.



# Il progetto SBNCloud – Nuovi Servizi



## Mini sito di Polo/Biblioteca

- Disponibilità di due template già predisposti per Polo o per Biblioteca, in parte modificabili.
- Mappa delle biblioteche aderenti (Per i Poli) con Integrazione con l'Anagrafe SBNCloud
- Integrazione con il gestionale per gestire la "vetrina nuove accessioni" e "percorsi di lettura"
- Integrazione con il modulo "Chiedi al bibliotecario"
- Repository documenti e immagini



# Il progetto SBNCloud – Nuovi Servizi



## Servizio Opac di Polo/Biblioteca

- Pubblicazione delle notizie in modo tradizionale (tramite file UNIMARC) o puntuale real-time.
- Migliore visualizzazione del digitale

