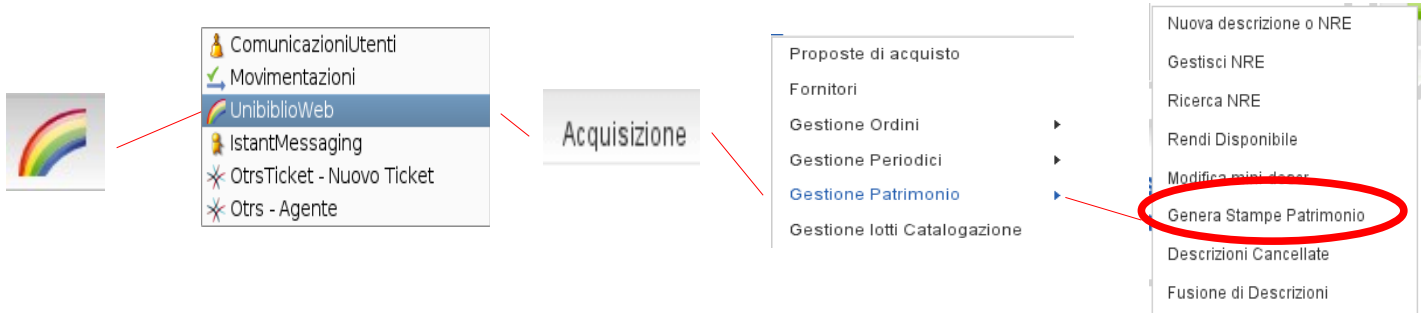


Generazione stampe patrimonio

Accesso: da **UnibiblioWeb**



GENERAZIONE STAMPE PATRIMONIO

Collocazione:	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input checked="" type="radio"/> Espr. Reg.
a:	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="radio"/> Intervallo
Natura	Tutti			Materia	Tutti		
Provenienza	Tutti			Genere	Tutti		
Inventario	da:	<input type="text"/>	a:	<input type="text"/>			
Prezzo	da:	<input type="text"/>	xxxx,yy	a:	<input type="text"/>	xxxx,yy	
Acquisizione	da:	<input type="text"/>	gg/mm/aaaa	a:	<input type="text"/>	gg/mm/aaaa	
Cdd	<input type="text"/>			Target	<input checked="" type="radio"/> Tutti <input type="radio"/> Adulti <input type="radio"/> Ragazzi		
Editore	<input type="text"/>				<input checked="" type="radio"/> Libera		
Soggetto	<input type="text"/>				<input type="radio"/> Dizionario		
Collana	<input type="text"/>				<input type="radio"/> Dizionario		

Stati Permanenti
DANNEGGIATO
SCARTATO
RUBATO
SMARRITO
TRASFERITO

Data Scarico
da: gg/mm/aaaa
a: gg/mm/aaaa

Stati Transitori
IN CATALOGAZIONE
FINE CATALOGAZIONE
ETICHETTA STAMPATA
DISPONIBILE
PRESTATO
TRANSITO INGRESSO
TRANSITO USCITA
TRANSITO ANNULLATO
INVIARE A PROMOZIONE
ARRIVO IN PROMOZIONE
FINE PROMOZIONE
RIENTRO DA PROMOZIONE
ATTESA RITIRO

Cattura ☒ Tutti ☐ Solo Riscontri ☐ Prime Catalogazioni

#Records

Numero di nre estratti: 0 - Valore Patrimoniale € 0,00

● COLLOCAZIONE

Collocazione:	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input checked="" type="radio"/> Espr. Reg.
a:	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="radio"/> Intervallo

Nel campo collocazione **la ricerca e' posizionale**, cioe` strettamente correlata e fedele alle modalita` di inserimento della collocazione adottate in ogni singola biblioteca.

Esempio di ricerca per [Collocazione n. 1](#):

Collocazione:	<input type="text" value="853"/>	<input type="text" value="914 "/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
---------------	----------------------------------	-----------------------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------

produce un risultato diverso da

Collocazione:	<input type="text" value="N"/>	<input type="text" value="853"/>	<input type="text" value="914 "/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
---------------	--------------------------------	----------------------------------	-----------------------------------	----------------------	----------------------	----------------------

in base alle modalita` di inserimento della **collocazione utilizzate da ciascuna biblioteca**.

Esempio di ricerca per [Collocazione n. 2](#):

Collocazione:	<input type="text" value="853 "/>	<input type="text" value="914"/>	<input type="text" value="FAL"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
---------------	-----------------------------------	----------------------------------	----------------------------------	----------------------	----------------------	----------------------

probabilmente **non produrra` nessun risultato** perche` la modalita` generale di inserimento delle collocazioni prevede il **seguito posizionamento**:

Collocazione:	<input type="text" value="853"/>	<input type="text" value="914"/>	<input type="text" value=" "/>	<input type="text"/>	<input type="text" value="FAL"/>	<input type="text"/>
---------------	----------------------------------	----------------------------------	--------------------------------	----------------------	----------------------------------	----------------------

oppure

Collocazione:	<input type="text" value="N"/>	<input type="text" value="853"/>	<input type="text" value="914"/>	<input type="text"/>	<input type="text" value="FAL"/>	<input type="text"/>
---------------	--------------------------------	----------------------------------	----------------------------------	----------------------	----------------------------------	----------------------

o ancora

Collocazione:	<input type="text" value="G"/>	<input type="text" value="853"/>	<input type="text" value="914"/>	<input type="text"/>	<input type="text" value="FAL"/>	<input type="text"/>
---------------	--------------------------------	----------------------------------	----------------------------------	----------------------	----------------------------------	----------------------

ecc. ecc.

Anche la compilazione di un singolo campo produce una ricerca.

Ovviamente a parametri di ricerca generici corrispondono stampe meno definite e probabilmente molto voluminose, pertanto occorre valutarne in precedenza l'opportunità e l'impatto elaborativo che potrebbero avere sulla macchina (probabili rallentamenti nella gestione di altri programmi).

Esempio di ricerca per Collocazione n. 3:

Collocazione:

produce l'elenco di tutti i documenti collocati con la C in prima posizione (presumibilmente tutto il materiale in **Consultazione**).

— Utilizzo del CARATTERE “SPAZIO”

I campi lasciati vuoti ammettono qualsiasi valore nel risultato della ricerca a meno che non venga utilizzato il carattere “spazio”. In tal caso il parametro di ricerca viene maggiormente definito e di conseguenza anche il risultato visualizzato risulta meno generico e meno ampio.

Esempio di ricerca per Collocazione n. 4:

Collocazione:

oppure (secondo il criterio di collocazione scelto)

Collocazione:

produce l'elenco dei documenti di narrativa italiana a prescindere da qualsiasi specificazione temporale o di genere (*853.8 N 853.912 G 853.914 etc.*)

Volendo definire meglio la ricerca si può utilizzare **il carattere “spazio”**

Esempio di ricerca per Collocazione n. 5:

Collocazione:

Collocazione:

produce l'elenco di documenti che avranno come collocazione l'esatta CDD scritta nei parametri di ricerca:

Primo caso: *853 (Narrativa italiana)*

Secondo caso: *853.8 (Narrativa italiana dell'ottocento)*

– Utilizzo del CARATTERE JOLLY “.” (punto)

Il carattere jolly “.”(punto) può essere utilizzato per indicare in modalità generica qualsiasi carattere singolo.

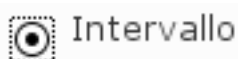
Esempio di ricerca per Collocazione n. 6:

Collocazione:	<input type="text" value="8.3"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
---------------	----------------------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------

Produce un elenco di documenti di narrativa senza nessuna specifica linguistica
(813 Letteratura Americana 823 Letteratura Inglese 853 Letteratura Italiana ... ecc. ecc.)

– Utilizzo della modalità “INTERVALLO”

Per ricerche con collocazioni entro determinate estensioni (da...a...) selezionare la voce “intervallo”



si attiva la possibilità di raddoppiare i parametri e viene quindi consentito indicare l'inizio e la fine dell'estensione dentro la quale attivare la ricerca.

Esempio di ricerca per Collocazione n. 7:

Collocazione:	<input type="text" value="530"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="radio"/> Espr. Reg.
a:	<input type="text" value="539"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input checked="" type="radio"/> Intervallo

Collocazione:	<input type="text" value="530"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text" value="AAA"/>	<input type="text"/>	<input type="radio"/> Espr. Reg.
a:	<input type="text" value="530"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text" value="ZZZ"/>	<input type="text"/>	<input checked="" type="radio"/> Intervallo

● NATURA MATERIA PROVENIENZA GENERE

Aprire le relative tendine e **scegliere le voci opportune** per l'impostazione della ricerca desiderata.

Natura	<input type="text" value="Tutti"/>	Materia	<input type="text" value="Tutti"/>
Provenienza	<input type="text" value="Tutti"/>	Genere	<input type="text" value="Tutti"/>

● INVENTARIO

Questa funzione consente (volendo) la **stampa del vecchio registro d'ingresso**.

***ATTENZIONE:** puo` produrre stampe ed elaborazioni molto onerose per il server con conseguenti rallentamenti e difficolta` nell'utilizzo dei programmi. Tuttavia **si puo` ricorrere all'ausilio del tasto "#records"** (vedi: "VISUALIZZAZIONE DEL RISULTATO DELLA RICERCA") per limitare il volume del risultato atteso oppure si puo` limitare l'estensione di ricerca inserendo **parametri opportuni e gestibili**.*

E` possibile fare una ricerca inserendo **parametri che selezionano una precisa estensione**

Inventario	da:	<input type="text" value="135000"/>	a:	<input type="text" value="135100"/>
------------	-----	-------------------------------------	----	-------------------------------------

Oppure si puo` indicare soltanto l'**NRE dal quale si vuole che parta l'elaborazion/stampa richiesta**

Inventario	da:	<input type="text" value="130000"/>	a:	<input type="text"/>
------------	-----	-------------------------------------	----	----------------------

● PREZZO

Consente la selezione del **materiale che ha un prezzo preciso o incluso entro specifiche estensioni di valore**

Prezzo	da:	<input type="text" value="10,00"/>	xxxx,yy	a:	<input type="text"/>	xxxx,yy
--------	-----	------------------------------------	---------	----	----------------------	---------

Prezzo	da:	<input type="text" value="10,00"/>	xxxx,yy	a:	<input type="text" value="20,00"/>	xxxx,yy
--------	-----	------------------------------------	---------	----	------------------------------------	---------

● ACQUISIZIONE

Consente la **selezione del materiale acquisito in una precisa data**

Acquisizione	da:	<input type="text" value="30/03/2012"/>		a:	<input type="text"/>	
		gg/mm/aaaa			gg/mm/aaaa	

o **acquisito durante specifici periodi (mesi, settimane, anni....)**

Acquisizione	da:	<input type="text" value="01/03/2012"/>		a:	<input type="text" value="30/03/2012"/>	
		gg/mm/aaaa			gg/mm/aaaa	

La data può essere scritta manualmente o selezionata dall'apposito calendarietto.

IMPORTANTE: la **data di acquisizione** corrisponde al momento in cui **il documento è stato mini-descritto o riscontrato presso la biblioteca di appartenenza.**

● CDD

La ricerca per CDD **seleziona il materiale documentario contrassegnato da un preciso codice Dewey**. Il codice di classificazione Dewey viene stabilito dall'ufficio di catalogazione e non sempre coincide con la collocazione che viene invece scelta e attribuita da ogni singola biblioteca.

Il codice CDD è univoco e viene attribuito alla descrizione e non alla singola copia.

Nella ricerca occorre rispettare la struttura a tripletta, la spaziatura può essere effettuata sia col “.”(punto) che con lo spazio (853.914 o 853 914) ai fini del risultato è totalmente ininfluente.

Diversamente dalla collocazione **la ricerca per CDD coincide coi caratteri di ricerca utilizzati escludendo qualsiasi criterio di inclusività**.

Esempio di ricerca per CDD n. 1:

Cdd	853.9
-----	-------

produce l'elenco di tutti i documenti classificati esattamente con l'indice 853.9

— Utilizzo del CARATTERE JOLLY “%” (percentuale)

Per inserire il criterio di inclusività occorre utilizzare **il carattere jolly “%”**

Esempio di ricerca per CDD n. 2:

Cdd	853.9%
-----	--------

Produce l'elenco di documenti classificati con l'indice **853.9** ma anche **con tutte le sue estensioni (853.912 853.914 ecc. ecc.)**.

— Utilizzo del CARATTERE JOLLY “.” (punto)

Anche per la CDD (come già visto per la collocazione) è possibile utilizzare **il carattere jolly “.”(punto)** per indicare in modalità generica qualsiasi singolo carattere

Esempio di ricerca per CDD n. 3:

Cdd	8.3
-----	-----

seleziona documenti con indice di classificazione (CDD): **813 823 833 ecc. ecc.**

Esempio di ricerca per CDD n. 4:

Cdd	8.. 914
-----	---------

seleziona documenti con indice di classificazione (CDD): **821.914 832.914 843.914 ecc. ecc.**

● EDITORE

Consente la selezione del **materiale posseduto e pubblicato da una singola casa editrice.**

***ATTENZIONE:** i termini di ricerca devono coincidere esattamente con la forma adottata per descrivere la ragione sociale di ogni singola casa editrice , eventuali forme contratte potrebbero non dare nessun risultato oppure dare risultati diversi.*

Non vale quindi il criterio di inclusività per ogni singolo termine

Editore

ma non “Nuova Italia” perche` darebbe **risultato nullo**

Editore

ma non “Mulino” perche` darebbe **risultato nullo**

Editore

spazio

“Mondadori” o “A. Mondadori” produce invece **risultati diversi** in base alle modalita` descrittive adottate nel corso degli anni

— Utilizzo del CARATTERE JOLLY “%” (percentuale)

Anche per l'Editore puo` essere utilizzato il **carattere jolly “%”** che consente di utilizzare il **criterio di inclusività in “estensione”:**

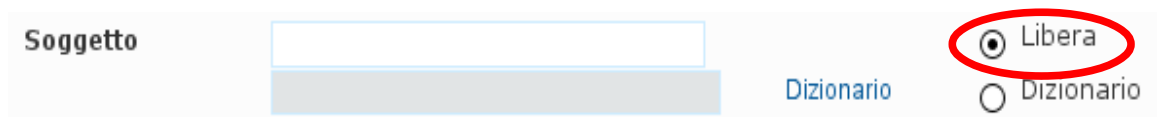
Editore

produce l'elenco di tutti i **documenti editi da:** ***“La Nuova Italia” “La Nuova Italia scientifica” “La Nuova frontiera” ecc.ecc.***

● SOGGETTO

La ricerca per Soggetto (o argomento) può essere “Libera” o supportata dall'utilizzo di un “Dizionario”

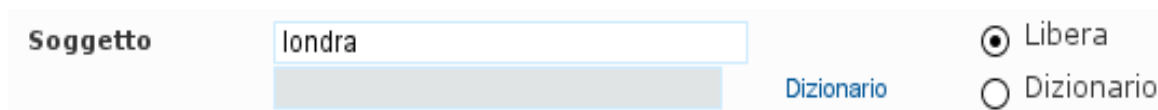
— Ricerca per soggetto “LIBERA”:



The screenshot shows a search interface with a label 'Soggetto' on the left. To its right is a text input field. Below the input field is a greyed-out area. To the right of the input field is a blue button labeled 'Dizionario'. Further right are two radio buttons: the top one is selected and labeled 'Libera', and the bottom one is labeled 'Dizionario'. A red circle highlights the 'Libera' radio button.

È la modalità di ricerca che viene presentata di default e garantisce qualsiasi criterio di inclusività del termine o dei termini utilizzati.

Esempio di ricerca per Soggetto n.1:

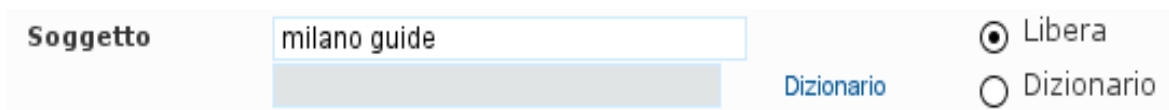


The screenshot shows the search interface with 'londra' entered in the 'Soggetto' input field. The 'Libera' radio button is selected, and the 'Dizionario' button is visible.

seleziona stringhe di soggetto come: Londra - guide
Londra - descrizioni e viaggi
Londra – storia

ma anche : Architettura – Londra – sec.XX
Guerra mondiale 1939-1945 – Londra ecc. ecc.

Esempio di ricerca per Soggetto n.2:

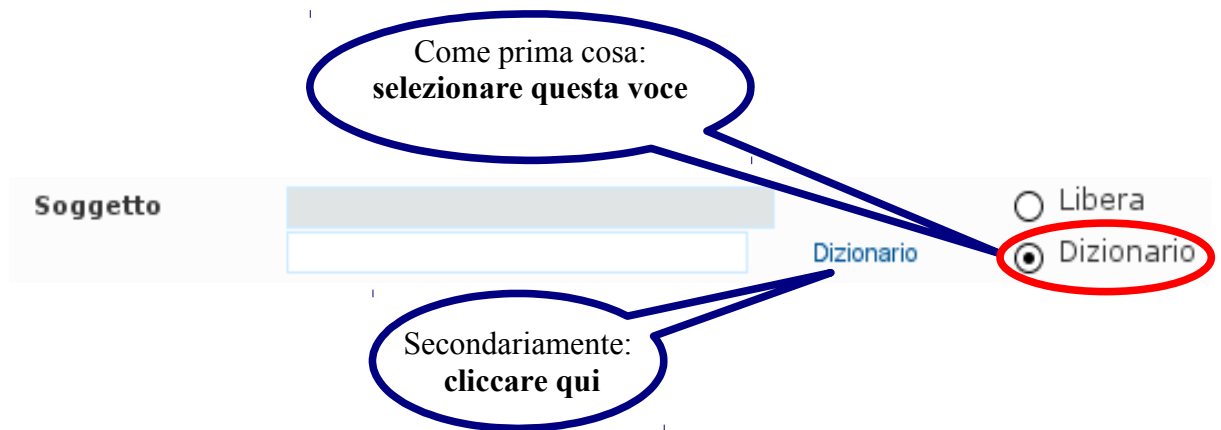


The screenshot shows the search interface with 'milano guide' entered in the 'Soggetto' input field. The 'Libera' radio button is selected, and the 'Dizionario' button is visible.

seleziona stringhe di soggetto come: Milano – guide
Milano – guide artistiche
Milano – ristoranti – guide
Cicloturismo – Milano (provincia) – guide ecc. ecc.

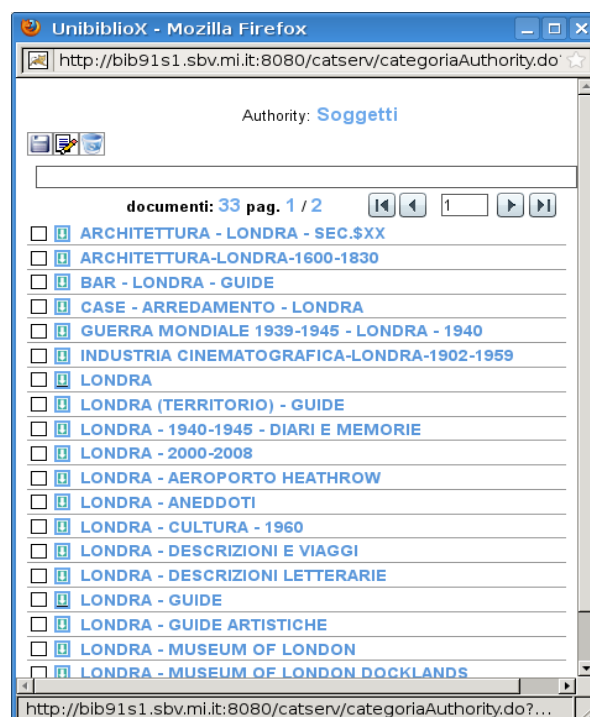
Ricerca per soggetto da “DIZIONARIO”:

in questa modalita' e' possibile selezionare una **stringa di soggetto predefinita** cercandola direttamente nel **dizionario (authority file)** dei soggetti utilizzati nel nostro catalogo

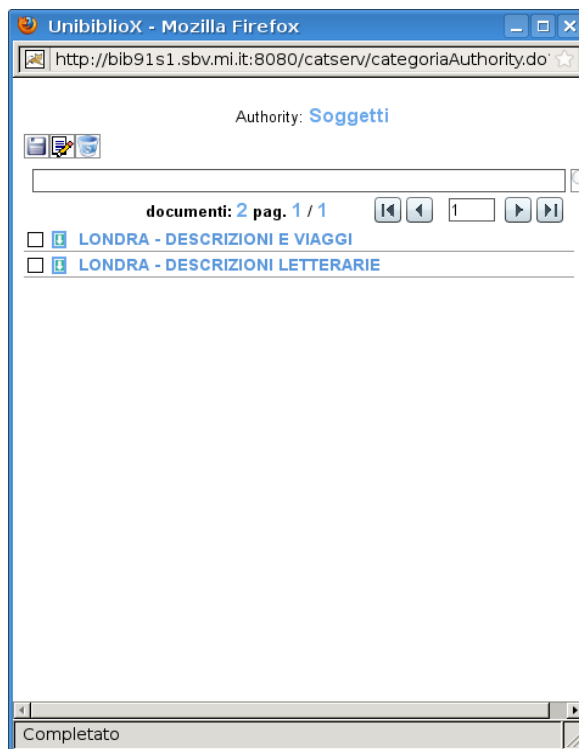


- Si apre la finestra di ricerca nell'authority dei soggetti.
- Inserire la **“parola chiave”** ritenuta significativa per la ricerca desiderata
- Comparire l'elenco delle stringhe di soggetto che la contengono
- **L'ordinamento della visualizzazione e' rigorosamente alfabetico**

Esempio di visualizzazione inserendo come parola chiave “Londra”:



Esempio di visualizzazione inserendo come parola chiave “Londra descrizioni”:



Individuata e prescelta la **stringa di soggetto più opportuna** cliccare sulla **freccina azzurra** corrispondente:



La voce prescelta **compare automaticamente** nel format di ricerca:

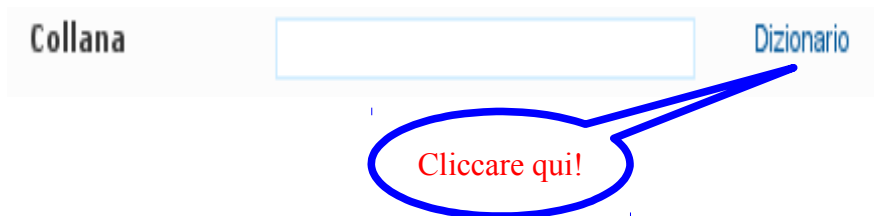
Soggetto	<input type="text" value="LONDRA - DESCRIZIONI E VIAGGI"/>	<input type="radio"/> Libera
	<input type="text" value="LONDRA - DESCRIZIONI E VIAGGI"/>	<input checked="" type="radio"/> Dizionario

cliccando su **“cerca”** parte l'elaborazione della ricerca desiderata

● COLLANA

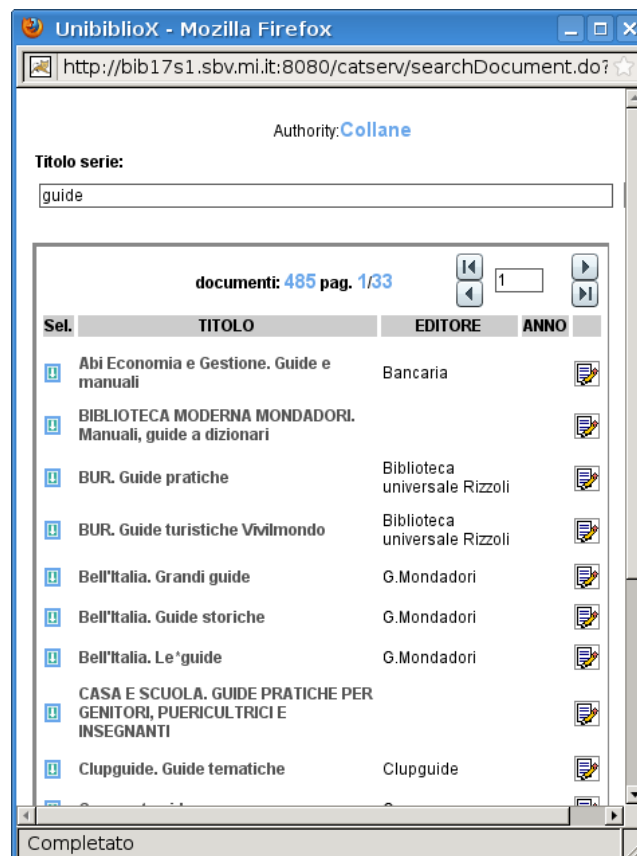
La ricerca per **titolo collana** (contrariamente al soggetto) e' possibile soltanto nella **modalita' da "DIZIONARIO"**.

Non e' possibile fare ricerche nella modalita' "LIBERA" affidandosi a criteri di semplice inclusivita' del termine utilizzato.

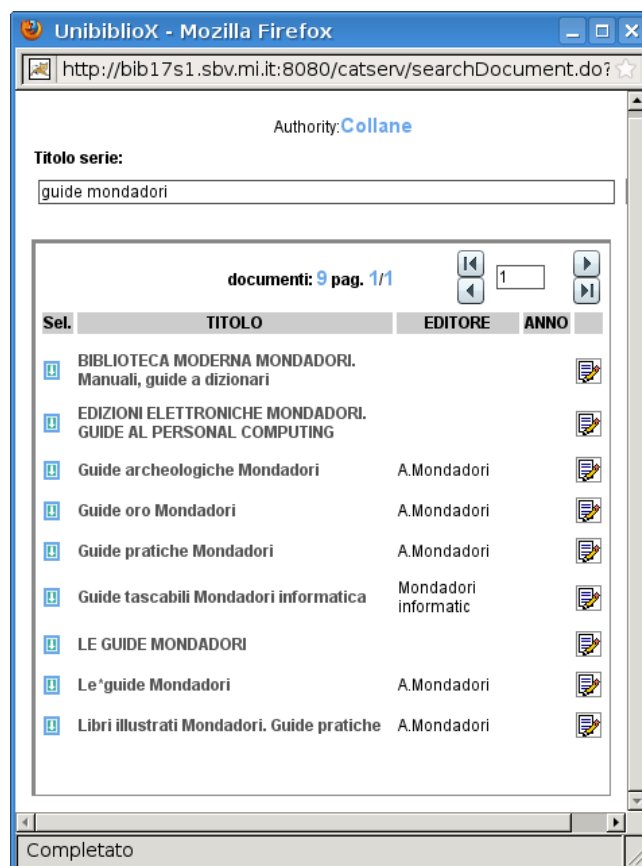


- si apre la finestra di ricerca **nell'authority delle collane**
- **inserire la parola chiave ritenuto significativa** per la ricerca desiderata
- compare l'**elenco dei titoli delle collane** che la contengono
- **l'ordinamento della visualizzazione e' rigorosamente alfabetico**

Esempio di visualizzazione inserendo come parola chiave "guide":



Esempio di visualizzazione inserendo come parole chiave “guide Mondadori”



Individuata la **collana prescelta** cliccare sulla **freccina azzurra** corrispondente:



La voce prescelta **compare automaticamente** nel format di ricerca:



Cliccando su **“cerca”** parte l'elaborazione della ricerca desiderata

● STATI PERMANENTI E STATI TRANSITORI

Stati Permanenti

- DANNEGGIATO
- SCARTATO
- RUBATO
- SMARRITO
- TRASFERITO

Data Scarico

da: 09/04/2012

gg/mm/aaaa

a: 09/05/2012

gg/mm/aaaa

Stati Transitori

- IN CATALOGAZIONE
- FINE CATALOGAZIONE
- ETICHETTA STAMPATA
- DISPONIBILE
- PRESTATO
- TRANSITO INGRESSO
- TRANSITO USCITA
- TRANSITO ANNULLATO
- INVIARE A PROMOZIONE
- ARRIVO IN PROMOZIONE
- FINE PROMOZIONE
- RIENTRO DA PROMOZION
- ATTESA RITIRO

Selezionare la voce piu` opportuna.

IMPORTANTE: *per selezionare o deselectare piu` stati (permanenti o transitori) contemporaneamente, cliccarli tenendo premuto il tasto CTRL o SHIFT*

La ricerca per “**Stati permanenti**” puo` essere completata e ulteriormente specificata attraverso la selezione della “**Data scarico**” utilizzando i corrispondenti calendarietti.

Una volta impostati tutti i criteri di ricerca e` possibile aggiungere **ulteriori specifiche di cattura**:

Cattura ☒ Tutti ☐ Solo Riscontri ☐ Prime Catalogazioni

● VISUALIZZAZIONE ED ESPORTAZIONE DEL RISULTATO DELLA RICERCA

#Records 100 Cerca Reset

Numero di nre estratti: 100 - Valore Patrimoniale € 1414,88

Cliccando sul tasto “**Records**” si apre una tendina dalla quale e` possibile selezionare la **consistenza massima del risultato dell'elaborazione** di ricerca impostata.

Dopo quel numero la ricerca si interrompe anche se potrebbero esserci altri documenti corrispondenti ai parametri di ricerca utilizzati

A destra vengono riportati il numero dei documenti trovati con **relativo valore patrimoniale** (prezzo di copertina ricavato dal relativo campo della maschera di inventarazione, laddove compilato).

ATTENZIONE: *lo strumento puo` generare elaborazioni complesse e/o con migliaia di risultati che possono incidere sulle prestazioni del server . E` bene quindi fare le valutazioni opportune prima di dare il via a qualsiasi elaborazione procedendo preferibilmente in orari di chiusura al pubblico.*

Per esportare i risultati cliccare sull'icona “stampante”. Si apre il “BIRT Report Viewer”

BIRT Report Viewer



Export data: permette di selezionare le informazioni da stampare (tenendo premuto il tasto CTRL) e il separatore ma solo in formato CSV. E' comunque possibile salvare il file e inserire in foglio CALC

Export report: permette di selezionare L'Export format desiderato (ods per OpenOffice). Dopo aver dato l'OK e aver salvato su Desktop aprire da Open Office