



Dettaglio delle modifiche di EasyCat dalla versione 9.1.49.xx alla versione 9.1.51.xx

La nuova versione aggiorna la versione 9.1.49.xx del programma EasyCat della suite BiblioNauta.

(alcune funzioni possono essere già state installate).

Le maschere di immissione personalizzate devono essere cancellate e ricostruite per introdurre i nuovi campo SBN

Area di applicazione :

EC = Database Bibliografico

AF = Database Authority

DB	Descrizione	Note
EC	Inserimento del sottocampo SEDE (TAG 800^L) nella collocazione, ricerca con il prefisso CCO=	<p>Indica la sede della biblioteca, per poter ricercare la Sede utilizzare una stringa unica senza spazi o segni di interpunzione.</p> <p>Usò non obbligatorio.</p>
EC	Inserimento del campo 897 Codice Collezione (automatico) nella immissione dei CAMPI e del sottocampo 800^{ Codice Collezione (automatico) nella gestione della Collocazione	<p>Si usano nella gestione delle immagini di ULISSE.</p> <p>Si tratta di un campo e di un sottocampo automatici che vengono riempiti da un apposito programma che viene attivato se viene installato il programma ULISSE.</p> <p>Il campo 897 agisce a livello del record il sottocampo 800^{ agisce a livello della collocazione.</p> <p>Ricerca:</p> <p>GALLERY=SI</p> <p>GALLERY=[codice]</p> <p>Per la COLLOCAZIONE</p> <p>Se questo sottocampo è presente la serie e l'inventario non sono modificabili. L'intera Collocazione però rimane cancellabile.</p>



EC	Nuovo prefisso di ricerca POLO=	Prefisso solo per i record SBN, estrae solo i primi tre caratteri del codice di record. Serve ad individuare i record creati dal Polo presenti nel database Esempio: POLO=RT1
AF	Nuovo prefisso di ricerca POLO=	Prefisso solo per i record SBN, estrae solo i primi tre caratteri del codice di record. Serve ad individuare i record creati dal Polo presenti nel database Esempio: POLO=RT1
AF	Correzione BUG cattura dei nomi di PAPI	Per fare un test si può provare la ricerca: CR=RAVV079271 Il nome del PAPA (RAVV079271) arriva da SBN in questo formato: ^aClemens^cpapa^c14. Predentemente non era corretto ma non abbiamo esempi. Probabile che la modifica della cattura abbia fatto parte di un aggiornamento precedente e non di questa versione. In tutti i casi ora e' corretto.
EC	I record SBN senza legami sono cancellabili direttamente se: Il record NON ha collocazioni e Posseduto SBN Il record NON ha localizzazioni per GESTIONE Il record NON ha localizzazioni per POSSESSO Nuova funzione: cancella record SBN in locale	Questa funzione serve ad eliminare record SBN catturati per errore. Per poter cancellare il record dunque bisogna ELIMINARE (se presenti) tutte le collocazioni e le localizzazioni SBN (gestione e possesso) ed anche il Posseduto SBN



AF	<p>I record SBN senza legami sono cancellabili direttamente se:</p> <p>Il record NON ha localizzazioni per GESTIONE</p> <p>Nuova funzione: cancella record SBN in locale</p>	<p>Questa funzione serve ad eliminare record SBN catturati per errore</p> <p>Per poter cancellare il record dunque bisogna ELIMINARE (se presenti) tutte le localizzazioni SBN (gestione)</p>
EC	<p>I record SBN con legami sono cancellabili direttamente se:</p> <p>Il record NON ha collocazioni e Posseduto SBN</p> <p>Il record NON ha localizzazioni per GESTIONE</p> <p>Il record NON ha localizzazioni per POSSESSO</p> <p>Nuova funzione: cancella record SBN con legami in locale</p>	<p>Questa funzione serve ad eliminare record SBN catturati per errore</p> <p>Per poter cancellare il record dunque bisogna ELIMINARE (se presenti) tutte le collocazioni e le localizzazioni SBN (gestione e possesso) ed anche il Posseduto SBN</p> <p>A differenza della funzione: cancella record SBN in locale</p> <p>Puo' cancellare anche record con legami (esempio: FA PARTE DI)</p>
AF	<p>I record SBN con legami sono cancellabili direttamente se:</p> <p>Il record NON ha localizzazioni per GESTIONE</p> <p>Nuova funzione: cancella record SBN con legami in locale</p>	<p>Questa funzione serve ad eliminare record SBN catturati per errore</p>
EC	<p>Inserimento della funzione Chiudi Finestra nella visualizzazione delle collocazioni</p>	



EC AF	Segnalazione di BLOCCO del DATABASE	<p>Dopo ogni segnalazione di BLOCCO del database</p> <p>Se un blocco del database persiste occorre inviare una mail all'indirizzo: Helpdesk Nexus helpdesk@nexusfi.it</p> <p>In questo modo provvederemo il prima possibile allo sblocco ma potremo anche cercare di capire il tipo di errore.</p> <p>SI RACCOMANDA di inviare SEMPRE le segnalazioni nel caso in cui l'errore che vede l'utente è una PAGINA BIANCA</p> <p>In questi casi indicare sempre:</p> <ul style="list-style-type: none">- username- codice biblioteca- il nome del database- il record interessato (mfn e cr)- l'operazione che non è andata a buon fine (modifica, legami, collocazione ecc.)
EC AF	Tempo di attesa del BLOCCO DEL DATABASE da 50 a 75 secondi	Il tempo massimo di attesa del messaggio di BLOCCO DEL DATABASE è stato portato da 50 a 75 secondi. Questo vuol dire che prima di ricevere il messaggio di errore passano anche 75 secondi.



EC AF	Rinumerati gli errori da 0001 a 0101	Tutti i messaggi di errore del programma sono stati rinumerati e vanno da 0001 a 0101 Nelle segnalazioni dei problemi si devono sempre citare questi numeri.
EC	Corretto la funzione annulla le modifiche (undo) che generava la duplicazione delle collocazioni	Si tratta solo di una correzione di un ERRORE del programma
EC AF	Il codice di AZIONE XP ora serve anche a NON permettere la cattura da SBN (oltre a disabilitare la copia su EASYCAT) il messaggio di presenza del record nel database è stato disabilitato	XP permette l'utilizzo del programma da parte di un utente anche se abilitato ad SBN ma solo in consultazione, non permette di copiare o catturare record, insieme ad XI rende l'utente ad esempio abilitato solo alla COLLOCAZIONE
EC AF	Il recupero del reticolo viene attivato con una nuova sessione utente	A volte si poteva generare una interruzione del recupero del reticolo da SBN se l'utente che aveva attivato la funzione effettuava un logout. Si tratta di un caso limite ma con la correzione il recupero del reticolo non viene più interrotto. In aggiunta il recupero del reticolo è stato rallentato per evitare blocchi troppo lunghi del DATABASE. Si tratta solo di una correzione di un ERRORE del programma
EC	Eliminata duplicazione nella TABELLA Prestito della collocazione: CON Solo consultazione	Si tratta solo di una correzione di un ERRORE del programma



EC	Possibilità di acquisizione dei record SBN MUSICA GRAFICA e CARTOGRAFIA senza possibilità di modifica.	La cattura dei record avviene attribuendogli la tipologia relativa in EC ma con l'abilitazione MODERNO ed il Tipo di materiale SBN originale. Questo permette di catturare i record SBN senza possibilità di modifica (non avendo l'abilitazione)
AF	Possibilità di acquisizione dei record SBN Titoli uniformi Musica senza possibilità di modifica	La cattura dei record avviene attribuendogli la tipologia relativa in EC ma con l'abilitazione MODERNO ed il Tipo di materiale SBN Originale Questo permette di catturare i record senza possibilità di modifica (non avendo l'abilitazione)
EC	Correzione stampa BFI1 nelle colonne EXCEL e con l'aggiunta del Codice di Record	
EC	Correzione stampa BFI1A con l'aggiunta del Codice di Record	
EC	Collocazione, inserimento del nuovo sottocampo : 800^] Altro codice a barre / Numero locale	Si tratta di un campo NON obbligatorio da utilizzare se si possiede un altro codice a barre o altro numero locale. Non è ricercabile.



EC	Inseriti i campi 603 e 613 nello schiaccia record	
EC	Nelle ricerche su SBN : Default lunghezza PAGINA a 50 risultati al posto di 10	
EC	Reintrodotta immissione del nome da recuperare catturato da Server Z (devono esistere i file AAF995*)	
EC	Collocazione, 800^[Novità: inserito il milite massimo a 240 giorni	
AF	Indicizzato il campo « 981 Note biografiche » con il prefisso KW=	
EC	Modifica tabella LINGUA (LIN Lingaia è corretto Maya è errato)	



EC	Collocazione, inserito il nuovo sottocampo: 800^{ Codice Collezione	Sottocampo gestito in automatico da ULISSE Permette l'associazione di una Gallery (una collezione di immagini) ad una collocazione
EC	Modifiche in relazione all'introduzione del nuovo sottocampo nella COLLOCAZIONE: 800^{ Codice Collezione	La lista delle collocazioni inserite viene spostata dopo l'esegui della FORM La dicitura BIBLIOTECA compare solo se associata ai campi POSSEDUTO (in genere 103 e 120) Se presente il sottocampo ^{ Non si possono modificare i sottocampi SERIE ed INVENTARIO
EC	Collocazione, indicizza i nuovi sottocampi 800^{ Codice Collezione con il prefisso GALLERY=[codice gallery] e GALLERY=SI	
EC	Collocazione, inserito il nuovo sottocampo: 800^{ Scartata	Le collocazioni scartate rimangono nel database ma non vengono esportate verso gli OPAC

EC	<p>Export verso EASYWEB 5 :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Non esporta i record se non collocati - Esporta i record non collocati se la collocazione è presente nell'opera superiore o inferiore - Non esporta le collocazioni SCARTATE - il carattere ß viene convertito in ss - Non esporta il campo 571 se esiste il campo 578 	
EC AF	Revisione della Tastiera Virtuale	
EC	<p>Posseduto, introduzione di nuovi campi SBN:</p> <p>855 Disponibilità del formato elettronico (S/N)</p> <p>856 URI di accesso alla copia elettronica in biblioteca</p> <p>857 Tipo di digitalizzazione della copia elettronica in biblioteca</p> <p>860 Indicatore di mutilo (per mat. antico e musica) (S/N)</p>	I nuovi campi si aggiungono ai precedenti
EC	Introdotta il nuovo campo NOSBN 578 Modalità di accesso	Alternativo al campo 571 nel caso in cui non si possa creare il campo in SBN e lo sostituisce nell'EXPORT



EC	Il campo 897 (nascosto) ha cambiato nome da Gallery a Codice Collezione. Rimane la ricerca GALLERY=SI	
EC	Nuova stampa ULI1 progettata per ULISSE è una stampa che produce una lista di collocazioni in formato EXCEL	
EC	Nei campi 571 e 578 nelle URL è possibile utilizzare al posto dello spazio %20 (il segno di % viene ignorato come segno di ripetibilità del campo)	
EC	Tutte le personalizzazioni dei titoli delle stampe (Prato e Firenze) sono stati rimosse	
EC	Nello schiaccia record viene conservato solo un campo POSSESSO, se ambedue i record hanno il campo POSSESSO lo schiacciamento viene impedito.	Il possesso di due record uguali non è integrabile manualmente. Se ambedue i record hanno un possesso si deve prima cancellare uno dei due ed eventualmente integrare il possesso che rimane.
EC	CORRETTO BUG CALCOLO NOVITA'	



EC	Collocazione : Visualizza il campo 800^N Data di ingresso / Inventariazione	
EC	Collocazione : E' possibile controllare la duplicazione della collocazione oltre all'inventario	Si tratta di una parametrizzazione che viene attivata solo su richiesta
EC AF	Modifica traslitterazione carattere ð da E a D	Esempio : Arnaldur Indriðason ARNALDUR INDRIDASON
EC	INSERIMENTO nuovo CAMPO 516 Note sulla legatura	I nuovi campi UNIMARC sono di tipo NOSBN e sono opzionali
EC	MODIFICA CAMPO 518 Note sulle azioni di restauro	I nuovi campi UNIMARC sono di tipo NOSBN e sono opzionali
EC	Corretto problema calcolo occorrenze del campo 800 (per ricerca ANDF)	La ricerca con ANDF in alcuni casi non funzionava (se ad esempio il campo 800 non conteneva tutti i sottocampi)



EC	Nuove stampe ULI1, INV1 e TCOL con filtri	Le nuove stampe in formato EXCEL permettono di filtrare i risultati per Biblioteca e Date
EC	Collocazione, inserimento nuovo sottocampo AUTOMATICO SCARTO Tag 800^ e modifica modalità di cancellazione e modifica	<p>La cancellazione di una collocazione è stata modificata, ora compare un nuovo bottone cancella che effettivamente cancella la collocazione.</p> <p>Il link alla collocazione invece non la cancella più ma la scarta (inserendovi una data di scarto) se si vuole inserire una nota che chiarisca le ragioni dello scarto prima si deve modificare.</p> <p>La collocazione rimane ricercabile e non duplicabile ma non viene più esportata.</p>



EC	Modifica indicizzazione	<p>Prefisso NS= nella indicizzazione vengono eliminati anche gli spazi</p> <p>Esempio:</p> <p>Tag 510: 1234 5678</p> <p>Ricerca:</p> <p>NS=12345678</p> <p>Tag 516: nuovo campo indicizzato con il prefisso KW=</p> <p>Eliminazione ricerca sui campi 995 (campi generati da import Z)</p> <p>Eliminazione indicizzazione del Tag 006: LC=</p> <p>Eliminazione indicizzazione del Tag 091: AG=</p> <p>Nuovo prefisso di ricerca CSC= per il Tag 800^ per le collocazioni scartare (indicizza la data e la presenza) con SCARTATA=SI</p>
EC	Abilitazione soggetti e classificazioni in locale SL e CL	<p>La funzione SL e CL funzionano anche in assenza dei campi 760 e 739 l'unica condizione è che il record sia di tipo SBN</p>



EC	Gestione campi SBN 2.01 Antico e Moderno	
EC AF	Nuovi stili CSS	
EC	Nella presentazione dei dati (completa e ridotta) i campi 050 e 055 (genere moderno e antico) vengono tradotti in chiaro	
EC	Traduzione della tabella FASCE di ETA'	
EC AF	Nella lista dei sottocampi i sottocampi obbligatori sono in colore ROSSO	
EC AF	Nella copia dei record il risultato è un record NOSBN non un record EXSBN, i record EXSBN rimangono quelli risultanti da una ELIMINAZIONE di un record SBN non piu' presente in SBN.	



EC	Nella presentazione dei dati COMPLETA il campo 303 (tipo di data di pubblicazione o produzione) viene tradotto in chiaro	
EC	Ricerche Z3950 sul server OPAC.SBN.IT <ul style="list-style-type: none">o (catalogazione derivate da SBN OPAC in formato UNIMARC)	<p>Nella ricerca verso SBN OPAC in formato UNIMARC sono stati inseriti i nuovi campi della versione 9.1.51. In dettaglio i campi 058 Forma del contenuto e 059 Tipo di mediazione (il campo 061 Tipo di supporto non viene gestito da SBN OPAC).</p> <p>Oltre a questi sono stati aggiunti il campo 571 Modalità di accesso ed il campo 031 Livello gerarchico. Sono stati apportati miglioramenti nel riconoscere la tipologia dei materiali, gli analitici ad esempio ora vengono riconosciuti come tipo 111 e molte altre tipologie sono riconosciute in base al campo 022 Tipo record.</p>
EC AF	La segnalazione dei record NOSBN viene reintrodotta nella lista dei record e dei legami	Nella versione precedente venivano segnalati solo i record SBN, per coerenza con la ricerca SBN=SI ed SBN=NO e la visualizzazione degli stessi record viene visualizzato anche NOSBN