

# Procedure di Test piattaforma eXtraWay (Vecchie Versioni) - Documentazione Riservata

### Introduzione

Scopo del presente documento è indicare, per ciascun modulo della Piattaforma eXtraWay di 3D Informatica, quale sia la procedura di test da eseguire per considerare valido lo sviluppo di una nuova funzionalità ovvero la correzione di una funzionalità esistente. Oltre al suddetto compito il presente documento si prefigge anche di dare una capillare descrizione dell'avanzamento dei moduli della piattaforma eXtraWay, puntando l'attenzione sul primo di essi ovvero su eXtraWay Server, così da consentire a chiunque di capire esattamente da che data e quale versione è disponibile una funzionalità o correzione e come si debba far uso delle nuove funzionalità.

Compito dei diversi sviluppatori sarà quello di registrare in queste pagina gli interventi fatti (o le correzioni apportate) indicandoli in ordine cronologico così che le attività di test possano essere limitate alle novità, per una sessione di test *rapido* ovvero a tutti i punti riportati.

Nel riportare, man mano, gli interventi effettuati si suggerisce di indicare quanto meno:

- La data dell'intervento
- Il modulo coinvolto (Mod)
- La versione del modulo o del prodotto cui far riferimento (Ver)
- L'attività da svolgere per compiere i test in proposito
- Il risultato che si deve ottenere e che possa considerarsi necessario e sufficiente perché il test possa dirsi superato.
- Ogni nota esplicativa che consenta al tester di costituire l'ambiente adatto al test e/o valutare il comportamento del modulo o prodotto testato.

Di seguito gli interventi ordinati per data.

In essi si identifica il modulo e la versione di esso dalla quale la funzionalità o la correzione è disponibile e tutte le informazioni per riprodurre le condizioni di test.

I valori ammessi per il tipo di intervento sono:

- CE: Correzione Errore
- NC: Nuovo Comportamento
- NF: Nuova Funzionalità
- AL: Intervento di nuova funzionalità o correzione che richiede allineamento tra moduli della piattaforma.
- IN: Intervento di nuova funzionalità o correzione che causa incompatibilità col passato
- CA: Registrazione dell'emissione di una candidate, versione non ufficiale ma distribuita ugualmente per compiere verifiche e valutare la validità degli interventi compiuti

### Procedure di Test Piattaforma eXtraWay

Quando si parla di Piattaforma eXtraWay essa viene solitamente associata all'emissione di un supporto nella quale si stabilisce quale insieme di moduli si possa considerare stabile e quindi possa e debba essere distribuito alla clientela.

In pratica, però, internamente a 3D, le attività che afferiscono alla Piattaforma eXtraWay vanno viste, in buona sostanza, come riferite e riferibili ad una data versione del server attorno al quale ruotano poi gli altri moduli (salvo alcune eccezioni).

Per cercare di rendere leggibile e fruibile questo documento, esso viene suddiviso in base alle diverse versioni del server eXtraWay se pure le indicazioni inerenti ai test potranno riferirsi a qualsiasi modulo della Piattaforma eXtraWay. In sostanza, quindi, nel consultare questo documento la prima sezione sarà sempre riferita alla versione in corso di sviluppo, quindi una versione di fatto "Candidate".

### 22.3.1.5 "Patch" del 19/04/2012

Data	Mod	Ver		Sintomo o Segnalazione
18/04 2012		22.1.3.5	CE	Il trattamento degli allegati dell'interoperabilità in DocWay non viene fatto correttamente in quanto l'allegato se pure assegnato permane in area di parcheggio.

Il primo o più palese degli errori è nella configurazione che manca assolutamente delle impostazioni necessarie ad identificare che l'ID dell'allegato desiderato viene collocato in un attributo che non è

/<unitàinformativa>//xw::file/@name. In questo modo il server non compie alcuno spostamento o trattamento particolare, e l'allegato è reperibile per il puro e semplice fatto che rimane in *area di parcheggio*.

La suddetta area, però, è destinata ad affollarsi di files (primo problema relativo alla capienza e portata di una singola directory) dei quali alcuni non sono assegnati e molti invece lo sono ma sono removibili proprio in funzione della loro collocazione errata (secondo e più serio problema).

Nel compiere l'intervento ci si è poi resi conto che nel server di classe 22 manca ancora la correzione della scheda <u>eGroupWare 001072</u> che interviene ad equiparare proprio il trattamento di questi allegati a tutti gli altri, compresi quelli in forma di *Processing Instruction*.

Inoltre ci si è resi conto che la documentazione inerente l'attributo attach nel file di configurazione dell'archivio è ertata. Portato dal server '24' il codice corretto.



Data	Mod	Ver		Sintomo o Segnalazione
	Rif.	eGroupWare #001301 (Ve	edi #001072).	

### 22.3.1.4 "Patch" del 03/04/2012

Data	Mod	Ver		Sintomo o Segnalazione
02/04 2012		22.1.3.4	CE	Il procedimento di <i>Search &amp; Replace</i> da errore in presenza di caratteri particolari nei testi da usare per la sostituzione.

Per compiere la sostituzione, il procedimento di Search & Replace genera un XSTL a partire da un template.

Il testo da sostituire e quello che lo sostituirà sono però soggetti ad interpretazione quindi, se posti in una select la presenza di doppi apici ma soprattutto di singoli apici impatta con la sintassi XSLT.

Introdotte due variabili che ci consentono di esprimere tali caratteri senza limitazioni ed usate le due variabili per la sostituzione.

	Rif.	eGroupWare #001206.		
16/03 2012	xw	22.3.1.4	CE	Problemi di corruzione indici.

L'analisi del problema evidenzia un caso relativamente singolare.

Documenti inseriti nell'archivio presentano dei caratteri che possiamo definire spuri.

Tali caratteri sono

- 
- 
- 
- 
- 

A tali caratteri non corrisponde un carattere valido ne in encoding windows-1252 ne in Unicode11.

In precedenza venivano evidenziati convertendoli in un codice 0xF7xx per assicurarsi che risultassero caratteri non gestiti, ma questo non tiene conto del fatto che in alcuni casi la codifica contiene già il carattere come singolo byte di quel valore. Il risultato è che un documento che viene inserito con un carattere 0x9d e poi viene modificato rimuovendone i contenuti errati produceva un errore di indicizzazione in quanto lo stesso carattere veniva codificato come 0xF79D quando il documento è stato inserito e come 0x9D quando è stato modificato.

Riunificate le modalità di codifica di questi caratteri<sup>2)</sup> al fine di abbattere simili casi di incongruenza.

	KIT.	eGroupware #001273.		
23/01 2012	xw	22.3.1.4	CE	Acquisizione di documenti tramite <i>WatchDoc</i> in presenza di impostazioni per la tolleranza dell'encoding non sembra aver effetto.

Il problema sta nel fatto che l'impostazione per la tolleranza dell'encoding<sup>3)</sup> era stata verificata correttamente nell'ambito del trattamento dei documenti ma non degli allegati.

Alla prima operazione inerente gli allevati (via WatchDoc) il difetto s' è fatto evidente.

	Rif.	eGroupWare #00001230.		
09/01 2012		22.3.1.4.	CE	Non si riesce a creare un archivio con un proprio file di configurazione in una directory che non appartenga alla directory 'db' di default.

Il problema ha un duplice aspetto.

Esiste un comando per la creazione di un DB con la contestuale indicazione del file di configurazione che gli va applicato. Questo comando non prevede l'indicazione di un percorso alternativo a quello di default in quanto opera solo con un nome logico.

Per ragioni legate ad una compatibilità col passato, per l'obsolescenza di questi comandi che sono presumibilmente destinati ad essere rimossi o quanto meno riveduti, non si interviene direttamente sul comando suggerendo invece l'uso del metodo apposito che consente di creare un archivio in qualsiasi posizione ma che non indica il file di configurazione da usare, per poi sostituirlo in seguito.

La successiva sostituzione confligge con un comportamento sempre legato alla gestione del file di configurazione e DTD d'archivio che prevede che entrambe siano correttamente gestite e presenti. Questo richiederebbe che l'archivio venisse creato tramite il *Model Designer* condizione che richiama il comando di cui al punto precedente e che per altro non viene utilizzata da alcun utente.

Per tale ragione si modifica questo comando (quello che fa *put* di un nuovo file di configurazione) perché consenta l'operazione sul file di configurazione anche in assenza dell'architettura prevista a patto che non si richieda di intervenire sulla DTD (unica componente che realmente impone la presenza dell'architettura in questo caso mancante).

	Rif.	eGroupWare #00001213.		
06/12 2011	xw	22.3.1.4.	CE	Corruzione indici in indicizzazione differenziale.

L'errore era dovuto al fatto che non veniva rimossa la parte XSL del documento dal documento "nuovo" di cui si fa load per l'indicizzazione. Il caricamento tiene conto di ogni parte, compresa la parte XSL, che però è priva di significato. Rimossa dall'indicizzazione e rimossa, in quanto inutile ripetizione, anche in caso di rilocazione dei documenti.

**Rif.** eGroupWare #00001184.

### 22.3.1.3 "Patch" del 07/12/2011

Data	Mod	Ver		Sintomo o Segnalazione
06/12 2011	xw	22.3.1.3.	CE	Corruzione indici in indicizzazione differenziale.

Identificati due diversi errori, l'uno in cascata dell'altro. Essi vanno ricondotti all'abbandono della metodica HighWay di far convergere più campi nello stesso vocabolario, che è stata originariamente abbandonata ma poi è stata ripristinata per far convergere l'XSL nell'XML.

#### Errore #1

Caso:Esiste una chiave condivisa che interessa più porzioni diverse dello stesso documento, porzioni che vengono indicizzate in ordine (es.: il campo XML, poi il campo XSL e poi gli allegati con qualche chiave globale o un key alias/key also).

Quando si deve indicizzare la seconda, terza, ennesima porzione non si teneva conto del fatto che la precedente fosse stata indicizzata se il contenuto della porzione che si sta per affrontare risulta invariato. In questo modo, se la componente XSLT non cambia ad un primo intervento sul documento, il suo contenuto non veniva indicizzato (ma a quel punto le posizioni dei suoi termini potevano essere errate) e ad una successiva operazione di modifica che invece risultasse modificante, le posizioni delle parole da togliere non risultavano più coerenti. L'intervento prevede che si indicizzi un campo se il suo contenuto risulta cambiato o se è stato precedentemente indicizzato un qualsiasi altro campo del documento che interessi la stessa chiave, per assicurarsi che le posizioni delle iWords vengano rettificate a dovere.

#### Errore #2

Caso: dopo aver corretto il caso di cui al punto precedente, si ha una condizione che non si riteneva di poter più incontrare. Agendo in indicizzazione differenziale prima con quella negativa e poi con quella positiva, si assumeva che le chiavi in negativo potessero essere accodate ai riferimenti in essere (salvo controllare che non ci fosse congruenza con l'ultima chiave posizione per evitare di introdurla più volte). Se però indicizzo prima il campo XML e poi XSL (e poi gli allegati che però hanno un esplicito controllo sulla iWord raggiunta) posso imbattermi in un caso in cui la chiave negativa che sto per introdurre non è più congruente col resto (la sua posizione può risultare inferiore ad una positiva già introdotta quando si è compiuta l'operazione in positivo sul campo precedente). In quel caso la procedura di introduzione della iWord nella catena riferimenti temporanea deve tener conto di quest'aspetto ed agire come si fa con la positiva, vale a dire scandendo le posizioni dal principio (nel caso positivo si usa un "principio relativo" ma in questo è meglio agire in modo assoluto) sino a trovare il punto in cui inserirsi ovvero la posizione positiva da annullare.

Si tiene conto anche del caso delle chiavi "single" per quanto sia ben poco probabile che queste creino reali problemi se non a seguito di un errore di configurazione.

**Rif.** eGroupWare #00001083.

### 22.3.1.2 "Patch" del 30/11/2011

Data	Mod	Ver		Sintomo o Segnalazione
30/11 2011	xw	22.3.1.2.	CE	Memory Leak in Search & Replace.
	Identificata e corretta con le procedure utilizzate nella correzione precedente.			
	Rif.	Rif. eGroupWare #00001181.		

### 22.3.1.1 "Patch" del 30/11/2011

Data	Mod	Ver		Sintomo o Segnalazione
28/11 2011		22.3.1.1.	CE	Memory Leak.
	Correzione già apportata nei server di classe superiore ed inerente la gestione dei files di profilo XML che non venivano liberati.			
	Rif.	eGroupWare #00001176.		

### 22.3.1.0 del 23/11/2011

Data	Mod	Ver		Sintomo o Segnalazione
22/11 2011	xw	22.3.0.0.	l (.F	Crash del server durante operazioni varie su archivio xccm.

Il problema si presenta in modo regolare in una parte del codice concepita per alimentare un elenco interno delle caratteristiche di chiave da indicizzare.

In tale condizione, in presenza di una riallocazione che non dovesse giungere a buon fine a causa di indisponibilità delle risorse della macchina, la condizione che si manteneva in essere era "sporca" in quanto risultava essere presente un certo numero di chiavi configurate se pure in realtà l'area allocata per tale scopo era nulla. I logs di giugno di un errore simile lo confermano.

Modificato il server perché annulli il contatore di chiavi e quindi argini la condizione in cui il problema può manifestarsi. A fronte di una mancanza di Ram disponibile non c'è molto di più da fare.

fronte di una mancanza di Ram disponibile non c'è molto di più da fare.		
Rif.	eGroupWare #001176.	



Data	Mod	Ver	Sintomo o Segnalazione
25/10 2011		22.3.0.0	L'indice dell'archivio rvdoc non va a buon fine. A quanto pare si ha una chiave mono valore che converge in un vocabolario multi valore, probabilmente quello della ricerca globale.

Il problema è in realtà un po' diverso da quanto immaginato.

Avendo fatto convergere il contenuto degli elementi ed attributi di XSL nei vocabolari di XML, anche le chiavi globali convergono in esse. L'archivio presenta l'indicizzazione globale di tutti i campi, un'estensione XSL e degli allegati. Gli allegati venivano erroneamente indicizzati prima di indicizzare il campo XSL. In questo modo si calcola l'*iword* delle parole di XML, poi degli indici ma quando si procede a calcolare quelle di XSL il numero di *iword* di partenza non tiene conto degli allegati. In questo modo, se una parola che converge nel vocabolario globale è presente tanto nell'allegato quanto nella componente XSL, si ha una differenza negativa tra le posizioni delle parole.

Affrontato il problema rimandando l'indicizzazione degli allegati dopo che tutti i campi sono stati indicizzati correttamente.

Corregge un Side Effect introdotto con la versione 22.1.3.5 del 30/06/2010.

**Rif.** eGroupWare #001154.

### 22.2.15.0 del 05/10/2011

Data	Mod	Ver		Sintomo o Segnalazione
05/10 2011	xw	22.2.15.0	( <del>-</del>	Si rileva una perdita delle relazioni a seguito di un banale reindex dell'archivio.

Il problema è nell'IDX che risulta conformato male. In esso sono presenti un gran numero di relazioni (circa 600000) manon c'è continuità tra i nodi al punto che la lettura in forma di "read-next" compie dei "salti" pericolosi.

Non si ritiene sia il caso di approfondire sul server di classe 22 la questione dle BTree in attesa che l'adozione del server 23 risolva ogni problema in proposito. Nel frattempo, però, si adotta un sistema di esportazione delle relazioni non basato sulla sequenzialità ma sulla loro ricerca puntuale. E' più lento ma in archivi come questo che hanno relazioni praticamentre tra tutti i documenti la differenza è trascurabile.

	Rif.	eGroupWare #001138.		
29/09 2011	xw	22.2.14.0	NF	Ampliare le registrazioni in XReg per salvaguardare un maggior numero di informazioni.

Lo scopo principale del registro è quello di consentire verifiche sulle attività modificanti per un archivio e ricostruire lo stato passato dei documenti alla bisogna.

A quest'esigenza si somma, alle volte, anche la necessità di compiere verifiche sullo sfruttamento dei dati e quindi conoscere chi ha consultato cosa.

A tal fine, in questa sede, si consente l'ampliamento delle registrazioni in XReg secondo i seguenti criteri:

In primo luogo le informazioni supplementari sono registrate a patto che si introduca nel file di configurazione un'profilo specifico (Vds. Configurazione degli archivi, voce 'arc.wide xreg').

Una volta attivata tale modalità vengono registrate informazioni per:

- Consultazione di un documento, con l'indicazione del numero fisico dello stesso:
- Consultazione di un allegato, con l'indicazione del percorso completo del file caricato;
- Introduzione di un nuovo allegato, con l'indicazione dell'ID+estensione che sono stati assegnati all'allegato.

Si ricorda in proposito che il Server non è in grado di distinguere i casi in cui il caricamento del documento o dell'allegato abbia luogo a seguito di una richiesta dell'operatore ovvero a seguito di un automatismo dell'applicazione e/o del server stesso. Si pensi ad esempio al caso del calcolo dell'impronta, che carica tutti gli allegati anche se l'operatore non ne prende realmente visione.

	Rif.	eGroupWare #001135.		
22/09 2011	xw	22.2.15.0	1	Nonostante gli interventi effettuati, un temporaneo di lungo corso sparisce se pur intensamente utilizzato.

Il problema è da ricercarsi nel precedente intervento che, pur di far posto dove necessario, cancellava files anche appena candidati.

Ora non accade più così, si candidano più files che verranno comunque rimossi la prossima volta.

	Rif.	eGroupWare #000933.		
19/09 2011	XW	22.2.15.0	I CE	Errore di accesso all'elenco chiavi di un archivio ACL tramite Viewer.

Il problema è dovuto all'interpretazione di alcune Processing Instruction entro certi documenti. Se nella loro conformazione in "pseudo-attributi" uno di essi era nullo, il server combinava una porcheria creando percorsi di chiave dai contenuti casuali ed errati che quindi si avvertivano quando si procedeva all'interpretazione dell'XML che dichiara la struttura chiavi. Corretta l'indicizzazione delle Processing Instruction.

	KIT.	eGroupware #001131.		
13/09 2011	xw	22.2.14.0	CE	Non si riesce ad inserire nuovi allegati se pure si possono inserire o modificare documenti.



Data	Mod	Ver		Sintomo o Segnalazione			
	Il comportamento del server è decisamente ambiguo. A rigor di logica il comportamento dovrebbe essere omogeneo, uniforme, sia per quanto riguarda inserimento/cancellazione/modifica dei documenti sia per quanto concerne analogamente gli allegati. Di fatto, da molto tempo a questa parte, il comportamento del server era lasco in materia di documenti e stringente in materia di allegati.						
	Riportata uniformità nel comportamento scegliendo come <i>default</i> la modalità che comporta le minori interruzioni operative, ovvero consentendo inserimenti e modifiche di documenti ed allegati.  La decisione di prendere questa via anziché quella maggiormente stringente viene dal fatto che, indipendentemente dagli indici, i valori seriali vengono registrati separatamente e quindi la loro progressività ed univocità dovrebbe essere comunque garantita.						
		alla modalità lasca a quella s		exes (Vds. Configurazione degli archivi), che			
	Rif.	eGroupWare #001083.					
13/09 2011	XW	22.2.14.0	CE	Crash del server se il file .ser.xml è vuoto.			
	Formed Xml. L'errore si era verifica	non se il file è vuoto o assento to presso un utente al quale	il ser.xml era stato ri	e, non vuoto, e se il suo contenuto non è <i>Well</i>			
	·	·	esti anche se il conte	enuto è simil xml ma non well formed.			
	Rif.	eGroupWare #001117.		III destate to the III asked from MCI. di una de concente			
13/09 2011	xw	22.2.14.0	CE	Il ricalcolo dell'estensione XSL di un documento, dovuta all'aggiornamento del file .xslt applicato all'Unità Informativa, non ha effetti sui titoli dei documenti.			
	Si valuta la regola di d documenti si provved	n intervento semplice e quant composizione del titolo e se ir e al loro annullamento quand o vieie ricalcolato alla prima	n essa sono presenti lo si rettifica l'estens	ore o poco doloroso si agisce come segue: parti che provengono dall'estensione XSL del ione del documento.			
	Rif.	eGroupWare #001118.					
12/09 2011	xw	22.2.14.0	CE	In alcuni casi di errore in sede di indicizzazione off- line gli indici risultano consistenti pur non essendolo.			
	All'atto pratico, pur considerando la possibilità che un'indicizzazione off-line fallisca, essa non ha effettivi impatti sullo status dell'archivio. Il file '.stat.xml' può essere registrato con dati incongruenti riferiti a chiavi per le quali potrebbero non esistere neppure i record del vocabolario e/o le catene dei riferimenti.  Per ovviare a quest'inconveniente, in presenza di un difetto in sede di indicizzazione, in corrispondenza alla registrazione nel log giornale del cattivo comportamento dell'operazinone si impostano anche i flags inerenti l'inaffidabilità degli indici primari e secondari.  Rimane da perfezionare il caso del singolo indice in cui sarebbe opportuno valutare se si sia corrotto un indice primario o secondario.						
	Rif.	eGroupWare #001121.					
07/09 2011	xw	22.2.14.0	CE	Il server va in <i>crash</i> in analisi spettrale.			
	caso il calcolo della di		care veniva compiuto	olto vasta, la cui dimensione supera i 2MB. In quel o in modo errato (refuso del server 21) e si finiva col allo scopo.			
	Rif.	eGroupWare #001121.					

### 22.2.13.0 del 27/07/2011

Data	Mod	Ver		Sintomo o Segnalazione			
??/07 2011	xw	22.2.12.0	CE	Problema titoli.			
	Compiuta ulteriore correzione del trattamento dei titoli da troncare in quanto la misura non teneva conto di buffer prossimi						
	al limite e non superio	ori ad esso.					
	Rif.	eGreoupWare Ticket #1080.					
13/07 2011	xw	22.2.12.0	CE	L'indicizzazione degli allegati alimenta il canale globale anche se non richiesto.			
	Il difetto è stato introdotto con la modifica della scheda RightWay 54892 che riguardava proprio l'alimentazione del canale globale <i>anche</i> con i dati provenienti dagli allegati se richiesto.  La correzione, a suo tempo, fu fatta molto male e causava l'alimentazione della chiave globale <i>sempre</i> e non solo se richiesto.  Rettificato l'intervento in modo che agista sulle chiavi globali solo se correttamente configurato.						
		eGreoupWare Ticket #1093	** 9.000 SC COTT	cttamente comigarator			

### 22.2.11.0 del 06/07/2011

Mod	Ver		Sintomo o Segnalazione			
xw	22.2.10.0	CE	La ricerca che comprenda entity xml o numeriche non viene risolta correttamente.			
Il comando di ricerca non prevede che si faccia uso di espressioni XML e si basa sul set di caratteri windows-1252 come eredità del precedente server HighWay. Analogo è il trattamento che viene fatto delle chiavi. In ricerca ci si aspetta che quello che viene inviato sia una stringa non un'espressione XML ma, di fatto, i sistemi che evocano il server non riescono a compiere un simile distinguo. Per andare loro incontro, il server ora normalizza e traduce in caratteri tutte le entity numeriche riconducibili al set windows-1252 e le 5 entity obbligatorie dell'XML che sono: &: &guot: ': <: e &att:						
Rif.	eGreoupWare Ticket #1085.					
xw	22.2.10.0	CE	Lentezza nell'importazione bollettini ici con allega			
Laprocedura di assegnazione del valore numerico progressivo da assegnare ad un allegato compiva flush ad ogni operazione.  Modificando il target da FLUSH_DO a FLUSH_WRITE la procedura riguadagna sprint.  La modifica è stata apportata anche sulla versione 23.0.4.0 anche se in essa le metodiche di flush non risentono di questo comportamento.						
Rif. eGreoupWare Ticket #1055.						
xw	22.2.10.0	CE	Crash del server in ordinamento documenti.			
	Il comando di ricerca eredità del preceden: In ricerca ci si aspett. evocano il server nor Per andare loro incor windows-1252 e le 5  Rif.  xw  Laprocedura di assegoperazione. Modificando il target La modifica è stata a comportamento.  Rif.	Il comando di ricerca non prevede che si faccia uso eredità del precedente server HighWay. Analogo è In ricerca ci si aspetta che quello che viene inviato evocano il server non riescono a compiere un simile Per andare loro incontro, il server ora normalizza e windows-1252 e le 5 entity obbligatorie dell'XML che Rif. eGreoupWare Ticket #1085.  xw 22.2.10.0  Laprocedura di assegnazione del valore numerico poperazione.  Modificando il target da FLUSH_DO a FLUSH_WRITE  La modifica è stata apportata anche sulla versione comportamento.  Rif. eGreoupWare Ticket #1055.	Il comando di ricerca non prevede che si faccia uso di espressioni XML e eredità del precedente server HighWay. Analogo è il trattamento che vi In ricerca ci si aspetta che quello che viene inviato sia una stringa non u evocano il server non riescono a compiere un simile distinguo.  Per andare loro incontro, il server ora normalizza e traduce in caratteri vindows-1252 e le 5 entity obbligatorie dell'XML che sono: & amp; & quo Rif.  Rif.  eGreoupWare Ticket #1085.  xw  22.2.10.0  CE  Laprocedura di assegnazione del valore numerico progressivo da asseg operazione.  Modificando il target da FLUSH_DO a FLUSH_WRITE la procedura riguad  La modifica è stata apportata anche sulla versione 23.0.4.0 anche se in comportamento.  Rif.  eGreoupWare Ticket #1055.			

### 22.2.9.2 del 21/06/2011

Rif.

utile.

_						
Data	Mod	Ver		Sintomo o Segnalazione		
21/06 2011	xw	22.2.9.2	CE	E II server va in crash alla prima "Create" di un archivio.		
	Durante	ante il porting di cui alla precedente correzione si è commesso un piccolo errore.				
	Rif.	eGreoupWa	eGreoupWare Ticket #1036.			
17/06 2011	xw	22.2.9.2	CE	Implementare il comando per il replay delle PostKeys.		
	Compiuto il porting delle funzionalità dalla versione 23.					
	Rif.	eGreoupWa	re Tick	ket #1036.		

eGreoupWare Ticket #1080.

### 22.2.9.1 del 17/06/2011 "deprecated"

Data	Mod	Ver		Sintomo o Segnalazione			
17/06 2011	J V/M	22.2.9.1	CE	L'archivio xccm presso Selex si danneggia negli indici.			
	Il crash si manifesta a causa di una sporcatura della struttura lpArc dopo il salvataggio del documento e prima che si provveda alla sua indicizzazione.  Quasi sicuramente si tratta di un <i>overflow</i> non gestito.  Ereditati dalla versione 23 i processi per la stesura del file .pk <sup>4)</sup> e .replay utili all'identificazione dell'errore ed alla sua riproduzione.  I test dimostrano che delle differenze ci sono (nell'area UD del documento e quindi delle chiavi), ma questa procedura dovrebbe consentire di identificare l'errore.						
	Rif.	Rif. eGreoupWare Ticket #1036.					

### 22.2.9.0 del 15/06/2011

Data	Mod	Ver		Sintomo o Segnalazione			
15/06 2011	xw	22.2.8.0	CE	Crash in indicizzazione su archivio xccm C/O Selex.			
	Dalla verifica del dump si determina una corruzione del puntatore all'lpArc che ha origine già da arc_mem.  Corretti alcuni buffer potenzialmente sottodimensionati nel parsing del documento.						
	Rif.	eGreoupWare Ticket #1036.					
14/06 2011	xw	22.2.8.0		Ricerca per intervallo di date non efficace quando le date non prevedono mese ed anno.			



Data	Mod	Ver		Sintomo o Segnalazione
------	-----	-----	--	------------------------

Il comportamento del server in questo caso deriva daun antico refuso.

In origine, per ogni campo data, si generava una chiave <anno>0000 per ogni data indicizzata così da poter fare ricerce per il singolo anno senza dover estendere la ricerca a tutte le date di quell'anno, sfruttando quindi una sola chiave anziché, potenzialmente, 365.

Questo comportamento ha trovato applicazione anche nella gestione dei *Ranges* per cui, indicando estremi privi di mese e giorno, il server avrebbe finito per applicare il range solo a queste chiavi particolari, includendo quindi l'anno. Si noti come l'estremo maggiore comprenda in quel modo tutto l'anno indicato anche se il valore indicato per mese e giorno è '0000'.

Un simile comportamento non ha più alcun senso da quando (molte versioni or sono), sono state introdotte le chiavi #year, #ymon e #time che consentono di cercare espressamente per il singolo anno, per anno e mese e per l'orario. Tutte queste chiavi vengono derivate dal contenuto del campo data in esame.

Non avendo più ragion d'essere il trattamento specifico di questa antica sintassi, c'erano alcune possibilità da prendere in esame:

- 1) Considerare le date non coerenti come un errore sintattico e negare la ricerca;
- 2) Accettare il formato privo di mese e giorno forzandone gli estremi al primo gennaio ed al 31 dicembre;
- 3) Tollerare il range male espresso.

Di fatto il caso 1 non può essere perseguito in quanto il server è sempre stato tollerante verso le date espresse male (una data senza mese e giorni sarebbe da considerarsi espressa molto male) e dovrebbe quindi negare la ricerca a documenti che diverrebbero, in tal modo, irreperibili (ad esempio proprio per essere corretti nella data errata). Parimenti, il caso 2 non può essere perseguito in quanto campi data volutamente compilati con i valori privi di mese e giorno porterebbero ad una condizione di confusione.

Non resta che il caso 3. In questo caso una data che risulti priva di mese ed giorno (e quindi espressa con 4 zeri in coda dopo il solo anno) ha una collocazione che si pone tra il 31 dicembre dell'anno precedente ed il primo gennaio dell'anno stesso (in ordine sia alfabetico che numerico) e quindi il range viene tollerato e risolto.

N.B.: diversamente da quanto avveniva prima, l'estremo superiore del range espresso senza mese e giorno non comprende tutti i documenti di quell'anno bansì li esclude includendo esclusivamente i documenti nei quali la data sia stata effettivamente compilata nella stessa identica forma.

	Rif.	eGreoupWare Ticket #1064.		
10/06 2011	xw	22.2.8.0	CE	Memory leak del Server Master.

L'errore si è manifestato presso Selex e durante un'importazione massiva di documenti per Equitalia Nomos. Un'analisi del comportamento mostra che se non si stila il registro il problema non si presenta.

Il difetto era nascosto nella gestione degli oggetti di tipo HwAny che in quella fase compivano un'allocazione che non veniva mai liberata.

	Rif.	eGreoupWare Ticket #1059.		
09/06 2011	xw	22.2.8.0	CE	La rimozione dei temporanei va in affanno di fronte ad operazioni massive.

Per quanto configurata con criterio, la scelta di quanti temporanei lasciare a disposizione deve scendere a compromessi. Non si possono creare troppi temporanei altrimenti la directory che li ospita va in sofferenza ed allo stesso modo non si possono rimuovere temporanei troppo "giovani" pena difetti di funzionamento delle applicazioni.

Il sistema viene arricchito riducendo la soglia di attenzione di riempimento della directory dai precedneti 64000 files agli attuali 56K files. Se questa condizione si verifica e se esistono comunque più di 48K files nella directory, il server riduce rapidamente l'intervallo di tempo che intercorre tra un test ed il successivo così da garantire che la directory non vada in saturazione. Questo tempo di test poi torna gradualmente al livello impostato, ma in pratica lo raggiunge man mano se e solo se la satuarazione della directory dei temporanei tende a normalizzarsi.

	Rif.	eGreoupWare Ticket #1058.		
13/05 2011		22.2.8.0 21.1.3.116_p32k12	CE	Applicazione xDocWayDoc. In presenza di un oggetto di ampie dimensioni l'ordinamento per numero di protocollo non viene compiuto correttamente ed il documento risulta il primo della selezione.

Il problema è dovuto al fatto che la politica di costituzione dei titoli prevede che gli stessi siano autolimitati a 4Kb di dimensione massima, questo sia quando vengono richiesti in modalità normale sia quando vengono salvati nei files tit e tip. La regola di composizione del titolo può quindi far ricadere oltre la soglia dei 4Kb la parte da usare per l'ordinamento che, a quel punto, risulta non disponibile.

Forzato il corretto reload Full Size in fase di ordinamento.

**Rif.** Cineca-Kion egW#1035.

### 22.2.7.0 del 12/05/2011

Data	Mod	Ver	Sintomo o Segnalazione
10/05 2011		22.2.7.0	Mancata importazione documenti da WD in presenza di allegati. Si segnala un difetto di <i>encoding</i> che invece è corretto.



Data				
	Mod	Ver		Sintomo o Segnalazione
	quindi quali allegati del l'encoding. E' sufficient atteso.	obano essere importati fa il DOI e aggiungerla d'ufficio, imposta	M del documento che p indo l'encoding giusto,	o quali elementi xw: file siano presenti e erò giunge senza la header che ne dichaira perché la procedura abbia il comportamento
	•	documenti in UTF-8 l'errore no	on veniva percepito.	
13/04	KIT.	Equitalia Nomos egW#1034.		Perdita documenti nidificati in modifica del
2011	xw	22.2.7.0	CE	documento padre.
	mantenuti grazie alla m modificato e salvato e l	nappa di sbiancamento che si tr a vecchia componente UDD è s che se andrà persa, in presenza	rova nell'UDD del docur stata liberata e sostituit	ndo il documento padre i figli vengono mento padre. Il documento è però già stato ra. Soluzione temporanea: si evita di liberare la ne lo sbiancamento abbia luogo senza
	Rif.	Assistenza MAAS.		
30/03 2011	xw	22.2.7.0	CE	Si verificano frequenti corruzioni degli indici.
	tal caso si ha comporta prima presenza dell'ele interni" o diversi. Di fatto ci si confonde a (indicizzazione differen per lo stesso percorso a	mento non corretto che porta a mento relativo nel percorso che inche solo in indicizzazione di u ziale positiva) ed il secondo (ind assoluto sono diversi. Ciò comp	alla produzione di due d e lo contiene, e l'altra p in semplice documento dicizzazione differenzia	no presentare degli attributi non dichiarati. In liversi set di chiavi, uno per gli attributi della per ogni ulteriore presenza in percorsi "più in quanto tra il primo rilevamento le negativa) i due percorsi di chiave identificati gli indici.
20/02	Rif.	eGWT#975 per Rcs Tribuna.	I	I
28/03 2011	xw	22.2.7.0	CE	Errore nell'accesso all'estensione XSLT.
	All'atto pratico si produ mutati come richiesto d	lal formato UDD perché erronea e non all'atto della loro registra: nento.	XSLT, con i riporti a cap amente questo controll zione sull'UDD.	co che danno fastidio, ma poi essi non vengono o e quest'attività si fanno all'atto della  Errore nei riferimenti a seguito modifica
	XW	22.2.7.0		
2011	II		CE CE	documenti.
	modifiche al documento anche se in indicizzazio Come effetto si ha che	a è dovuto all'estensione XSLT o comportano un risultato nullo ne la nuova versione del docun ad un successivo intervento mo a parte che de-indicizza ma per	 dei documenti. Se essa , la componente preced nento ne risulta priva. odificante sul document	
	modifiche al documento anche se in indicizzazio Come effetto si ha che documento vecchio una	a è dovuto all'estensione XSLT o comportano un risultato nullo ne la nuova versione del docun ad un successivo intervento mo a parte che de-indicizza ma per dicizzazione.	dei documenti. Se essa , la componente preceo nento ne risulta priva. odificante sul document la quale le chiavi sono	documenti.  viene calcolata con successo ma ulteriori dentemente calcolata non veniva rimossa  to, l'indicizzazione differenziale trova nel
	modifiche al document anche se in indicizzazio Come effetto si ha che documento <i>vecchio</i> una provoca un errore di in	a è dovuto all'estensione XSLT o comportano un risultato nullo ne la nuova versione del docun ad un successivo intervento mo a parte che de-indicizza ma per dicizzazione.	dei documenti. Se essa , la componente preceo nento ne risulta priva. odificante sul document la quale le chiavi sono	documenti.  viene calcolata con successo ma ulteriori dentemente calcolata non veniva rimossa  to, l'indicizzazione differenziale trova nel già state tutte rimosse e conseguentemente
02/03 2011	modifiche al documento anche se in indicizzazio Come effetto si ha che documento vecchio una provoca un errore di incentificatione Rif.	a è dovuto all'estensione XSLT o comportano un risultato nullo ne la nuova versione del docunad un successivo intervento mo a parte che de-indicizza ma per dicizzazione.  eGWA#1535/]PO[2011/6, attiv	dei documenti. Se essa , la componente preceo nento ne risulta priva. odificante sul document la quale le chiavi sono ità nell'ambito dei test	documenti.  viene calcolata con successo ma ulteriori dentemente calcolata non veniva rimossa  to, l'indicizzazione differenziale trova nel già state tutte rimosse e conseguentemente  sull'archivio <i>TradeMark</i> per Studio Ferrario.  La funzione che deve tornare i contenuti XSLT di un set di documenti selezionati da esito
02/03 2011	modifiche al documento anche se in indicizzazio Come effetto si ha che documento vecchio una provoca un errore di independente Rif.  xw  Banale errore dovuto a	a è dovuto all'estensione XSLT o comportano un risultato nullo ne la nuova versione del docunad un successivo intervento mo parte che de-indicizza ma per dicizzazione.  eGWA#1535/]PO[2011/6, attiv 22.2.7.0	dei documenti. Se essa , la componente preced nento ne risulta priva. odificante sul document la quale le chiavi sono ità nell'ambito dei test  CE e al posto dei numeri fis	documenti.  viene calcolata con successo ma ulteriori dentemente calcolata non veniva rimossa  to, l'indicizzazione differenziale trova nel già state tutte rimosse e conseguentemente  sull'archivio <i>TradeMark</i> per Studio Ferrario.  La funzione che deve tornare i contenuti XSLT di un set di documenti selezionati da esito errato.
02/03 2011	modifiche al documento anche se in indicizzazio Come effetto si ha che documento vecchio una provoca un errore di independente Rif.  xw  Banale errore dovuto a stessa.	a è dovuto all'estensione XSLT o comportano un risultato nullo ne la nuova versione del docunad un successivo intervento mo parte che de-indicizza ma per dicizzazione.  eGWA#1535/]PO[2011/6, attiv 22.2.7.0	dei documenti. Se essa , la componente preced nento ne risulta priva. odificante sul document la quale le chiavi sono ità nell'ambito dei test  CE e al posto dei numeri fis	documenti.  viene calcolata con successo ma ulteriori dentemente calcolata non veniva rimossa  to, l'indicizzazione differenziale trova nel già state tutte rimosse e conseguentemente  sull'archivio <i>TradeMark</i> per Studio Ferrario.  La funzione che deve tornare i contenuti XSLT di un set di documenti selezionati da esito errato.  sici dei documenti provenienti dalla selezione
02/03 2011 01/03	modifiche al documento anche se in indicizzazio Come effetto si ha che documento vecchio una provoca un errore di incentrale Rif.  xw  Banale errore dovuto a stessa.  Rif.  xw  Cancellando un docume comparare il Primary Nivalore vuoto. Aggirato l'ostacolo in qui	a è dovuto all'estensione XSLT o comportano un risultato nullo ne la nuova versione del docunad un successivo intervento mo a parte che de-indicizza ma per dicizzazione.  eGWA#1535/]PO[2011/6, attiv 22.2.7.0  Il'uso degli indici nella selezione eGWA#1535/]PO[2011/6, attiv 22.2.7.0  ento, se si incontra sul proprio pode Container Element con que uanto il test era sbagliato a pric	dei documenti. Se essa, la componente precedinento ne risulta priva. Dedificante sul documenti la quale le chiavi sono lità nell'ambito dei test  CE  e al posto dei numeri fisti nell'ambito dei test  CE  cercorso il file di servizi ello del documento otte	documenti.  viene calcolata con successo ma ulteriori dentemente calcolata non veniva rimossa  to, l'indicizzazione differenziale trova nel già state tutte rimosse e conseguentemente  sull'archivio TradeMark per Studio Ferrario.  La funzione che deve tornare i contenuti XSLT di un set di documenti selezionati da esito errato.  sici dei documenti provenienti dalla selezione  sull'archivio TradeMark per Studio Ferrario.  Errore nella cancellazione di documenti.  to xml, il server andava in errore cercando di nuto, che essendo una cancellazione è un
02/03 2011 01/03 2011	modifiche al documento anche se in indicizzazio Come effetto si ha che documento vecchio una provoca un errore di indicizzazio Rif.  xw  Banale errore dovuto a stessa.  Rif.  xw  Cancellando un docume comparare il Primary Nivalore vuoto.	a è dovuto all'estensione XSLT o comportano un risultato nullo ne la nuova versione del docunad un successivo intervento mo a parte che de-indicizza ma per dicizzazione.  eGWA#1535/]PO[2011/6, attiv 22.2.7.0  Il'uso degli indici nella selezione eGWA#1535/]PO[2011/6, attiv 22.2.7.0  ento, se si incontra sul proprio pode Container Element con que	dei documenti. Se essa, la componente precedinento ne risulta priva. Dedificante sul documenti la quale le chiavi sono lità nell'ambito dei test  CE  e al posto dei numeri fisti nell'ambito dei test  CE  cercorso il file di servizi ello del documento otte	documenti.  viene calcolata con successo ma ulteriori dentemente calcolata non veniva rimossa  to, l'indicizzazione differenziale trova nel già state tutte rimosse e conseguentemente  sull'archivio TradeMark per Studio Ferrario.  La funzione che deve tornare i contenuti XSLT di un set di documenti selezionati da esito errato.  sici dei documenti provenienti dalla selezione  sull'archivio TradeMark per Studio Ferrario.  Errore nella cancellazione di documenti.  o xml, il server andava in errore cercando di nuto, che essendo una cancellazione è un  talia Nomos.
02/03 2011 01/03 2011 25/02 2011	modifiche al documento anche se in indicizzazio Come effetto si ha che documento vecchio una provoca un errore di incentrali Rif.  xw  Banale errore dovuto a stessa.  Rif.  xw  Cancellando un docume comparare il Primary N valore vuoto. Aggirato l'ostacolo in que Rif.  xw	a è dovuto all'estensione XSLT o comportano un risultato nullo ne la nuova versione del docunad un successivo intervento mo a parte che de-indicizza ma per dicizzazione.  eGWA#1535/]PO[2011/6, attiv 22.2.7.0  Il'uso degli indici nella selezione eGWA#1535/]PO[2011/6, attiv 22.2.7.0  ento, se si incontra sul proprio pode Container Element con que uanto il test era sbagliato a prio Test effettuati nell'ambito di ur 22.2.7.0	dei documenti. Se essa, la componente precedenento ne risulta priva. Difficante sul documenti la quale le chiavi sono lità nell'ambito dei test CE	documenti.  viene calcolata con successo ma ulteriori dentemente calcolata non veniva rimossa  to, l'indicizzazione differenziale trova nel già state tutte rimosse e conseguentemente  sull'archivio TradeMark per Studio Ferrario.  La funzione che deve tornare i contenuti XSLT di un set di documenti selezionati da esito errato.  sici dei documenti provenienti dalla selezione  sull'archivio TradeMark per Studio Ferrario.  Errore nella cancellazione di documenti.  o xml, il server andava in errore cercando di nuto, che essendo una cancellazione è un  talia Nomos.  Errore nei riferimenti a seguito modifica documenti.
02/03 2011 01/03 2011 25/02 2011	modifiche al documento anche se in indicizzazio Come effetto si ha che documento vecchio una provoca un errore di incenti Rif.  XW  Banale errore dovuto a stessa.  Rif.  XW  Cancellando un docume comparare il Primary Nivalore vuoto. Aggirato l'ostacolo in que Rif.  XW  Il poblema era dovuto a che potremmo definire punto a fine riga, l'inizio chiave di fine frase errochiavi successive. Si de	a è dovuto all'estensione XSLT o comportano un risultato nullo ne la nuova versione del docunad un successivo intervento mo a parte che de-indicizza ma per dicizzazione.  eGWA#1535/]PO[2011/6, attiv 22.2.7.0  Il'uso degli indici nella selezione eGWA#1535/]PO[2011/6, attiv 22.2.7.0  ento, se si incontra sul proprio pode Container Element con que uanto il test era sbagliato a prio Test effettuati nell'ambito di ur 22.2.7.0  alla procedura che cerca di iden innoqui ed un riporto a capo. Ir o del testo successivo che conteta, collocata in un punto del tu	dei documenti. Se essa, la componente precedenento ne risulta priva. Difficante sul documenti la quale le chiavi sono lità nell'ambito dei test la cal posto dei numeri fissi la nell'ambito dei test la cal posto dei numeri fissi la nell'ambito dei test la cal posto dei numeri fissi la nell'ambito dei test la cal posto caso, se una prenesse dei riporti a captto anomalo, che avrebun allegato, composto dei numento otto la captto anomalo, che avrebun allegato, composto dei numeri se captto anomalo, che avrebun allegato, composto dei numeri se captto anomalo, che avrebun allegato, composto dei composto	documenti.  viene calcolata con successo ma ulteriori dentemente calcolata non veniva rimossa  to, l'indicizzazione differenziale trova nel già state tutte rimosse e conseguentemente  sull'archivio TradeMark per Studio Ferrario.  La funzione che deve tornare i contenuti XSLT di un set di documenti selezionati da esito errato.  sici dei documenti provenienti dalla selezione  sull'archivio TradeMark per Studio Ferrario.  Errore nella cancellazione di documenti.  to xml, il server andava in errore cercando di nuto, che essendo una cancellazione è un  talia Nomos.  Errore nei riferimenti a seguito modifica documenti.  ase trovando un punto, uno o più separatori recedente operazione aveva identificato un o avrebbe provocato l'identificazione di una obe quindi causato lo sfasamento di tutte le con correttezza, all'atto della modifica
02/03 2011 01/03 2011 25/02 2011	modifiche al documento anche se in indicizzazio Come effetto si ha che documento vecchio una provoca un errore di incenti Rif.  XW  Banale errore dovuto a stessa.  Rif.  XW  Cancellando un docume comparare il Primary Nivalore vuoto. Aggirato l'ostacolo in que Rif.  XW  Il poblema era dovuto a che potremmo definire punto a fine riga, l'inizio chiave di fine frase errochiavi successive. Si de	a è dovuto all'estensione XSLT o comportano un risultato nullo ne la nuova versione del docunad un successivo intervento mo a parte che de-indicizza ma per dicizzazione.  eGWA#1535/]PO[2011/6, attiv 22.2.7.0  Il'uso degli indici nella selezione eGWA#1535/]PO[2011/6, attiv 22.2.7.0  ento, se si incontra sul proprio pode Container Element con que uanto il test era sbagliato a prio Test effettuati nell'ambito di un 22.2.7.0  alla procedura che cerca di iden innoqui ed un riporto a capo. In o del testo successivo che contata, collocata in un punto del tunota, infatti, che un indice, su unota, infatti, che un indice, su unota del tunota, infatti, che un indice, su unota del tunota de	dei documenti. Se essa, la componente precedenento ne risulta priva. Difficante sul documenti la quale le chiavi sono lità nell'ambito dei test la cal posto dei numeri fissi la nell'ambito dei test la cal posto dei numeri fissi la nell'ambito dei test la cal posto dei numeri fissi la nell'ambito dei test la cal posto caso, se una prenesse dei riporti a captto anomalo, che avrebun allegato, composto dei numento otto la captto anomalo, che avrebun allegato, composto dei numeri se captto anomalo, che avrebun allegato, composto dei numeri se captto anomalo, che avrebun allegato, composto dei composto	documenti.  viene calcolata con successo ma ulteriori dentemente calcolata non veniva rimossa  to, l'indicizzazione differenziale trova nel già state tutte rimosse e conseguentemente  sull'archivio TradeMark per Studio Ferrario.  La funzione che deve tornare i contenuti XSLT di un set di documenti selezionati da esito errato.  sici dei documenti provenienti dalla selezione  sull'archivio TradeMark per Studio Ferrario.  Errore nella cancellazione di documenti.  to xml, il server andava in errore cercando di nuto, che essendo una cancellazione è un  talia Nomos.  Errore nei riferimenti a seguito modifica documenti.  ase trovando un punto, uno o più separatori recedente operazione aveva identificato un o avrebbe provocato l'identificazione di una obe quindi causato lo sfasamento di tutte le con correttezza, all'atto della modifica



Data	Mod	Ver		Sintomo o Segnalazione
	Il problema è dovuto al	fatto che ci sono morsetti di in	dicizzazione che devono	o fare delle selezioni. Così facendo cambiano lo
	stato dei separatori <sup>5)</sup> e	ciò ha un impatto diretto sull'in	dicizzazione di tutti i do	cumenti successivi così come sulle successive
	parti del documento ste	esso.		

Salvato lo stato dei separatori prima della chiamata al morsetto in attesa di compiere un'intervento più corretto ed lesaustivo.

### 22.2.5.0 del 11/02/2011

Data	Mod	Ver		Sintomo o Segnalazione	
04/02 2011	xw	22.2.5.0	CE	Files temporanei sfruttati da procedure di lungo corso vengono rimossi anche se sono ancora in uso	
		rovvedendo a rimoninare i te del temporaneo se esiste la v		alla rimozione. Le funzioni che ne fanno uso provvedono a riabilitarla.	
	Rif.	eGW#933.			
04/02 2011	xw	22.2.5.0	CE	L'impotazione di una chiave <i>empty</i> manda in loop l'indicizzazione di un documento.	
	normalizzazione in sec	n confronto <i>case sensitive</i> ef de di caricamento del file di c erché non si basi sul case e c	configurazione d'arch		
	Rif.	Prospect attività nomos.			
02/02 2011	XW	22.2.5.0	CE	Errore indicizzazione archivio NSE.	
		rezione, riveduto il meccanis	mo di chiamata della	funzione morsetto durante l'indicizzazione.	
	Rif.				
20/01	XW	22.2.5.0	CE	L'importazione via <i>Watch Doc</i> non complia correttamente tutti i vocabolari.	
	il numero di document La funzione, come altr	i indicizzati per cui ci si ritro	va con un solo docun ne se l'archivio è già i	associare al documento azzerava involontariamente nento indicizzato, il primo che è stato importato. in stato bloccato non devo recuperare ex-novo la	
	Rif.	eGroupWare Ticket 934.			
13/01 2011	xw	22.2.5.0	CE	Verificatosi nuovamente troncamento del file .stat.xml.	
	esso, anziché sparire o quest'ultimo si può co L'intervento compiuto	del tutto, risulta presente se mpiere un ripristino della siti	pure di '0' bytes ed a uazione e ripartire da il file .stat.xml per co	questo problema interessa sì il file .stat.xml ma il suo fianco permane il file .stat.xml.bck. Agendo su esso per non perdere tutto il lavoro svolto mpiere la sua sovrascrittura, bensì agire sul file ote <sup>6</sup> .	
	Rif.	eGroupWare Ticket 929.			
23/12	XW	22.2.5.0	CE	La rilocazione dei documenti (al variare della file locatoin rule), ha un comportamento irregolare.	
	Per risolvere comunqu sola ragione sarebbe l Al contempo, la correz	segnalazione espone alcuni comportamenti che, di fatto, sono tutti motivati da una ragione valida.  r risolvere comunque i principali inconvenienti si è fatto in modo che non si ricorra alla rilocazione di un documento se a ragione sarebbe l'allineamento alla DTD più recente se, di fatto, una simile DTD non viene chiamata in causa.  contempo, la correzione di cui alla scheda eGW#919 risolve anche i problemi legati al compattamento che, di fatto, è litosto importante compiere subito dopo una rilocazione.			
	Rif.	eGroupWare Ticket 789.			
23/12	xw	22.2.5.0	CE	Il compattamento degli XML causa la perdita di documenti.	
	22, sono state abolite L'errore, per altro, si n incongruenze, vale a c	le <i>iWords</i> per i canali di ricer nanifesta solo se si richiede d lire ignorando tutti i docume	ca che afferiscono al di compiere il compat nti che non risultasse	ne però non si manifestava sino a quando, col server campo UD. tamento degli XML senza tener conto delle ero presenti nella mappa. Serviva a pulire gli XML doni di modifica/cancellazione.	
	Rif.	eGroupWare Ticket 919.			
22/12	xw	22.2.5.0	NF	Esportare documenti indicanto gli allegati con percorso relativo.	
	denominazione che gli Rettificato quindi il cor	allegati avrebbero avuto ne	llo .zip finale. funzionalità ed intro	nto detto ed invece agiva esclusivamente sulla dotto un nuovo flag di esportazione (0x00400000)	



### 22.2.3.0 del 17/12/2010

Data	Mod	Ver		Sintomo o Segnalazione	
09/12	xw	22.2.2.0	CE	Capita ancora che inserimenti e modifiche non possano aver luogo a causa della presenza del filexml.	
	Il problema si manifesta quando il file esiste ed al suo interno è presente esclusivamente la testata XML senza neppure un root element. La correzione prevede quindi che in tal caso il file venga rimosso e rigenerato ex-novo.				
	Rif.	eGroupWare Ticket 878.			
09/12	xw	22.2.2.0	CE	Il vocabolario di un archivio presenta dei termini che, pur affermando di selezionare più documenti, non ne selezionano affatto.	
	L'errore è stato introdotto nel server da un intervento della versione 22.1.3.7 teso ad evitare di fare doppi indici per allegati con lo stesso contenuto. Si verificava se il testo che ci si accingeva ad indicizzare fosse corrispondente a quello dell'allegato appena indicizzato per non fare l'operazione due volte.  Nel fare l'intervento non si era tenuto conto doverosamente del confronto tra vecchio e nuovo allegato che portava				

Nel fare l'intervento non si era tenuto conto doverosamente del confronto tra vecchio e nuovo allegato che portava l'operazione a deindicizzare l'allegato del vecchio documento ma a non indicizzare mai quello del nuovo documneto se simili. In tal modo tutte le chiavi dell'allegato erano destinate a sparire. Nel momento in cui, in seguito, a causa di un intervento differenziale (modifica al contenuto dell'allegato ovvero sua cancellazione) si finiva con il togliere le chiavi dell'allegato esistente anche se esse non risultavano indicizzate in alcun modo. Ecco che si crea il caos. La funzione che deve fare l'intervento differenziale assume che se una parola in un documento ancora non c'era allora si tratta di inserimento, invece si trattava di cancellazione ed il risultato è appunto un record di una chiave che risulta esistente (punta ad un pezzo di ref che era quello precedente la sua cancellazione erronea), afferma di puntare ad uno o più documenti ma, malauguratamente, la catena di riferimenti è vuota, di 0 bytes, così come nullo è il numero delle occorrenze. L'intervento principale viene effettuato in indicizzazione degli allegati in modo che non si cancellino le chiavi quando in realtà il testo c'è eccome, così da non produrre l'errore più serio e grave quanto il documento viene del tutto rimosso. A dire il vero entrambe gli errori sono molto seri. In pratica o spariscono chiavi che invece sono presenti nei testi degli allegati oppure riappaiono pur non puntando più a quell'allegato.

**Rif.** eGroupWare Ticket 901.

### 22.2.1.0 del 07/12/2010

Data	Mod	Ver		Sintomo o Segnalazione
07/12	xw	22.2.1.0	( F	La ricerca per alcuni termini acquisiti dal vocabolario non da alcun esito.

L'errore è dovuto ad un doppio problema. In primo luogo la codifica dei caratteri non appartenenti al set windows-1252 poteva avvenire con un encoding sia in forma decimale che esadecimale rendendo vana la ricerca.

I test hanno inoltre evidenziato come la tabella di trasliterazione tra piattaforme diverse (Windows/Linux) fosse così differente<sup>8)</sup> da rendere gli archivi non compatibili in quanto gli indici calcolati su una piattaforma potevano risultare in 'disordine'<sup>9)</sup> sull'altra piattaforma azzerando la portabilità degli archivi.

Si suggerisce comunque di compiere dei test sui vocabolari degli archivi, la dove presentino caratteri stranieri, quando si porta un archivio da una macchina ad un'altra ed alla bisogna rifare gli indici. Rif. eGroupWare Ticket 909.

### 22.1.3.12 del 26/11/2010

Data	Mod	Ver		Sintomo o Segnalazione
26/11	xw	22.1.3.12	( 'E	La costituzione degli indici di un archivio con allegati molto vasti produce indici già corrotti.

L'errore va ricercato nel trattamendo dei *Buddy Files* nei quali non è prevista alcuna area di dimensioni superiori ai 64MB. L'archivio sul quale il problema si manifesta ha aree più vaste ed in assenza degli opportuni controlli si rischiava di trabordare dalla lista dei liberati del file .ref, accedere alla prima area contenuta nel file scamiandola per un'area liberata e corrompere, di conseguenza quell'indice. La mancanza di una verifica sul limite in essere causava un potenziale calcolo dello spazio richiesto per una catena di riferimenti errato (si pescava in un area di memoria non inizializzata) e poteva condurre anche ad un *Crash* del server.

Ampliata la portata del server, ora in grado di gestire catene di riferimenti ipoteticamente sino ai 2GB. Nei *Buddy Files* la dimensione massima gestita dall'area dei liberati rimane di 64MB ma possono essere create aree di dimensioni superiori le quali, però, sfuggono alla gestione delle aree liberate e se non utilizzate divengono spazio perso non recuperabile a meno che non si compia un compattamento degli indici.

Rif. eGroupWare Ticket 904.

08/11	xw	22.1.3.12	CE	L'indicizzazione degli ID degli allegati alle
-------	----	-----------	----	---

L'errore va ricercato in un difetto di normalizzazione dei percorsi XML particolarmente nidificati quali sono, ad esempio, quelli degli allegati di cui si è fatta ampia nidificazione. In tal caso, nel determinare il tipo di indice da compiere sul campo, si può avere un troncamento erroneo del percorso cui fare riferimento. Questo conduce all'errore in esame che inficia tutti gli indici del documento corrente.

Va inoltre rilevato che, nonostante l'errore di indicizzazione, la condizione d'errore viene "appiattita" ed il comando torna in modo positivo nonostante tutto. Ciò è piuttosto grave.

Rif. eGroupWare Ticket 893.

### 22.1.3.11 del 28/10/2010

Data	Mod	Ver		Sintomo o Segnalazione		
28/10	xw	22.1.3.11	CE	L'indicizzazione degli ID degli allegati non consente l'indicizzazione di chiave nulla.		
	L'errore è dovuto al fatto che con la versione 21.2.0.* si è introdotto un controllo che inibisce la configuarzione del campo //xw:file/@name nel file <nomearchivio>.conf.xml pur forzando l'indicizzazione del valore nullo per tal campo.  Nonostante quest'intervento, non ponendo tra le chiavi configurate anche la chiave //xw:file/@file, non si componeva correttamente la sequenza delle chiavi empty e quindi tale chiave non veniva prodotta.  Intervenuti modificando la funzione che compone tale stringa in modo che forzi tale canale di ricerca come canale empty indipendentemente dalla configurazione, che anzi è tutt'ora sconsigliata in quanto inutile e traviante.  Vds eGW#884</nomearchivio>					
	Vds eGW#884.	ila comigurazione, che anzi e i	tutt ora scorisignata i	n quanto mathe e traviante.		
26/10	Vds eGW#884.	22.1.3.11		Errore nell'assegnazione dei valori seriali.		

08/10xw22.1.3.11CECrash in indicizzazione archivio Nse.Il problema va ricercato in un difettoso utilizzo dei processi di hashing per l'uso del Binary Tree in sede di indicizzazione incrementale. Un banale errore di test faceva sì che una chiave per la quale non era più possibile fare uso dell'hashing venisse invece trattata come una chiave che rientrava in tale utilizzo, andando ad agire al di fuori delle aree a tal scopo allocate.

Vds eGW#852.

**28/09** xw 22.1.3.11 CE Impossibile reperire un allegato.

Il problema era già stato affrontato nel settembre 2009 con scheda eGW#38 ma la soluzione, non verificata in modo completo, manteneva alcune condizioni d'errore.

Apportata ulteriore correzione.

Vds eGW#863.

**28/09** xw 22.1.3.11 NC Applicazione UAC<sup>10</sup>.

### 22.1.3.10 del 17/09/2010

Data	Mod	Ver		Sintomo o Segnalazione		
17/09	xw	22.1.3.10	NC	Search & Replace incapace di compiere un'attività precisa.		
	Corretto ulteriormente l'intervento di cui alla versione 22.1.3.9 consentendo un comportamento regolare, un trattamento					

Corretto ulteriormente l'intervento di cui alla versione 22.1.3.9 consentendo un comportamento regolare, un trattamento degli elementi *Mixed* e restituendo informazioni complete su tutte le cause d'errore.

Dettagli nella documentazione del comando.

### 22.1.3.9 del 13/09/2010

Data	Mod	Ver		Sintomo o Segnalazione	
10/09	xw	22.1.3.9	CE	Crash del server in accesso al vocabolario.	
	A quanto è possibile vedere, il buffer globale destinato al trattamento delle chiavi era sottodimensionato rispetto alla massima dimensione lecita per una chiave.  Se pure è raro che essa si presenti negli indici dei documenti, è invece facile che si manifesti nel thesaurus che prevede chiavi molto lunghe e composte da due parti entrambe ampie.  Vds. GWT000855.				
10/09	xw	22.1.3.9	CE	Tempi di esecuzione più lunghi del previsto nei test per l'Avvocatura di Stato.	
	Impostate le stesse tempistiche d'attesa previste dalla versione 23 del server così da ridurre i tempi morti inutilmente spes dal server mentre attende la disponibilità di una determinata risorsa, nel nostro caso di un archivio.				
03/09	XW	22.1.3.9	CE	L'esecuzione di un Search & Replace da esiti errati.	
	Pur eseguendo correttamente il proprio compito, l'attività di <i>Search &amp; Replace</i> indicava erroneamente quante e quali fossero i salvataggi effettuati e con quale esito				

### 22.1.3.8 del 12/08/2010

Data	Mod	Ver		Sintomo o Segnalazione	
12/08	xw	22.1.3.8	CE	Le applicazioni non hanno strumenti semplici per accedere dai numeri logici di una selezione ai corrispondenti numeri fisici.	
	Modificata la funzione che interviene per la generazione delle estensioni XSLT dei documenti perché si presti allo scopo.				

### 22.1.3.7 del 06/08/2010



Data	Mod	Ver		Sintomo o Segnalazione	
02/08	xw	22.1.3.7	CE	L'import da WatchDoc di documenti con encoding non corrispondente a quello dichiarato nel file presenta una condizione d'apparente correttezza ma lascia il file .fail sul proprio percorso.	
	L'intervento effettu salvataggio.	ato nella precedente pat	ch 6 non azzerav	ra il codice d'errore vanificando quindi l'operazione di	
30/07	xw	22.1.3.7	CE	La costituzione del catalogo che preveda l'applicazione di un foglio di stile XSLT alle volte, pur non dando errore, non produce alcun risultato.	
	applicare anche il <i>n</i> perché ignora la siz da WatchDoc) l'erro	amespace xw: per pote e notificata. In inserimer	r interpretare cor nto e modifica la	ore e dimensione del buffer da elaborare ma se vi deve rrettamente gli allegati, compone mane il buffer da elaborare cosa non si avverte ma nel fare catalogo da file (quindi anche	
27/07	xw	22.1.3.7	CE	La combinazione di <i>ranges</i> in forma di "Or List" ed altre estensioni (genere e numero, thesaurus, somiglianza, fonetica, etc.) non da l'esito atteso. Le estensioni non risultano applicate.	
	esattamente quei te termini. Tutte le alt	ermini dal vocabolario, s re forme di <i>range</i> si avva uesto <i>range</i> fa naturalme	enza tenere in co algono <u>espressan</u>	eniva trattato come tutti i ranges, ovvero estraendo onsiderazione la possibilità che da essi si derivassero altri nente ed intenzionalmente dei termini presenti nel vocabolario,	
21/07	xw	22.1.3.7	CE	La presenza di parentesi quadre nella frase di ricerca che non intendano racchiudere un campo conduce a comportamenti inesatti/inattesi. La forma [campo1]=[campo2] non da errore ma non da esito.	
	improprio di parent la ricerca multi arch	esi quadre al fine di cons nivio, oltre a confliggere	siderarle alla stre con alcuni casi di	uanto un tentativo di abbattere l'ambiguità data dall'uso gua di una strina qualsiasi impatta con la ricerca con <i>Anyalias</i> e	
19/07		22.1.3.7	CE	Le ricerche per numero documento confliggono con le estensioni, ad esempio, per genere e numero.	
	Difetto riscontrato e Vds eGW#000836.	e corretto.			
19/07	xw	22.1.3.7	CE	Gli indici corrotti dilagano a macchia d'olio e bloccano il funzionamento dell'archivio.	
	quando essa risulta La correzione era p pericolosi sulla cons	sse corrotta.	to utilizzava com	errompere l'uso della catena dei liberati di un Buddy File unque una prima area già riutilizzata con riflessi molto anche questo problema.	
13/07	xw	22.1.3.7	NC	Evitare gli indici degli allegati quando essi si presentino di identico contenuto.	
	eGW000735) cosa ( il testo non risulti d	che avviene non di rado	ad esempio quan	iarsi in scenari in cui ci siano allegati identici (Vds. segnalazione ido si allegano più versioni di un determinato documento in cui ervento risulta inutile.	
12/07	xw	22.1.3.7	CE	Le attività massive che interessano conversioni XSLT sono estremamente lente.	
	Tentata un'ottimizzazione mantenendo caricato ed utilizzabile l'ultimo foglio di stile XSLT utilizzato al fine di evitare un inutile overhead nel ricaricare continuamente un oggetto sempre identico.  Purtroppo il guadagno in termini prestazionali non è ancora sensibile come speravamo, perché limitato all'XSLT e non ha effetti sul tempo necessario al caricamento DOM del XML da elaborare.				

## 22.1.3.6 del 06/07/2010

Data	Mod	Ver		Sintomo o Segnalazione	
05/07	xw	22.1.3.6	CE	La creazione di un archivio nuovo manda in crash il server.	
	Interventi recenti per la generazione del server 22.1.3.5 hanno condotto a questo side effect, subito corretto. LA versione indicata viene deprecata.				
01/07	XW	22.1.3.6	CE	Gli errori di encoding rendono inusabili le vecchie applicazioni.	



Data	Mod	Ver		Sintomo o Segnalazione		
	Il server non deve accettare che documenti dichiarati in encoding iso8859-1 contengano, in realtà, caratteri appartenenti					
	all'enciding window					
			oisce il salvataggi	o di simili documenti, pur essendo corretta, causa diversi		
	problemi alle applic	azioni esistenti.				
	Per ovviare a questo	o si può introdurre, nei '	vecchi archivi, una	a voce di profilo che rende più lasco il controllo. Il server si		
	limiterà ad indicare	che c'è un errore di en	coding senza prov	ocare un errore bloccante.		
	<profile type="arc.test_encoding" value="false"></profile>					
				Esprimendo un range di valori sotto forma di <i>or list</i> , il		
01/07	xw	22.1.3.6	CE	programma ha un comportamento strano se uno di tali valori è		
				il valor vuoto.		

Ci sono due ordini di problemi.

Se il valor vuoto viene espresso con la sequenza

&null:

la presenza del punto e virgola confonde l'interprete dei ranges in quanto anch'esso è uno dei separatori di range.

Se il valor vuoto viene spresso con

"&null;"

il comportamento è corretto mentre se si indica semplicemente

11 11

l'esito non comprende il valor vuoto.

Sul primo problema c'è poco da fare, la sintassi rischia la confusione quindi si deve fare attenzione nell'utilizzo, il caso della sequenza "" è stata equiparata a quella del termine "&null;".

Ammessa come valida anche la forma

[campo]={valore}

ovvero

[campo]={"valore"}

che viene trattata come or list anche se l'elenco è composto da un solo valore.

Vds eGroupWare #820.

### 22.1.3.5 del 30/06/2010

#### **VERSIONE DEPRECATA A CAUSA DI UN SIDE EFFECT**

Data	Mod	Ver		Sintomo o Segnalazione	
29/06	xw	22.1.3.5		La ricostruzione integrale di un archivio, in presenza di difetti che ne comportino la rimozione del file .stat.xml, causa la perdita dei seriali.	
	Il server assume che se un archivio esiste i suoi seriali si conservano, se non esiste si butta ogni cosa si trovi lungo la strada, assumendo che siano dati errati. Per sapere se l'archivio esiste ci si basa sul file <i>nomearchivio</i> .stat.xml in assenza del quale si assume che ci sia di buono solo il .conf.xml.  In questo caso si perde il .ser.xml in quelle occasioni in cui sia stato necessario cancellare alcuni file dell'archivio perché				

danneggiati o incompatibili con la versione di server che si va ad usare. Visto che il flag di salvaguardia dei seriali esiste dalla notte dei tempi ma mai nessun client ne ha fatto uso, il server ora

visto che il flag di salvaguardia dei seriali esiste dalla notte dei tempi ma mai nessun client ne ha fatto uso, il server o agisce d'ufficio salvaguardando sempre i seriali ed i thesaurus ed ignorando l'eventuale flag ricevuto. Vds eGroupWare #788.

29/06	xw	22.1.3.5	CE	Titoly <i>lazy</i> di più archivi si rubano continuamente la scena, rendendo molto più lento del necessario il compito di ricostruzione lazy dei titoli.
-------	----	----------	----	--

Il problema dipende dal fatto che mente si sta facendo un'operazione di lungo corso, come ad esempio il rifacimento dei titoli, il server tenta di fare anche altre attività eventualmente prioritarie. Per tale ragione da un po' di tempo a ciascuno dei compiti collocati nella directory lazy contando che, chi più chi meno, arriveranno tutti a termine senza particolare ritardo. Dalla versione corrente del server i compiti *lazy* sono stati razionalizzati e quindi è stata data priorità 'A' alle indicizzazioni off-line, priorità 'B' alle indicizzazioni delle modifiche dei documenti e priorità 'Z' ai titoli. In questo modo, mente si stanno facendo i titoli di un archivio, altri titoli non distoglieranno il primo dal suo compito mente attività a priorità superiore verranno svolte comunque prima interrompendo il flusso di attività in corso.

Inoltre da adesso i titoli off.line vengono sempre fatti lazy, salvo divesa disposizione del chiamante. Vds eGroupWare #796.

24/06	xw	22.1.3.5	I INF	Importazione documenti via WatchDoc comprensivo degli allegati.	
	Il problema è stato esposto molto tempo fa. La soluzione richiede la presenza, oltre al file da importare, anche di una directory in cui collocare gli allegati che si intende acquisire. La documentazione è disponibile al seguente link.  Vds eGroupWare #36.				
17/06	xw	22 1 3 5		Errore di costituzione indici in presenza di chiavi also ed al i as che interessino i canali XML e XSL incrociati	

tra loro.



Data	Mod	Ver		Sintomo o Segnalazione		
				AL viene posta in also o in alias con una chiave del		
				e delle chiavi ed in ambo i casi esso viene il campo XSL. Da quel momento non lo si cambia.		
	Per le chiavi also è st	ato facile identificare un pu	unto in cui ricostruire	la chiave che va posta in altro vocabolario ed in quel		
				, che viene identificata a monte durante l'analisi del		
	file di configurazione d'archivio, non si riesca più a fare, almeno non semplicemente. In considerazione di quanto evidenziato il problema è stato affrontato in modo differente. Il macrocanale XSL è stato fuso					
	con il macrocanale XML. In questo modo le chiavi che hanno un XPath in XSL convergono nel corrispondente canale XML e vice versa. I vantaggi sono semplici: è possibile in questo modo combinare vocabolari a piacimento, indipendentemente dal					
1		sono semplici: e possibile ir ondenti appartengano alla (	•			
	Vds eGroupWare #805		componence AME o A			

### 22.1.3.4 del 11/06/2010

Data	Mod	Ver		Sintomo o Segnalazione		
09/06	xw	22.1.3.4	CE	L'idicizzazione dell'archivio docway di Asolo da crash del server.		
	Il problema è dovuto al fatto che si indicizza in un certo "lotto" una chiave che appare due volte. Ciò significa che è stata inserita due volte nel BTree in memoria considerandole distinte ma che risulta la stessa chiave nel BTree su disco. Questo comporta che la chiave venga scaricata due volte producendo un file .LOT inconsistente (non può essere scandito in modo corretto) che provoca un crash in fase di scarico finale.  Corretto l'errore intervenendo sulla funzione di normalizzazione delle chiavi.					
28/05	xw	22.1.3.4	NF	Semplificare la procedura per la realizzazione d archivi per CD.		
	Realizzato un singolo comando in grado di compiere tutti i passi necessari alla realizzazione di un archivio che sia il clone integrale o semplicemente di una parte di un altro archivio. L'archivio così ottenuto può essere già pronto per l'uso su un supporto ottico e con una distribuzione di server in grado agire su archivi così protetti.					
27/05	xw	22.1.3.4	CE	ll ritocco, da programma, del file .conf.xml produce un file errato ed inutilizzabile.		
	Quando il ritocco di un file di configurazione interessa un file che contiene attributi isolati da singoli apici perché al loro interno si esprimono apici doppi, la funzione a ciò preposta sbagliava usando doppi apici in fase di scrittura del contenuto.  Ora la funzione è stata del tutto riscritta e se anche cambia l'attributo prediligendo i doppi apici e codificando opportunamente <sup>11)</sup> i doppi apici in esso contenuti, il contenuto dell'attributo è ora coerente rispetto all'encoding ed il file mantiene la sua Wellformedness.					
26/05	xw	22.1.3.4	CE	Non si riesce a compiere un'importazione via <i>WatchDoc</i> su alcuni archivi.		
	Se un archivio privo di <i>file_location rule</i> la modalità usata dal server per identificare in quale file XML scrivere il documento è quella detta <i>single</i> <sup>12)</sup> . La procedura che determina il nome di tale file è la stessa usata per gli allegati. In tale frangente, essendo fondamentale l'univocità, un archivio non completamente indicizzato causa errore. Questo è lo scenario che si presenta dopo l'importazione del primo documento via <i>WatchDoc</i> .  Allentata la stretta del controllo sull'univocità quando la procedura viene utilizzata per scopi legati ai files XML anziché agli					

allegati.

### 22.1.3.3 del 19/05/2010

Data	Mod	Ver		Sintomo o Segnalazione					
08/05	XW	22.1.3.3	CE	Errore di indicizzazione allegati.					
	Se un allegato contiene un BOM che indica che esso contiene UTF-8, il server 22 compie una normalizzazione a WinLatin1 per fare la migliore indicizzazione possibile. Ovviamente questo comporta una conversione. La funzione non allocava abbastanza spazio per questo compito.  Ricalcolato in modo ampio lo spazio disponibile, le versioni successive di server faranno invece un calcolo esatto (Vds. GWT000750).								
06/05	A seguito di un'azzeramento d'ar		A seguito di un'azzeramento d'archivio il risultato dello stesso è inutilizzabile.						
	Mancando una reale condizione di test sulla concorrenza tra l'azzeramento di un archivio, considerato abbastanza definitivo per non dover prendere particolari precauzioni, ed eventuali operazioni di inserimento e modifica, è possibile, in linea teorica (ed anche in linea pratica a giudicare dalla segnalazione eGW #747) che un server sovrascriva il file nomearchivio.stat.xml e le header degli altri files dopo che un altro server ha provveduto all'azzeramento.  L'archivio risultante se tutto va bene, non può più essere aperto <sup>13)</sup> ne quindi si riesce a ricostruirlo da capo se non rimuovendo a mano i files.  Si da il caso, però, che il server che l'ha azzerato, convinto della sua validità sulla base di quello che ha in cache, consente operazioni come la costituzione della mappa e dei titoli con risultati drammatici <sup>14)</sup> .  Compiuto un intervento che si assicura di bloccare l'archivio esistente prima di rimuoverlo così da assicurarsi che l'archivio risultante sia corretto.								
05/05	/05 xw 22.1.3.3 CE L'esportazione delle relazioni può dar errore.								
	In presenza di relazioni ampiamente nidificate, la stringa che deriva dall'esportazione era superiore alla dimensione del buffer destinato alla sua composizione.								

### ×

### 22.1.3.2 del 15/04/2010

Data	Mod	Ver Sintomo o Segnalazione							
15/04	xw	22.1.3.2 CE Problemi con xreg contenenti un elevato numero files.							
	Il problema è dovuto al fatto che si fa uso di una funzionalità per l'identificazione dei files da trattare da quella directory che si è dimostrata poco adatta allo scopo ed estremamente time and resource consuming. Revisione della funzionalità al fine di risolvere il problema.								
15/04	xw	22.1.3.2		Si produce un loop nella valutazione dei compiti da assegnare ad FCA <sup>15)</sup> .					
	Il problema è dovuto alla mancanza di normalizzazione del percorso corrente, acquisito da argv[0], che si riflette su tutte le altre composizioni di percorsi di file. Normalizzando quella voce il problema svanisce.  Vds. GWT000699.								

### 22.1.3.1 del 09/03/2010

Data	Mod	Ver		Sintomo o Segnalazione			
04/03	xw 22.1.3.1 CE L'accesso al vocabolario con pattern car condizioni di <i>loop</i> .						
		nza di un pattern comune in caso c e 'next', che la radice fosse per lo		iave greater non teneva conto correttamente,			
04/03	xw	22.1.3.1	CE	In fase di spegnimento servizi capita che un server slave rimanga attivo e consumi CPU.			
	gestito da un apposito un comando ancora pe	handler il quale è pensato per ess	ere eseguito in m sura non viene ab	e deve chiudersi. Tale comando, asincrono, viene nodo recursivo ogni volta che esso rileva che c'è obattuto in quanto è utile sapere che la chiusura è a quello di chiusura.			
04/03	xw	22.1.3.1	CE	L'esecuzione massiva della ricostruzione titoli produce un file di titoli inutilizzabile e quindi causa sensibili rallentamenti a tutto il sistema			
	ordine numerico natur	stato da quando, nella costituzione ale. La procedura che provvedeva rivendo anche la header con risulta	a sbiancare la pa	ciso di procedere dall'ultimo al primo <sup>16)</sup> anziché in arte di file <i>.tip</i> non ancora valorizzata compiva un			
03/03	xw	22.1.3.1	CE	L'applicazione di un filtro nell'accesso al vocabolario che presenti un asterisco come primo carattere produce una stringa vuota.			
	fosse corrispondente d inutilmente tutto il vod Per verificare se si rier	o meno, ma anche se si fosse anco cabolario. ntra nel <i>range</i> si controlla la corrisp	ra in un <i>range</i> uti oondenza della pa	o non doveva limitarsi ad affermare se la stinga ile per evitare che il controllo sul pattern scandisc arte <i>radice</i> della chiave che in presenza di <i>Wild</i> asso, ora, si asserisce di essere sempre nel <i>range</i> .			
01/03		22.1.3.1 21.1.3.116_p21	CE	Loop processo XReg su Job Files.			
	privi di contenuto o co Come soluzione si ado incontrollata del file di	roblema non è affatto intuitiva. Si c n contenuto incompleto da parte d tta un ulteriore livello di <i>renaming</i>	lel <i>Master</i> che inc atto ad escludere ne il server maste	scritti correttamente e chiusi dallo <i>Slave</i> risultino oltre sembra fallire nel tentativo di rimuoverli. e per quanto possibile la proliferazione er non cada in una sorta di loop ma per lo meno			
19/02	XW	22.1.3.1	CE	Indici corrotti.			
	normalizzazione. Il pro BTree/CBtree/BTreeMe	blema è stato arginato mettendo ι	una vera e propria o nella funzione d	stramente interpretato dalla funzione di a pezza nelle funzioni che inseriscono le chiavi ne i indicizzazione incrementale o differenziale che va una chiave vuota.			

### Vds GWT000596.

22.1.3.0 del 08/02/2010

Data	Mod	Ver		Sintomo o Segnalazione						
27/01	xw	xw 22.1.2.0 CE Performance.								
1	Modificato il sistema di apertura degli archivi, le memset in memoria quando non necessarie e le allocazioni in fase di ricerca che erano eccessive.									
22/01	xw	22.1.2.0 23.0.0.0-EVO	I ( <del> </del>	In assenza del file <i>context.stat.xml</i> esso viene creato alla prima registrazione ma viene realizzato errato.						



Data	Mod	Ver		Sintomo o Segnalazione
	Corretta la stesur	a del file nel quale, se assente	e, un attributo <i>id</i> ve	eniva realizzato erroneamente come elemento.
29/12	xw	22.1.2.0	CE	Nel compiere dei <i>BenchMark</i> con altre versioni del serve verificata una lentezza in modifica documenti.
	Vds GWA001344.	-		anche in modifica, cosa che non era mai stata fatta.
		nivio, un file <nomearchivio>.</nomearchivio>		<u>'</u>
04/12	xw	22.1.2.0 21.2.1.20	CE	Compiere una ricerca per disuguaglianza o range di date può provocare un warning nel file di log del server apparentemente ingiustificato.
		o dalla presenza di doppi apici rretto solo se la data è già nor		nalizzazione della data non viene fatta e la selezione ha
04/12		22.1.2.0 21.2.1.20	CE	In condizioni diverse il titolo che contiene una data la torna in forma <u>GG/MM/AAAA</u> oppure <u>AAAAMMGG</u> .
		i un titolo di nuovo tipo.	zione nel caso la da	ata sia già presente nel titolo di default e si chieda, invece
03/12		22.1.2.0 23.0.0.0	CE	Indicizzando alcune <i>Processing Instruction</i> si hanno dei Crash del server.
	II problema è lega	ato ad un cattivo uso di una va	riabile che era loca	
02/12		22.1.2.0 23.0.0.0	CE	L'applicazione di un filtro all'accesso ai vocabolari non da esito.
	All'atto della sua	o realizzato 2 anni or sono e d verifica sono stati necessari al so è una stringa, <i>case insensit</i>	cuni interventi ed	
01/12	xw	22.1.2.0	CE	Estendendo un nome di campo ove sia presente una wilc card la ricerca non da esito.
	cui valore contier la wild card non a	ne a sua volta una <i>wild card</i> . Ir	questo caso il tes ed il valore utilizza	esso con un percorso XML che presenta una wild card ed i t sul contenuto del campo non teneva conto del fatto che ato per verificare se si possa estendere verso quel campo compiere l'estensione.
26/11		22.1.2.0 21.2.1.19	CE	Le operazioni pianificate per il Crawler non sono regolari Alcune sono ripetute ad oltranza.
				ma operazione in elenco mentre per tutte le altre la razione dava un esito errato producendo una data nel
26/11		22.1.2.0 21.2.1.18	CE	La creazione di uno Zip d'archivio non comprende il file nomearchivio.lck. Questo da problemi se tale archivio viene usato per un CD Rom.
16/11	xw	22.1.2.0	CE	Per indicizzare correttamente i testi provenienti da elaborazione OCR <sup>17)</sup> introdotto il trattamento del <i>Byte OrderModel</i> anche nei files testuali dai quali si estragga testo da indicizzare.
	Modificato il tratt		testuali ottenuti da	rmato UTF-8. a FCS perché so verifichi la presenza in testa del BOM che al formato interno di indicizzazione.
11/11	xw	22.1.2.0	CE	Il controllo vocabolario di archivi particolarmente vasti causa errori nell'ordine delle chiavi.
	II problema era d	a ricondurre alle dimensioni di	un buffer atto a co	ontenere la chiave che risultava sottidimensionato.
				L'esportazione di una porzione d'archivio, comprensiva d allegati, in un file .zip da risultati errati. Il file Zip appare
29/10	xw	22.1.2.0	CE	privo dell'XML contenente i dati ed i tempi di realizzazione sono lunghissimi.
29/10	Bug #352: xmlco L'errore assume of Il primo, inerente coerente. Nella vo erano errati preso La versione corre Per quanto conce	mmand esportazione. di fatto due aspetti. la costituzione del file .zip, è sersione su cui è stato rilevato entando numerose seuquenze nte ne è priva e non si preved	stato corretto con v l'errore <sup>18)</sup> lo .zip ver \ \ che mostrav e, per ora, di appor interventi per impr	privo dell'XML contenente i dati ed i tempi di realizzazione sono lunghissimi.  versioni successive che ora costituiscono lo .zip in modo niva costituito ma alcuni nomi di percorsi al suo interno ano quindi un contenuto incongruo.  rtare patches.  utare in un file .zip molteplici files in un sol colpo <sup>19)</sup>



Data	Mod	Ver		Sintomo o Segnalazione			
		durante il salvataggio per l'ag	ı ggiornamento delle	-			
				ramente Well Formed e quindi, anche quando rimangono			
	su <i>file system</i> per	errore e non vengono rimoss	i, risultano comuno	que validi e consentono operazioni successive.			
21/10	xw	22.1.2.0	CE	Esistono documenti che, pur dichiarati <i>ISO-8859-1</i> contengono caratteri <i>windows-1252</i> .			
	Bug #320: Verifica encoding documenti. Il test di wellformedness effettuato tramite la libreria standard libxml2 non rileva questo difetto formale. Introdotto un ulteriore test che impedisce il salvataggio di simili documenti.						
14/10	xw xwls	22.1.2.0 1.4.2.0	CE	Le versioni Unix non distinguono i messaggi iniziali tra stdout e stderr.			
	Bug #303						
	Compiuto interve	nto sul server e su xwls disting	guendo i due outpu				
06/10	xw	22.1.2.0 21.1.3.116_p18	CE	Alcune selezioni contenenti adiacenze non danno l'esito atteso.			
	Bug #270: Selezione differente dalle attese La ricerca per adiacenza differenzia le adiacenze canoniche da quelle rappresentate da gruppi di adiacenza per non creare confusione. Ciò comporta che vengono generate due liste di adiacenze che poi venivano accodate e valutate in ordine: prima quelle standard e poi quelle di gruppo. Ora, invece, vengono miscelate rispettando l'ordine di identificazione in modo che l'ordine di esecuzione durante il test corrisponda all'ordine di valutazione durante la soluzione della formula Polacca Invesa che altrimenti dava esiti bislacchi.						
29/09	XW	22.1.2.0 21.2.1.17 21.1.3.116_p17	CE	Nel valutare il comportamento del server in merito alla segnalazione <i>eGroupWare #263</i> si sono rilevati crash del server in indicizzazione.			
	L'intervento comp oggetti di diversa	natura. Nel trattamento di tal iensione di una chiave standar	i campi si assumev	o di campi da indicizzare come data che contengono va erroneamente che il contenuto non superasse per low di un buffer non opportunamente dimensionato.			
29/09	xw	22.1.2.0 21.2.1.17	CE	Quando un campo data contiene valori incongruenti può capitare che il vocabolario venga popolato da chiavi stringa che, utilizzate in ricerca, non conducono ad alcun risultato.			
	La verifica sull'arc libero con conten una normalizzazio vocabolario. La no non identificare la Modificata la funz all'interno non ab	uti non riconducibili ad una da one ad opera della funzione di ormalizzazione introduceva sp a giusta chiave nel vocabolario cione che tenta la conversione	mpo della data di d ta vera e propria. I conversione della azi che, in fase di r o e quindi a non pro del contenuto in v ed il valore incong	alore data in modo che la normalizzazione compiuta ruo rimanga in tutto e per tutto invariato garantendo che,			
02/09	xw	22.1.2.0	CE	Quando il processo FCA compie continue aperture e chiusure delle connessioni con eXtraWay Server avviene che un server parta ma si blocchi (andando in crash) e da quel momento non si riesce più ad avviare nuovamente un server per FCA senza riavviare eXtraWay.			
	Dalle tracce in un partito è convinto ugualmente all'ar	di dover fare, come attività p	endente. Essa in re e i dettagli finendo	to alla presenza di un'attività che il server Slave appena ealtà non gli appartiene <sup>20)</sup> ma esso tenta di accedere o in loop oppure andando in crash. Questo comportamento			
30/07	xw	22.1.2.0	CE	L'esito delle operazioni di Search & Replace non dice quando esse sono completate (manca corretto avanzamento). Mancano inoltre altre informazioni utili.			
		ensione funzionalità Search & put così che indichi la fine lavo		gior numero di dettagli			
	total		Numero totale dei	documenti da sottoporre a conversione			
	done			documenti effettivamente elaborati			
	erased		Numero dei docun	nenti che sono risultati cancellati			
	nested			nenti non processati in quanto contenenti a loro volta			
	notOwned			nenti non processati in quanto non di proprietà del server			
	notWellformed			nenti non processati in quanto non Well Formed			
			amero dei docum	ger documenti non processati in quanto non well rormed			



Data	Mod	Ver		Sintomo o Segnalazione					
Data	xsltFailure	<b>VC</b> I	Numero dei documenti non processati in quanto l'applicazione del foglio di stile XSLT per il <i>Serach &amp; Replace</i> ha causato una condizione d'errore						
	lockFailure		Numero dei docu bloccati da altri u	menti non processati in quanto non disponibili perché tenti					
	saveFailure		Numero dei documenti non processati in quanto, pur avendo compiuto tutti passi necessari in modo corretto, si è verificato un errore in fase di salvataggio degli stessi						
24/07	xw	22.1.2.0	CE	Avviene, in modo incomprensibile, che un archivio risulti bloccato irrimediabilmente.					
	( <nomearchivio></nomearchivio>	o' particolare in cui dopo aver	caso l'archivio ver	il server tenta di ricaricarne lo stato iva lasciato erroneamente bloccato in modo irrimediabile					
24/07	xw	22.1.2.0 21.2.1.16	NF	Nel comporre un titolo avente modalità container ovvero che prenda tutto il contenuto degli elementi indicati e dei loro discendenti, serve poter inibire l'acquisizione di alcuni elementi.					
	Dalla versione inc uno o più nomi di	elementi separati da virgole.	in coda agli eleme Di tali elementi si	composizione dei titoli nti (solo agli elementi) un punto esclamativo e , di seguito, desidera che non si acquisisca il contenuto. Questa o viene fatto con mdalità <i>container</i> .					
21/07	xw	22.1.2.0 21.2.1.15	CE	La composizione dei titoli non può essere compiuta in modalità <i>container</i> così come invece avviene per la realizzazione delle chiavi. Questo comporta limiti e vincol alle applicazioni che hanno l'XML strutturato in modo mixed.					
	Feature #69: Comporre titoli in modalità "container"  Dalla versione indicata è possibile aggiungere in coda agli elementi (solo agli elementi) il modificatore (container) che indica appunto in che modo calcolare il titolo per la componente richiesta.  Se tale modalità viene richiesta per tutti gli elementi del documento citati nella regola di composizione del titolo, allora si può agire direttamente introducendo nel file di configurazione il seguente profilo: <pre> <pre> <pre> <pre> </pre> </pre> <pre> <pre> <pre></pre></pre></pre></pre></pre>								
16/07	xw	22.1.2.0 21.2.1.14	CE	Importando via WatchDoc documenti che dovrebbero essere sottoposti alla costituzione di extra dati via foglio di stile XSLT la stragrande maggioranza dei dati risulta d fatto priva di tale estensione.  Se però si procede alla modifica di uno qualsiasi dei documenti importati, lo stesso risulta valorizzato correttamente nella sua parte XSL.					
	l documenti impo fatta senza ricalc		dichiarazione del nsione del buffer d	·					

### 22.1.1.0 del 13/07/2009

Download eXtraWay Server 22.1.1.0

Data	Mod	Ver		Sintomo o Segnalazione	Modalità di Test	Esito atteso
07/07	xw	22.1.0.5	CE	La modifica di documenti di ampie dimensioni per i quali vige una regola di composizione titolo complessa richiede molto tempo		Il tempo è ora decisamente ridotto.

Data	Mod	Ver		Sintomo o Segnalazione	Modalità di Test	Esito atteso		
	II proble	ma ha due aspetti.		non effettuato causa locking pende una funzione piuttosto obsoleta e		ione delle diverse parti del		
	documento, tale funzionalità potrebbe essere sostituita/aggiornata con successo.  In secondo luogo, se l'archivio non configurato per fare i titoli lazy ma essi servono e servono subito, può risultare "scomodo" che essi non ci siano. Con la versione '22.1' del server esistono due modalità ritardate di composizione del titolo la lazy che rimanda la composizione del titolo al primo momento utile, e la delay che non lo compone affatto aspettando che venga richiesto per la prima volta.  In ambo i casi, dal momento che il titolo non viene ricalcolato subito, esso viene annullato in corrispondenza della modifica del documento e quindi nel caso lazy è sempre possibile che il titolo venga richiesto prima dell'intervento della procedura ritardata ed in quel caso il titolo verrà calcolato due volte.  Le due modalità sono alternative e la modalità delay viene considerata solo se non è stata configurata positivamente la lazy.  Esempio: <pre></pre>							
	<profi< th=""><th>le type="title.</th><th>dela</th><th>y" value="true"/&gt;</th><th></th><th></th></profi<>	le type="title.	dela	y" value="true"/>				
02/07		22.1.0.5	CE	Se viene inviato erroneamente un pacchetto UDP al server master che non rappresenti un comando proveniente da hwadmin, il server master, errando l'interpretazione, va in crash	Sostituire il server e riprovare	Il server <i>sopravvive</i> all'attacco.		
	Bugs #5	2: crash server xw	e xwls	per buffer overflow				
01/07	xw	22.1.0.5 21.2.1.13	CE	L'impostazione della caratteristica di key_also su un canale di chiave già dichiarato container non dagli effetti desiderati: nella chiave also non confluiscono i valori dell'elemento e dei suoi sotto elementi	Sostituire il server e ricostruire gli indici	Il vocabolario del canale also è ora correttamente valorizzato		
	Bugs #5	0: La chiave 'XML,/	virtual,	/nota' ha un vocabolario vuoto				
30/06		22.1.0.5	CE	Se un allegato ha nella propria estensione <sup>21)</sup> un carattere che in XML si tende ad sottoporre ad escaping, come il carattere '&', il suo reperimento va in errore, ovvero, l'allegato non si trova	Sostituire il server e riprovare. Gli allegati non reperiti saranno con ogni probabilità ancora collocati nella directory di parcheggio. Modificare i documenti cui essi fanno riferimento per forzarne il collocamento nelle directory di destinazione	L'assegnazione di allegati di tale natura avviene ora correttamente		
	Bugs #4	15: Escaping all'inte	rno de	I nome file	1			
30/06	xw	22.1.0.5 21.1.3.116_p16	CE	Si rilevano dei loop del server master in stesura del file di registro con un enorme dispendio di memoria	Sostituire il server e riprovare	Ora il server segnala la cosa nel log e procede col file successivo isolando il file malformato che comunque rimane a disposizione.		
		11: Server in appare		op				
18/06		22.1.0.4	CA		Emissione "Candidate"			
				e finalizzata a fornire a Regesta una i ricerche significative, consente in				
18/06	xw	22.1.0.4 21.2.1.12	CE	Nelle installazioni per CD l'icona del server nella <i>Tray Bar</i> dovrebbe essere nascosta	Sostituire il server ed eseguirlo con parametro - not ray			



Data	Mod	Ver		Sintomo o Segnalazione	Modalità di Test	Esito atteso
10/06		22.1.0.4 22.0.1.1 21.2.1.11	CE	Qualora l'applicazione di un foglio di stile XSLT non dia esito durante la ricostruzione massiva delle estensioni, il server da errore	Sostituire il server e riprovare	Ora il server segnala la cosa nel log senza dare errore
	L'applic	azione alla patch 21	.2.1.10	risale al 17/06/2009.		
05/06	xw	22.1.0.4	CE	In fase di prima registrazione del server il file context.stat.xml viene compilato in modo incompleto.	Sostituire il server e riprovare.	Oltre ad impostare nome struttura ed una versione fittizia pari a 000.000, ora viene impostata anche la data di registrazione a patto che il valore della versione debba essere ancora registrato.
04/06		22.1.0.4	NC	L'accesso ad una selezione non più disponibile da un Errore Generico poco significativo.	Sostituire il server e riprovare.	II server ora torna File Non trovato in corrispondenti condizioni.
	RW0058		lente è	ora 810 anziché 800.		
03/06		22.1.0.4	NC	La ricerca probabilistica non può	Sostituire il server ed impostare [?PROBAB] in frase di ricerca.	La ricerca ha luogo in modo probabilistico.
	indicare	ne ora un comportar soglie, percentuali	di rank	corrispondente anche impostando ing e così via. In precedenza tali v e forzano la modalità probabilistica	alori, se non accoppiati ad	una ricerca probabilsitica
29/05	xw	22.1.0.4 21.2.1.8	CE	L'archivio generato per CD si corrompe e diviene inutilizzabile.	Sostituire il server e generare un nuovo archivio per CD.	Non si hanno più manifestazioni di errore.
		ema va ricercato nel		he, erroneamente, la composizion a selezione che identificasse anche		
29/05		22.1.0.4	CE	La composizione dei titoli presenta delle componenti [CDATA[ e ]] che lo rendono difficile da utilizzare e, se non correttamente bilanciate, causano difetti comportamentali.	Sostituire il server e rigenerare la cache dei titoli.	I titoli prodotti non presentano più queste componenti, gli ordinamenti svolti su tali titoli sono ora maggiormente corretti. (RW0054103)
28/05	xw	22.1.0.4	CE	L'indicizzazione fuori linea di un archivio con server di classe '22', giunta al termine, da un errore di coesistenza di chiavi in cui l'iword è e non è presente.  Questo è illegale e blocca l'operazione, per altro anche dopo una lunga lavorazione.		L'operazione termina correttamente producendo indici leciti.
		piere una revisione		essiva delle metodiche di indicizza questo risultato in modo del tutto		
28/05		22.1.0.4 21.2.1.8	CE	La ricerca con range di proiezione causa in alcuni casi il loop infinito del server.	Sostituire il server e replicare la selezione.	La ricerca termina correttamente.
	RW0058		ando si	richiede un percorso di chiave de	' I quale fare l'analisi spettra	le ma tale chiave non esiste.
28/05		22.1.0.4 21.2.1.7	CE	Crash del Server in indicizzazione in presenza di chiavi container che sono anche key_also.		Non si hanno più manifestazioni di errore.
				(RW0048630) per correggere lo s	stesso problema che è stato	effettuato male ed influenza
28/05		22.1.0.3	CA		Emissione "Candidate"	
	L'emissi sviluppo		idate è	fondamentalmente interna, per co	onsolidare lo stato dei sorg	enti in una delicata fase di

-					
г	Т	_		_	
н		٩	L	r	

Data	Mod	Ver		Sintomo o Segnalazione	Modalità di Test	Esito atteso			
26/05		22.1.0.3 21.2.1.6 21.1.3.116_p13	CE	Crash del Server Master.	Sostituire il server.	Non si hanno più manifestazioni di errore ma nella directory xreg possono apparire dei files con estensione .fail.			
	RW0058114 Il problema sta nell'analisi del contenuto del file di registro. Se esso non rispetta alcuni canoni, è malformato o incompleto, il server master può andare in errore. Aggiunto un ulteriore controllo sul contenuto prima di valutare la <i>data</i> dell'attività da registrare.								
25/05	xw	22.1.0.3 21.1.3.116_p12	CE	Si hanno errori di indicizzazione su alcuni archivi, ripetibili.	Sostituire il server e ripetere l'indicizzazione.	L'archivio viene indicizzato correttamente.			
		un bug piuttosto su		in cui si poteva incappare indicizza e come composta di 3 parti. Una sp					
22/05	xw	22.1.0.3 21.2.1.6	CE	La realizzazione di uno .zip a partire da un archivio esistente non colloca nel file stesso una directory radice rendendo più complesso l'uso dello .zip ottenuto.	Sostituire il server ripetere l'operazione.	Lo .zip prodotto comprende ora una directory che funge da radice generale il cui nome è lo stesso dell'archivio.			
	RW0058		compri	mere più .zip nella stessa radice s	enza doversi curare che gli	archivi si sovrappongano			
21/05		22.1.0.3 21.2.1.6	NF	Capita di dover fare attività simili a quelle di join tra documenti, partendo da una chiave <sup>22)</sup> da un tipo di documenti per selezionarne un tipo diverso. Non esiste una funzionalità che lo consenta direttamente	Sostituire il server ed adottare la forma di	Le operazioni di ricerca di documenti a partire da valori risultanti da un'altra ricerca è ora attuabile.			
	proiezio Evocare semplic Per ovvi semplic	<i>ne.</i> una <i>proiezione</i> è ui e selezione.	n'attivi :a è sta	e, in sostanza, quella che nell'ambi tà non particolarmente semplice e ata sviluppata una modalità di rice ione dei range.	sicuramente non si riesce	ad esprimerla in una			
21/05	xw	22.1.0.3	AL	Esposto nuovo si	imbolo per esigenze di svilu	uppo Tribuna			
		nplementazioni richi		ulla libnse si rende necessario real orre un nuovo simbolo che porta il					
21/05	xw	22.0.2.2	CA		Emissione "Candidate"				
15/05	xw	22.0.2.1	CE	La costituzione di un catalogo di documenti ampiamente nidificati produce un <i>crash</i> del server.	Sostituire il server e rigenerare il catalogo.	L'operazione di ricatalogazione avviene correttamente, come la conseguente indicizzazione e costituzione dei titoli, anche con archivi nidificati.			
	RW0058039  Per quanto insoliti ed infrequenti, esistono archivi specie di tipo storico che sono composti in modo ampiamente nidificato. Il sistema di costituzione del catalogo carica il file XML in parti per evitare di incontrare ostacoli seri nel fare catalogo di files molto grandi. Quest'attività deve tener conto della nidificazione dei documenti. Quando si raggiungeva una soglia in memoria, il sistema andava in <i>crash</i> ovvero avrebbe comunque raggiunto una sorta di stallo, non riuscendo a procedere oltre. Solo allocando maggiori risorse il problema è risolvibile quindi la soluzione apportata può considerarsi valida ma deve comunque fare i conti con la quantità di Ram disponibile al server .								
11/05	xw	22.0.2.1	NC	La ricostruzione degli indici di un archivio particolarmente vasto il cui . ref superi i 2GB causa operazioni che vengono svolte al massimo per 2GB di materiale alla volta. Questo comporta dei tempi di elaborazione molto più lunghi del necessario.	Sostituire il server e rigenerare gli indici.	L'operazione di ricostruzione indici avviene in una sola <i>tranche</i> realizzando un file intermedio <sup>23)</sup> superiore ai 2GB.			



w 22.0.2.1	omando avul ettività di indi  NF  omando avul ettuato in un ese di costitua  CE  e un duplice a fetto collater indicizzazion artengono, po he quest'effe one di quel ca guarda ovvia	Quando un'operazione di ricostruzione del catalogo causa la realizzazione dello stesso in un ordine che non corrisponde a quello di inserimento dei documenti <sup>25)</sup> si rende necessario compiere ordinamenti su data base che altrimenti potrebbero farne a meno, con un palese degrado prestazionale.  so da quello di costituzione del cata secondo momento, quindi, risulta prione catalogo.  L'indicizzazione degli allegati non confluisce nella chiave globale neppure quando dichiarata per tutti i campi, espliciti ed impliciti. Inoltre su archivi di test si rileva che gli allegati, se pure presenti, non vengono di fatto indicizzati.	Sostituire il server e richiedere il comando di riordino della mappa esprimendo un'adeguata regola d'ordinamento  Sostituire il server e richiedere il comando di riordino della mappa esprimendo un'adeguata regola d'ordinamento  Sostituire il server e provvedere ad una reindicizzazione dell'archivio  che si sono dimostrati piut razione manca la dichiarazi Sperimentando versioni pre	L'archivio viene riordinato come richiesto  Il vocabolario del campo globale è ora alimentato anche con i contenuti degli allegati e gli stessi sono indicizzati indipendentemente da quanto dichiarato nel file di configurazione d'archivio.
W0053518 uando si evoca il costruzione. Se effi l'applicazione in fa v 22.0.2.1  W0054892 a questione assum primo luogo un efi re, l'inibizione dell lativo cui essi app 0.2.2.32, si rileva cu uanto la dichiarazi secondo aspetto r ata implementata	e un duplice a fetto collater l'indicizzazion artengono, pe he quest'effe one di quel ca guarda ovvia	ricostruzione del catalogo causa la realizzazione dello stesso in un ordine che non corrisponde a quello di inserimento dei documenti <sup>25)</sup> si rende necessario compiere ordinamenti su data base che altrimenti potrebbero farne a meno, con un palese degrado prestazionale.  so da quello di costituzione del cata secondo momento, quindi, risulta pzione catalogo.  L'indicizzazione degli allegati non confluisce nella chiave globale neppure quando dichiarata per tutti i campi, espliciti ed impliciti. Inoltre su archivi di test si rileva che gli allegati, se pure presenti, non vengono di fatto indicizzati.  aspetto. ale di interventi compiuti in passato e degli allegati se nel file di configuer fare un esempio "/doc//xw:file/". tto permane e che quindi gli archiv	richiedere il comando di riordino della mappa esprimendo un'adeguata regola d'ordinamento  alogo, lo stesso provoca rimo particolarmente sconveniento  Sostituire il server e provvedere ad una reindicizzazione dell'archivio  che si sono dimostrati piutarazione manca la dichiarazi Sperimentando versioni pre	ozione degli indici e te. Allo studio  Il vocabolario del campo globale è ora alimentato anche con i contenuti degli allegati e gli stessi sono indicizzati indipendentemente da quanto dichiarato nel file di configurazione d'archivio.
wando si evoca il costruzione. Se effortazione in fa l'applicazione in fa v 22.0.2.1 w 22.0.2.2.2, si rileva contains secondo aspetto r ata implementata	ettuato in un ase di costituz  e un duplice afetto collater l'indicizzazion artengono, po he quest'effe one di quel ca guarda ovvia	L'indicizzazione degli allegati non confluisce nella chiave globale neppure quando dichiarata per tutti i campi, espliciti ed impliciti. Inoltre su archivi di test si rileva che gli allegati, se pure presenti, non vengono di fatto indicizzati.  aspetto. ale di interventi compiuti in passato e degli allegati se nel file di configuer fare un esempio "/doc//xw:file/".tto permane e che quindi gli archiv	Sostituire il server e provvedere ad una reindicizzazione dell'archivio  che si sono dimostrati piut razione manca la dichiarazi Sperimentando versioni pre	Il vocabolario del campo globale è ora alimentato anche con i contenuti degli allegati e gli stessi sono indicizzati indipendentemente da quanto dichiarato nel file d configurazione d'archivio.
N0054892 a questione assum primo luogo un el lativo cui essi app 0.2.2.32, si rileva cuanto la dichiarazi secondo aspetto rata implementata	e un duplice a fetto collater l'indicizzazion artengono, po he quest'effe one di quel ca guarda ovvia	L'indicizzazione degli allegati non confluisce nella chiave globale neppure quando dichiarata per tutti i campi, espliciti ed impliciti. Inoltre su archivi di test si rileva che gli allegati, se pure presenti, non vengono di fatto indicizzati.  aspetto. ale di interventi compiuti in passato e degli allegati se nel file di configuer fare un esempio "/doc//xw:file/".	Sostituire il server e provvedere ad una reindicizzazione dell'archivio  che si sono dimostrati piut razione manca la dichiarazi Sperimentando versioni pre	globale è ora alimentato anche con i contenuti degli allegati e gli stessi sono indicizzati indipendentemente da quanto dichiarato nel file d configurazione d'archivio.
questione assum primo luogo un ei re, l'inibizione dell lativo cui essi app 0.2.2.32, si rileva c uanto la dichiarazi secondo aspetto r ata implementata	fetto collater lindicizzazion artengono, po he quest'effe one di quel ca guarda ovvia	ale di interventi compiuti in passato e degli allegati se nel file di configu er fare un esempio "/doc//xw:file/". tto permane e che quindi gli archiv	i <mark>razione manca la dichiaraz</mark> i Sperimentando versioni pre	tosto gravi e seri, vale a ione esplicita del canale
M 133 M 3 3		mente l'indicizzazione delle chiavi quente.	conf.xml. globali anche per gli allegat	indicizzati principalmente ir
v 22.0.2.1	CA		Emissione "Candidate"	1
v 22.0.2.0	CE	L'indicizzazione di alcuni archivi produce in campi <i>double</i> delle chiavi del tutto vuote ed inutilizzabili.	Sostituire il server e provvedere ad una reindicizzazione dell'archivio	II vocabolario dei campi incriminati non presenta pi la chiave vuota
W0057813 deve a testi nei q	uali appare e	sclusivamente il carattere "		
22.0.2.0 21.1.3.116_	p10 CE			L'esito della selezione è ora non nullo ed il documento selezionato è lo stesso che si ottiene ricercando la chiave esatta
W0057930 de effect dell'inter	vento di cui a	illa scheda RW0047283 tesa a migli	iorare le prestazioni in ques	sti casi particolari.
v 22.0.2.0	IN	Indicizzando archivi con dati in lingue estere, le parti scritte in tali lingue spesso non riescono ad essere ricercate e producono chiavi che non sono regolari. Nel caso della lingua greca o del cirilloco non si riescono ad ottenere chiavi valide di alcun tipo.	Sostituire il server e rifare gli indici	Le chiavi ora vengono generate correttamente e collocate nel vocabolario secondo una loro normalizzazione ai caratter latini di base. Per la lingua greca è stata adottata una specifica tabella di normalizzazione così come una corrispondente tabella è stata adottata anche per la normalizzazione del cirillico
v V de	22.0.2.0 21.1.3.116_ 0057930 e effect dell'inter	22.0.2.0 21.1.3.116_p10 CE	22.0.2.0 21.1.3.116_p10  CE  La ricerca per range con estremi compresi ed identici non da esito  Dostresi ed identici non da esito  Indicizzando archivi con dati in lingue estere, le parti scritte in tali lingue spesso non riescono ad essere ricercate e producono chiavi che non sono regolari. Nel caso della lingua greca o del cirilloco non si riescono ad ottenere chiavi valide di alcun	22.0.2.0 21.1.3.116_p10  CE  La ricerca per range con estremi compresi ed identici non da esito  D057930  e effect dell'intervento di cui alla scheda RW0047283 tesa a migliorare le prestazioni in ques  lindicizzando archivi con dati in lingue estere, le parti scritte in tali lingue estere, le parti scritte in tali lingue spesso non riescono ad essere ricercate e producono chiavi che non sono regolari. Nel caso della lingua greca o del cirilloco non si riescono ad ottenere chiavi valide di alcun  Sostituire il server e rifare gli indici

Data	Mod	Ver		Sintomo o Segnalazione	Modalità di Test	Esito atteso
28/04	xw	22.0.2.0	CE	Nel log di eXtraWay si rilevano i comandi di impostazione utente ma non si hanno indicazioni su nome utente ed indirizzo di provenienza	Sostituire il server.	Il log viene alimentato regolarmente.
24/04	xw	22.0.2.0	CE	Il titolo di alcuni documenti non cambia se il documento viene modificato	Sostituire il server ovvero impostare nel file di configurazione la seguente voce <titles fixtitle="on"></titles> e modificare nuovamente il record.	I titoli dei documenti ora vengono generati in seguito a qualsiasi modifica.

Il problema si presenta a seguito di una particolare combinazione di eventi. La configurazione di cui alla modalità del test è presente nella stragrande maggioranza dei files di configurazione d'archivio ma non in tutti<sup>27)</sup>. La versione 22.0.1.0 introduce il trattamento dei titoli in nuovi files esterni alla mappa e questo comporta l'assenza di alcuni flag di stato presso l'archivio ed i documenti che convincono il server a non fare/rettificare il titolo di un documento. Si può proseguire operando con un server precedente avendo cura di impostare la configurazione indicata ovvero aggiornare il server che inverte il default facendo sì che in assenza di configurazione i titoli vengano comunque composti a dovere.

2	3/04	xw 22.0.2.0 CE L'indicizzazione di alcuni archivi produce delle chiavi che sono, sostanzialmente, vuota Sostituire il server e rifare gli indici Le chiavi ora vengono generate correttamente.										
		tale car	enza del carattere n attere normalmente	lo è, c	me <i>non breaking space<sup>28)</sup></i> non vien considerando che rientra tra i sepa azio anche quando si costituiscono	ratori di default. Ora tale ca						

Sostituire il server, verificare la presenza di indicazioni specifiche per La ricerca per adiacenza tra un La selezione da l'esito **10/04** xw 22.0.2.0 CE termine ed uno esteso con wild gruppi di utenti nel file desiderato xusers.xml e se card non da esito necessario modificarla o rimuoverla 29)

RW0057671

Side effect dell'intervento di cui alla scheda RW0048496

### 22.0.1.1 del 10/06/2009

Download eXtraWay Server 22.0.1.1

Data	Mod	Ver		Sintomo o Segnalazione	Modalità di Test	Esito atteso
10/06	xw	22.0.1.1	CE	lesito durante la ricostruzione massiva delle estensioni. Il	riprovare	Ora il server segnala la cosa nel log senza dare errore

### 22.0.1 del 09/04/2009

Download eXtraWay Server 22.0.1.0

Data	Mod	Ver		Sintomo o Segnalazione	Modalità di Test	Esito atteso
		22.0.0.5 0.2.0.0	CE	elaborata con intervento del	Narificare il contentito del	La modalità di descrizione verbosa dei comandi è ora più chiara



#### Modalità di Test Data | Mod | Ver Sintomo o Segnalazione Esito atteso Forma espressiva concordata con F.Ballarini Il log è ora conformato con una descrizione racchiusa tra « e » composta da tre differenti informazioni: L'utente che ha compiuto l'operazione, l'Ip Address dal quale l'ha compiuta ed una serie di ,etichette separate da /, ed interpretabili come 1) Classe del Comando. Espressa con caratteri TUTTI MAIUSCOLI evidenzia l'area di appartenenza del comando (ARC, DOC, FIND, TITLE...). Può essere costituita da un'etichetta che si presta a selezioni complesse<sup>30</sup> 2) Azione. Espressa con l'iniziale Maiuscola indica quale azione è stata compiuta (Load, Save, Open...) 3) Uno o più dettagli. Espressi tutti con caratteri minuscoli consentono di meglio comprendere il comando Il nome utente come l'IpAddress sono facoltativi e potrebbero guindi mancare Ad esempio: «lettore@0.0.0.0:/ARC/Open» indica apertura archivio da parte di un utente del tutto generico «rtirabassi@127.0.0.1:/DOC/Load» indica caricamento di un documento mentre «rtirabassi:127.0.0.1:/DOC/Load/lock» indica il caricamento ma con blocco del documento. Solo la Classe è obbligatoria. L'azione può non apparire<sup>31)</sup> così come anche i dettagli sono facoltativi. Il server compie la valutazione empirica di quanti documenti siano presenti in Nonostante l'intervento del archivi, anche qualora abbia ricaricato il 02/04 si hanno dei file <nomearchivio>.stat.xml con Sostituire il server e **07/04** xw 22.0.0.4 CE caricamenti di documenti che successo, anche se il numero di riprovare risultano essere effettuati per documenti caricato non torna. Ciò mette un numero record inesistente ulteriormente al sicuro da simili rischi e se l'errore si presenta allora è effettivamente un numero errato RW0057581 (già RW0057557) La correzione viene apportata in quanto rilevata direttamente dai logs di Regione Veneto anche se teoricamente non si sarebbe dovuto verificare. In alcuni scenari il tempo di attesa nel locking per le Sostituire il server e operazioni modificanti di un Il tempo atteso nelle fasi di locking per configurare l'archivio per **06/04** xw 22.0.0.3 NF archivio è troppo breve<sup>32)</sup>. attività modificanti cresce o si riduce a impostare un tempo Sarebbe necessario poterlo seconda del valore indicato specifico configurare secondo le specificità di un archivio RW0057581 Esistono le seguenti configurazioni possibili: - Nel file xw.ini, sezione [hs], è possibile indicare il tempo di attesa standard per i locking configurando la voce LockTime<sup>33</sup>. Esso viene usato per tutte le operazioni di locking di base e, per le operazioni modificanti, utilizzato in misura 3 volte superiore Nel file <nomearchivio>.conf.xml si può ora aggiungere una voce di profilo come segue: profile type="arc.locktime.long" value="25"/>. In condizioni normali, quindi, il tempo di attesa di base è di 5", di conseguenza quello in caso di operazioni modificanti è di 15" mentre nel nostro esempio esso è stato innalzato sino a 25". Il server imposta ora due diversi stati per Se si danneggiano gli indici indicare che gli indici sono corrotti 34) non si possono inserire nuovi | Sostituire il server, suddividendo gli indici primari da quelli 03/04 xw CE documenti/allegati. Ciò vale 22.0.0.3 sistemare se necessario gli secondari. In guesto modo solo se si anche se si danneggiano indici, e riprovare danneggiano gli indici primari le indici secondari univocità ne risentono RW0057581 Rilevato presso Regione Veneto. Intervento nell'ambito di un più ampio set di modifiche atte ad ottimizzare performance e solidità. Si hanno delle concorrenze d'accesso non giustificate in Sostituire il server e Il server evita locking non necessari in **02/04** xw 22.0.0.2 CE fase di mera lettura di un

#### RW0057557

Il lock veniva compiuto quando si cercava di caricare un numero documento superiore a quello noto al server che sta per compiere questo caricamento per poter ricaricare la struttura archivio ed esser certi di non caricare un documento inesistente. Il problema è stato risolto con un doppio intervento. In primo luogo il reload dello status dell'archivio viene effettuato senza lock ed in secondo luggo, se la prima attività non riesce, il numero dei documenti viene valutato sulla base della dimensione del file "".udp"".

riprovare

documento sul quale non vice

alcun blocco

caricamento documento

 ı

Data	Mod	Ver		Sintomo o Segnalazione	Modalità di Test	Esito atteso	
02/04		22.0.0.2	NF	I logs prodotti sono difficilmente leggibili ai meno esperti che non riescono ad identificare i comandi e verrà gradualmente comple	riprovare	Il server ora emette, al fianco del codice di comando, un codice tra parentesi tonde rappresentato da un valore di primo livello ed eventualmente uno di secondo livello e così via, separati ciascuno dal carattere :. Queste stringe sintetiche indicano il comando eseguito	
	II con Vds.	ando					
20/03	V10/	22.0.0.2 21.2.1.5		Il server segnala un Warning o un Errore nel valutare la composizione di chiavi concatenate che in realtà sono correttamente configurate	Sostituire il server e riprovare	Il server non si lamenta più se la chiave concatenata è correttamente configurata	
	RW0057487						
	Ci si	ingannava stup	ida	mente se era presente una ',' d		1	
17/03	xw	22.0.0.1	NF	L'uso di console per effettuare attività di ricerca sugli archivi non consente estensioni per genere e numero ovvero per termini simili.	Aggiornare il server ed effettuare selezioni con l'etichetta [?MFSP] per l'estensione per genere e numero, [?SINON] per l'estensione per sinomini e [?VAR:p:e:c] per termini simili, dove 'p' è il numero di caratteri del prefisso, 'e' il numero di caratteri su cui verificare gli erriri	Il server esegue le estensioni richieste.	
	RW0043566						
17/03	xw	22.0.0.1	CE	Alcune frasi di ricerca con Wild Cards vengono trasformate maldestramente falsando l'esito o producendo errore sintattico	Aggiornare il server e riprovare	In presenza di Wild Card asterisco in testa alle chiavi cercate il problema non si presenta più.	
	RW0057422 Si tratta di un effetto collaterale introdotto dalla versione 20.1.0.40 del server. In tale versione di server è stata i correzione che doveva avere la finalità di tollerare asterischi ma collocati, in testa o in coda alle chiavi, in quanto comune che le applicazioni li apponessero senza curarsi minimamente dell'effetto <sup>35)</sup> . Il primo intervento (RW004: stato sottoposto a diverse altre correzioni (RW0044504, RW0046559) di cui questa è la più recente.					o in coda alle chiavi, in quanto era prassi 35). Il primo intervento (RW0041187) è	
16/03	xw	22.0.0.1	NF	L'accesso ad una selezione che non esiste più in quanto rimossa per ragioni di vetustà causa un errore generico poco significativo. Andrebbe sostituito con un codice d'errore maggiormente parlanet	Aggiornare il server e riprovare	Il server torna ora il codice d'errore NO_FILE pari a 810.	
	RW0	057425					
13/03	xw	22.0.0.1	CE	L'archivio prodotto con la procedura che lo converte da XML a repository <i>Buddy</i> non può subire nuovi inserimenti	Aggiornare il server e riprovare	Il server crea ora un archivio nel quale si possono compiere inserimenti oltre alle precedenti modifiche.	
		057371 ato nella verific	a 4	i fattibilità patch binarie di arch	nivi		
12/03		22.0.0.1	IN	La gestione dei titoli può causare lentezza	Implementata una modalità di gestione dei titoli del tutto esterna, in una nuova coppia di files .tip e .tit che ricalca, per sommi capi, quella presente in <i>HighWay</i> avente però il vantaggio di essere del tutto svincolata	Tutte le attività riferite ai titoli possono ora essere svolte <i>Near-On-Line</i> e senza attività bloccanti per l'archivio, con considerevole vantaggio in termini prestazionali	



Data	Mod	Ver		Sintomo o Segnalazione	Modalità di Test	Esito atteso		
		056606						
	sull'a		co	onsente di impostare tutte le at		attività sui titoli non causa lock . Per ora non si tratta ancora del default		
11/03			CE	Nelle applicazioni che lo consentono, un allegato non può essere sostituito più di una volta	Aggiornare il server e riprovare	Il server consente più sostituzioni. Gli allegati non si chiamano più .bak ma acquisiscono una pre-estensione che mostra il valore esadecimale del tempo in cui la modifica è stata fatta.		
	RW0039409							
09/03	xw	22.0.0.1	CE	In fase di caricamento documento si ha un errore di accesso al file .stat.xml. Ciò è dovuto ad una condizione di concorrenza d'accesso.	Aggiornare il server e riprovare	Il server conduce a termine l'operazione senza errori e senza produrre altre condizioni di concorrenza ovvero produce errore di locking		
	RW0	057368						
09/03			CE	Due modifiche avvenute in condizione di concorrenza causano la perdita di alcune informazioni che sono state appena corrette. Ciò è dovuto al fatto che il lock <sup>36)</sup> del documento segue, di fatto, il suo caricamento.	Aggiornare il server e riprovare	Il server conduce a termine l'operazione senza errori e senza produrre altre condizioni di concorrenza così gestite		
	RW0056448							
	L'errore era già stato rilevato anche in altra scheda: RW0037906.							
03/03		_		Il server va in crash nel compiere l'indicizzazione di un archivio a causa di un allegato testuale	Aggiornare il server e riprovare	Il server conduce a termine l'indicizzazione senza errori		
	RW0057214 L'errore interessa l'uso della highconv.dll da parte del server compilato con Visual Studio 2008, non dovreble presentarsi con la versione del server compilata con Microsoft Visual C++ 6.0.							
02/03			CE	Il server produce un crash in fase di riavvio ovvero in alcune occasioni in cui deve consumare i files .xrj.	Aggiornamre il server e tentare nuovamente	Il server non produce crash, alimenta i files giusti e non ci sono pendenze nella directory xreg		
	RWO	D57168			ı	<u> </u>		
06/02 18/02		22.0.0.1	IN	Molte delle chiavi di un documento appaiono una ed una volta soltanto. Esse, con le loro iwords, occupano uno spazio considerevole, se ne dovrebbe ridurre l'occupazione per ragioni anche di performance	Aggiornare il server, modificare il file di configurazione indicando key_style="single" <sup>37)</sup> per le chiavi desiderate e reindicizzare	Gli indici saranno sensibilmente più contenuti se il numero di chiavi indicate è significativo, inoltre si noterà in sensibile vantaggio prestazionale anche in fase di modifica dei documenti a causa del minor numero di chiavi sottoposte a modifica		
		056679			Hila annuisma ail			
	Ogni	dichiarazione d	i ch		erno di elementi dichiarati i	selezioni con <i>bacino di pescaggio</i> . nstance manterrà la natura single e		
17/02	xw	22.0.0.1	CE	Capita che si trovino nella directory <i>lazy</i> dei files con estensione <i>.tmp</i> che non vengono elaborati	Sostituire il server (e rinominare come .xml tali files perché vengano consumati)	Non si verificano più omonimie e quindi non si presentano più files con l'estensione .tmp		
	RW0	056652						
	La co	rrezione si appl		tanto ai files <i>lazy</i> quanto ai file i intende generare dovrà esser		mporaneo. Viene in sostanza applicata una diversa estensione finale		



Data	Mod	Ver		Sintomo o Segnalazione	Modalità di Test	Esito atteso	
16/02	risentire della decisione di i realizzare tutti i files con un byte order naturale ovvero quello delle piattaforme Motorola		Ricostruire catalogo ed indici di un archivio ovvero provvedere al compattamento di dati ed indici	L'archivio ricostruito in conformità della piattaforma che lo ospita consente prestazioni sino al 20% superiori			
	RW0	056834					
						ento sulle chiavi secche avrebbe causato ın server di classe inferiore alla 22	
13/02	xw	22.0.0.1	CE	I	Aggiornare il server e riprovare	Il file degli allegati viene creato regolarmente	
	RW0056835 Side effect degli interventi effettuati nella 21.1.4 per rendere dinamico il caricamento della zlib.dll. Riportata anche nella patch 21.2.1.1						
13/02	xw	22.0.0.1	CE	Il server master consuma molta CPU ma non ci si rende conto della ragione. Ad un secondo esame la directory x reg risulta piena di files, alcuni dei quali di '0' bytes	Aggiornare il server	Il server consuma tutti i files pendenti e rinomina i files errati con estensione fail	
				Napoli Orientale e 21.1.3.116 patch 7	•		

### 21.2.1.25 del 30/03/2011

Data	Mod	Mod Ver Sintomo o Segnalazione							
30/03/2011	1 xw 23.0.20.0 CE Si verificano frequenti corruzioni degli indici 21.2.1.25								
	dichiarati. In tal caso si gli attributi della prima presenza in percorsi "p Di fatto ci si confonde a (indicizzazione differen	ha comportamento non corre presenza dell'elemento relati iù interni" o diversi. anche solo in indicizzazione di	etto che porta alla pro vo nel percorso che l un semplice docume ndicizzazione differe	essono presentare degli attributi non oduzione di due diversi set di chiavi, uno per lo contiene, e l'altra per ogni ulteriore ento in quanto tra il primo rilevamento nziale negativa) i due percorsi di chiave a sporcatura negli indici.					

### 21.2.1.24 del 09/03/2011

In questa verisione di applica, se pure in modo differente, la correzione di cui alla scheda eGroupWare 767. Compiuto anche intervento correttivo sulla chiamata del morsetto di indicizzazione.

### 21.2.1.20 del 04/12/2009

Download eXtraWay Server 21.2.1.20

Data	Mod	Ver		Sintomo o Segnalazione							
04/12	xw	ingiustificato.									
	L'errore è causato dalla presenza di doppi apici. In tal caso la normalizzazione della data non viene fatta e la selezione ha luogo in modo corretto solo se la data è già normalizzata.										
	luogo ili iliouo coi	·	i iiuiiiiaiizzata.								
04/12	xw 22.1.2.0 CE In condizioni diverse il titolo che contiene una data la to forma <u>GG/MM/AAAA</u> oppure <u>AAAAMMGG</u> .										
	Il problema è legato ad un errore di normalizzazione nel caso la data sia già presente nel titolo di default e si chieda, invece, la realizzazione di un titolo di nuovo tipo.										
03/12	XW 22.1.2.0 CE Indicizzando alcune <i>Processing Instruction</i> si hanno dei Cra del server.										
	Il problema è legato ad un cattivo uso di una variabile che era locale anziché globale.										
03/12	Rifacendo un catalogo non è possibile ricercare coerentemente per data inserimento o modifica ed anche estendendo alla <i>Processing Instruction</i> i timestamp interni, senza il carattere 'T' del formato ISO, non vengono trattati adeguatamente.										
	forma riconosciuta		rsione 21.2.1.20	di compiere indicizzazione anche della <i>Processing Instruction</i> server 23.0.0.0.							



Data	Mod	Ver		Sintomo o Segnalazione			
02/12	VW	22.1.2.0 21.2.1.20	CE	L'applicazione di un filtro all'accesso ai vocabolari non da esito.			
	Il comando è stato realizzato 2 anni or sono e dopo un test iniziale sul fronte del server non era mai stato, di fatto, utilizzato. All'atto della sua verifica sono stati necessari alcuni interventi ed ora è operativo. Il pattern ammesso è una stringa, case insensitive, che presenti una o più Wild Cards.						
01/12	xw 22.1.2.0 CE I titoli che comprendono elementi acquisiti per tutto il loro contenuto, sub-elementi compresi, qualora riportino delle "negazioni", causano un comportamento errato.						
	Corretto il comportamento della funzione che valuta se la cache del titolo comprende tutte le parti necessarie in modo che risponda adeguatamente alla richiesta solo se le parti comprese e negate corrispondono.						

### 21.2.1.18 e 19 del 26/11/2009

#### Download eXtraWay Server 21.2.1.18/19

Data	Mod	Ver		Sintomo o Segnalazione				
26/11	xw	22.1.2.0 21.2.1.19 CE		Alcune procedure del Crawler, anche se pianificate ad orari precisi, vengono eseguite e rieseguite ad oltranza.				
	La corretta valutazione del tempo di esecuzione dei diversi <i>Job</i> di scansione schedulati avveniva solo per il primo di essi. Dal secondo in poi si perdeva la cognizione della data corrente e quindi il tempo di scansione risultava sempre nel passato forzando la procedura ad eseguire il <i>Job</i> in esame.							
25/11	xw	22.1.2.0 21.2.1.18	CE	Un archivio creato per CD risulta non accessibile dallo stesso.				
	Il problema è dovuto al fatto che il file .lck è normalmente bloccato durante la clonazione di un archivio. Ciò comporta che							

Il problema è dovuto al fatto che il file .lck è normalmente bloccato durante la clonazione di un archivio. Ciò comporta che non era possibile inserirlo nello .zip risultato della clonazione e la sua assenza, sul CD finale, si traduce nell'impossibilità del server a completare l'apertura. Il problema è stato ovviato facendo sì che nello .zip sia presente un file in tutto e per tutto equivalente al file .lck dell'archivio ma creato temporaneamente in altra collocazione se pure denominato come il file richiesto.

### 21.2.1.21 del 08/10/2010

08/10	XW	22.1.3.11	CE	Crash in indicizzazione archivio Nse.						
	Il problema va ricercato in un difettoso utilizzo dei processi di hashing per l'uso del Binary Tree in sede di indicizzazione incrementale. Un banale errore di test faceva sì che una chiave per la quale non era più possibile fare uso dell'hashing venisse invece trattata come una chiave che rientrava in tale utilizzo, andando ad agire al di fuori delle aree a tal scopo									
	allocate. Vds eGW#852.									

### 21.2.1.20 del 04/12/2009

- Consentito il riuso di parti dei titoli cached anche guando essi sono in modalità container con negazioni.
- Corretto grave errore in indicizzazione delle Processing Instruction.
- Corretto errore formattazione data in costituzione titoli diversi dal default.
- Corretto trattamento data in ricerca se racchiusa tra doppi apici

### 21.2.1.18 e 21.2.1.19 del 26/11/2009

- Corretta composizione dello .zip d'archivio perché comprenda il file <nomearchivio>.lck necessario anche su CD rom. Aggiunto log di servizio nella procedura di crawling per assicurarsi che le operazioni pianificate abbiano luogo nei tempi previsti.
- Messa a punto della temporizzazione dei 'job' del crawler (i job dopo il primo non venivano temporizzati bensì eseguiti in continuazione)

### 21.2.1.17 del 30/09/2009

#### Download eXtraWay Server 21.2.1.17

29/09 xw 22.1.2.0 21.2.1.17 CE Nel valutare il comportamento del server in merito alla segnalazione eGroupWare #263 si sono rilevati crash del server in indicizzazione.	Data	Mod	Ver		Sintomo o Segnalazione
	29/09	xw	22.1.2.0 21.2.1.17	CE	segnalazione eGroupWare #263 si sono rilevati crash

#### Bug #239: Crash in indicizzazione NSE

L'intervento compiuto nella scheda indicata riguarda il trattamento di campi da indicizzare come data che contengono oggetti di diversa natura. Nel trattamento di tali campi si assumeva erroneamente che il contenuto non superasse per dimensioni la dimensione di una chiave standard rischiando *overflow* di un buffer non opportunamente dimensionato. Sanato il rischio di *overflow*.



Data	Mod	Ver		Sintomo o Segnalazione
29/09	xw	22.1.2.0 21.2.1.17	CE	Quando un campo data contiene valori incongruenti può capitare che il vocabolario venga popolato da chiavi stringa che, utilizzate in ricerca, non conducono ad alcun risultato.

Bug #236: La ricerca su un campo data non da gli esiti attesi

La verifica sull'archivio (nse) dimostra che il campo della data di deposito di una sentenza contiene spesso stringhe di testo libero con contenuti non riconducibili ad una data vera e propria. In tal caso, in presenza di caratteri speciali, essi subivano una normalizzazione ad opera della funzione di conversione della data che aveva impatti sulla chiave inserita nel vocabolario. La normalizzazione introduceva spazi che, in fase di ricerca, venendo a loro volta normalizzati, conducevano a non identificare la giusta chiave nel vocabolario e quindi a non produrre risultato.

Modificata la funzione che tenta la conversione del contenuto in valore data in modo che la normalizzazione compiuta all'interno non abbia impatti sull'indicizzazione ed il valore incongruo rimanga in tutto e per tutto invariato garantendo che, per quanto il vocabolario sia mal popolato, le selezioni abbiano luogo correttamente.

### 21.2.1.16 del 24/07/2009

#### Download eXtraWay Server 21.2.1.16

Data	Mod	Ver		Sintomo o Segnalazione
24/07	xw	21.2.1.16	NF	Nel comporre un titolo avente modalità container ovvero che prenda tutto il contenuto degli elementi indicati e dei loro discendenti, serve poter inibire l'acquisizione di alcuni elementi.

Feature #74: Consentire esclusioni nella modalità container della composizione dei titoli

Dalla versione indicata è possibile aggiungere in coda agli elementi (solo agli elementi) un punto esclamativo e , di seguito, uno o più nomi di elementi separati da virgole. Di tali elementi si desidera che non si acquisisca il contenuto. Questa modalità è consentita se e solo se il sincolo campo o tutto il titolo viene fatto con mdalità container.

### 21.2.1.15 del 21/07/2009

#### Download eXtraWay Server 21.2.1.15

Data	Mod	Ver		Sintomo o Segnalazione
21/07	xw	21.2.1.15	CE	La composizione dei titoli non può essere compiuta in modalità <i>container</i> così come invece avviene per la realizzazione delle chiavi. Questo comporta limiti e vincoli alle applicazioni che hanno l'XML strutturato in modo mixed.

Feature #69: Comporre titoli in modalità "container"

Dalla versione indicata è possibile aggiungere in coda agli elementi (solo agli elementi) il modificatore (container) che indica appunto in che modo calcolare il titolo per la componente richiesta.

Se tale modalità viene richiesta per tutti gli elementi del documento citati nella regola di composizione del titolo, allora si può agire direttamente introducendo nel file di configurazione il seguente profilo:

file type="title.mixed" value="true"/>

### 21.2.1.14 del 17/07/2009

#### Download eXtraWay Server 21.2.1.14

Data	Mod	Ver		Sintomo o Segnalazione
16/07	xw	21.2.1.14	CE	Importando via <i>WatchDoc</i> documenti che dovrebbero essere sottoposti alla costituzione di extra dati via foglio di stile XSLT la stragrande maggioranza dei dati risulta di fatto priva di tale estensione.  Se però si procede alla modifica di uno qualsiasi dei documenti importati, lo stesso risulta valorizzato correttamente nella sua parte XSL.

Bugs #62: Mancata valutazione estensione XSLT per documenti acquisiti via WatchDoc

I documenti importati erano sovente privi della dichiarazione del *name space* xw. L'aggiunta di tale dichiarazione veniva fatta senza ricalcolare doverosamente la dimensione del buffer dal quale si sarebbe poi tratto il DOM XML. Impostando nuovamente la size dopo la modifica, il problema svanisce.

### 21.2.1.13 del 02/07/2009

#### Download eXtraWay Server 21.2.1.13

Data	Mod	Ver		intomo o Segnalazione				
01/07	xw	21.2.1.13	CE	L'impostazione della caratteristica di key_also su un canale di chiave già dichiarato container non dagli effetti desiderati: nella chiave also non confluiscono i valori dell'elemento e dei suoi sotto elementi				
	Bugs #50: La chiave 'XML,/virtual/nota' ha un vocabolario vuoto							
	Richiede la ricostruzione degli indici.							
	Il canale key_also verrà correttamente valorizzato							



### 21.2.1.12 del 18/06/2009

Download eXtraWay Server 21.2.1.12

Dat	a	Mod	Ve	r		Sintomo o Segnalazione			
18/0	06	xw	21	.2.1.12	CE	Nelle installazioni per CD l'icona del server nella Tray Bar dovrebbe essere nascosta	ı		
	Utilizzare il server con parametro -not ray.								

### 21.2.1.10-11 del 17/06/2009

Download eXtraWay Server 21.2.1.10-11

Data	Mod	Ver				Esito atteso		
17/06	xw	21.2.1.11	CL	Qualora l'applicazione di un foglio di stile XSLT non dia esito durante la ricostruzione massiva delle estensioni, il server da errore	riprovare	Ora il server segnala la cosa nel log senza dare errore		
	Porting della correzione di cui alla scheda eGW-T3							

### 21.2.1.9 del 05/06/2009

Download eXtraWay Server 21.2.1.9

Data	Mod	Ver Sintomo o Segnalazione		Sintomo o Segnalazione	Modalità di Test	Esito atteso		
05/06	xw	21.2.1.9	CE		,	Non si hanno più manifestazioni di errore.		
1	RW0058084 Il porting della correzione di cui alla scheda indicata era stato compiuto in modo incompleto provocando l'errore							

### 21.2.1.8 del 29/05/2009

Download eXtraWay Server 21.2.1.8

Data	Mod	Ver		Sintomo o Segnalazione	Modalità di Test	Esito atteso	
29/05	xw	21.2.1.8	CE	corrompe e diviene	Idenerate un nuovo	Non si hanno più manifestazioni di errore.	
	PW0059094						

#### IRW0058084

Il problema va ricercato nel fatto che, erroneamente, la composizione complessiva dei titoli avveniva a partire dal secondo documento anziché dal primo. Una selezione che identificasse anche tale documento ne provocava l'aggiunta tra i titoli

### 21.2.1.7 del 28/05/2009

Download eXtraWay Server 21.2.1.7

Data	Mod	Ver		Sintomo o Segnalazione	Modalità di Test	Esito atteso			
28/05	xw	21.2.1.7	CE	inresenza di chiavi <i>containet</i> che sono		Non si hanno più manifestazioni di errore.			
	RW0058066 Il problema risale ad un intervento (RW0048630) per correggere lo stesso problema che è stato effettuato male ed influenza								

server dalla versione 21.0.1.\*.

### 21.2.1.6 del 27/05/2009

Data	Mod	Ver		Sintomo o Segnalazione	Modalità di Test	Esito atteso			
26/05	xw 21.2.1.6 CE Crash del Server Master.  Sostituire il server.  Non si hanno più manifestazioni di errore ma nella directory x reg possono apparire dei files con estensione . fail.								
	II pro il ser			ell'analisi del contenuto del file di registro uò andare in errore. Aggiunto un ulteriore					
22/05	xw	21.2.1.6	CE	Stesso una directory radice rendendo più	Sostituire il server ripetere l'operazione.	generale il cui nome è lo stesso			
				complesso l'uso dello .zip ottenuto.		dell'archivio.			



Data	Mod	Ver		Sintomo o Segnalazione	Modalità di Test	Esito atteso
21/05	xw	21.2.1.6	NF	lner celezionarne un tino diverco. Non	adottare la forma di	Le operazioni di ricerca di documenti a partire da valori risultanti da un'altra ricerca è ora attuabile.

#### RW0058084

La ricerca di cui stiamo parlando è, in sostanza, quella che nell'ambiente HighWay/eXtraWay è sempre stata denominata proiezione.

Evocare una proiezione è un'attività non particolarmente semplice e sicuramente non si riesce ad esprimerla in una semplice selezione.

Per ovviare a questa carenza è stata sviluppata una modalità di ricerca che consente di esprimere questa richiesta in modo semplice e comprensibile.

La sintassi adottata è una derivazione dei range per cui avremo

[canale]={percorso dal quale estrarre i dati;nome del file di selezione}

Il percorso dal quale estrarre i dati dev'essere chiave e può essere espresso anche sotto forma di Search Alias. Esso può corrispondere anche ad una chiave virtuale frutto di concatenazione o altro Vediamo un esempio:

In un applicazione ho documenti e fascicoli. Data una selezione di documenti voglio identificare tutti i fascicoli cui questi documenti appartengono.

La selezione di nostro interesse avrà quindi la seguente forma

[/fascicolo/@numero]={XML,/doc/rif interni/rif/@cod fasc;3se...}

Questo ci dice che data la selezione 3se... desideriamo estrarre dal canale noto come XML,/doc/rif\_interni/rif/@cod\_fasc i valori dei documenti selezionati ed utilizzarli per compiere la ricerca nel canale /fascicolo/@numero.

### 21.2.1.5 del 20/03/2009

Data	Mod	Ver		Sintomo o Segnalazione	Modalità di Test	Esito atteso			
20/03	xw	21.2.1.5	CE	IVAILITATE LA COMPOSIZIONE DI CHIAVI CONCATENATE	rinrovare	Il server non si lamenta più se la chiave concatenata è correttamente configurata			
	RW0057487								
	Ci si i	Ci si ingannava stupidamente se era presente una ',' dopo il carattere pipe							

### 21.2.1.4 del 09/03/2009

Data	Mod	Ver		Sintomo o Segnalazione	Modalità di Test	Esito atteso		
09/03	xw	21.2.1.4	CE	Due modifiche avvenute in condizione di concorrenza causano la perdita di alcune informazioni che sono state appena corrette.  Ciò è dovuto al fatto che il lock <sup>40)</sup> del documento segue, di fatto, il suo caricamento.	1	Il server conduce a termine l'indicizzazione senza errori e senza produrre altre condizioni di concorrenza così gestite		
	RW0056448 L'errore era già stato rilevato anche in altra scheda.							

### 21.2.1.3 del 03/03/2009

Data	Mod	Ver		Sintomo o Segnalazione	Modalità di Test	Esito atteso
03/03	xw	21.2.1.3	CE	Il server va in crash nel compiere l'indicizzazione di un archivio a causa di un allegato testuale	Aggiornare il server e riprovare	Il server conduce a termine l'indicizzazione senza errori
	<b>RW00</b>	57214				

L'errore interessa l'uso della highconv.dll da parte del server compilato con Visual Studio 2008, non dovrebbe presentarsi con la versione del server compilata con Microsoft Visual C++ 6.0.

### 21.2.1.1/2 del 13/02/2009

Data	Mod	Ver	Sintomo o Segnalazione	Modalità di Test	Esito atteso					
13/02	xw	21.2.1.1	L'esportazione con allegati non esporta più gli allegati	00	Il file degli allegati viene creato regolarmente					
1	RW0056835 Side effect degli interventi effettuati nella 21.1.4 per rendere dinamico il caricamento della zlib.dll									



# 21.2.1 del 12/02/2009

			-,	02/20	<del>•</del> • • • • • • • • • • • • • • • • • •		
Data	Mod	Ver	Т	Sintomo	Modalità di Test	Esito atteso	Note
			$^{\dagger}$	La procedura			
05/02	xw	21.2.0.31	CE	lazy si blocca	Aggiornare il server e riprovare	Il sistema lazy non si interrompe più	RW0056652
04/02	xw	21.2.0.24		La procedura lazy rischia di divenire troppo invasiva causando rallentamenti alla procedura normale di inserimento, modifica e consultazione	Aggiornare il server e configurare opportunamente il file di configurazione. Vedasi Documentazione	La procedura lazy opera solo in orari non fastidiosi alla normale attività	RW0056652
04/02	xw	21.2.0.23	CE	La modalità lazy di costituzione degli indici dei documenti modificati non parte	Sostituire il server e riavviarlo	L'attività lazy, ora anche configurabile, parte regolarmente senza farsi ingannare da uno <i>sleep</i> infinito	RW0056652
03/02	xw	21.2.0.20/21	CE	Grave corruzione di archivi con grandi quantità di documenti ed indici		Non si dovrebbero più verificare corruzioni dell'archivio per quanto modifiche ai documenti possono ancora causare indici corrotti	RW0056652
02/02	xw	21.2.0.19		Ci sono differenze di comportamento nel costruire i titoli a seconda che il campo richiesto manchi o esista ma privo di contenuto. Si hanno titoli vuoti o titoli con il termine "TABELLA"	Aggiornare il conver e riprovare	Il titolo ora ha luogo in modo uniforme. La dicitura "TABELLA" viene mantenuta per compatibilità col passato e per non generare titoli vuoti che applicativamente non si possono utilizzare	RW0052179
30/01	xw	21.2.0.19	CE	Durante la costituzione dei titoli di un archivio ampio si hanno errori di scrittura del file UDD al superamento della soglia dei 2Gb	Aggiornare il server e riprovare	La scrittura deve aver luogo sino alla soglia dei 4Gb	RW0056556
29/01	xw	21.2.0.19		Quando si rifanno catalogo ed indici di un archivio alcune attività di default risultano indesiderate	Si inibisce la possibilità di dichiarare che il server non ha la proprietà degli XML dei quali fa il catalogo in quanto questa condizione è assolutamente anomala ed un archivio fatto in quel modo risulta inutilizzabile	ll catalogo ottenuto sarà comunque pienamente fruibile	Di fatto questa è un'incompatibilità col passato ma trattandosi di una funzionalità che è stata realizzata praticamente in forma teorica essa non verrà trattata come causa di cambio di numerazione del server
29/01	xw	21.2.0.19	CE		Resi parametrizzabili i tempi e modi di intervento del server in materia di attività lazy. Vedasi		RW0052936
28/01	xw hwadmin	21.2.0.18 1.1.0.4		Manca una funzionalità che consenta di effettuare Backup a Caldo	Documentazione  Con i moduli in esame è possibile richiedere il lock e l'unlock. Sarà sufficiente evocare ad esempio hwadmin lock -a <idarchivio> -p4859 per ottenere il lock e lo stesso comando, con parametro unlock per sbloccare l'archivio.</idarchivio>	Il server evidenzia che il lock o l'unlock hanno avuto luogo con una riga del log costituita come segue [P]Service Lock on <nome archivio=""> done ovvero [P]Service Unlock on <nome archivio=""> done. L'indicazione del termine failed al posto di done indica che l'operazione non è adata a buon fine</nome></nome>	RW0056561
22/01	xw	21.2.0.18		La ricostruzione degli indici di un archivio dopo il catalogo parziale rifà tutti i titoli dell'archivio	Aggiornare il server con la versione data e replicare l'attività sotto forma di titoli off-line <i>lazy</i>	Vengono realizzati solo i titoli della porzione che è stata catalogata	RW0052936
22/01	xw	21.2.0.18	CE	Se in fase di ripartenza il server trova un lazy job erroneamente pendente non riparte tutta la fase di lavorazione lazy	Aggiornare il server con la versione data e replicare l'attività	L'attività pendente riprende <sup>41)</sup>	RW0052936

Data	Mad	Ver		Sintomo	Modalità di Test	Esito atteso	Note
22/01			CE	L'esecuzione lazy dei titoli dei documenti dell'intero	Aggiornare il server con la versione data e replicare l'attività	La procedura di ricostruzione dei titoli testa ogni 256 titoli fatti se ci sono altri lavori da compiere ed in tal caso provvede ad interrompersi per lasciar posto ad esse ed a ri-schedularsi in modo da ripartire non appena gli altri lavori saranno stati completati.	
22/01	xw	21.2.0.16	CE	Estrema lentezza nella costituzione dei cataloghi	Con l'aggiornamento del server il problema si risolve in quanto viene inibito un test di weelformedness che condiziona le prestazioni. Per riabilitare questa funzionalità si deve introdurre nel file di configurazione una voce <pre>profile type="arc.test_wellformed" value="true"/&gt;</pre>	Il catalogo si velocizza più che sensibilmente, specie se il numero di unità informative da catalogare è elevato	RW0052936
20/01	xw	21.2.0.15	CE	Alcune voci di profilo vengono ignorate. Il problema va ricercato nel fatto che alcune voci di configurazione si aspettano solo il valore "yes" o "no" e non tutte le altre varianti		Alcune delle voci del profilo cui erano assegnati valori quali "true" e "false" vengono ora interpretate doverosamente	RW0056517
19/01	xw	21.2.0.14	NF	Aggiunta funzionalità di Search &	Eseguire il comando XML <cmd c="x17"></cmd> (Vds. Documentazione Comandi XML)	I documenti del DB vengono modificati come richiesto	RW0053581
07/01	xw	21.2.0.13		Replace L'aggiunta ad un documento di un'estensione XSL crea qualche problema se l'esito della lavorazione da file XSLT non porta ad un frammento XML valido o meglio non porta ad alcun XML	Replicare l'operazione l'operazione, se necessario eseguendo il comando XML <cmd bits="2" c="x16"></cmd> (Vds. Documentazione Comandi XML)	Le attività di composizione dei documenti e di indicizzazione non presentano più errori al termine dell'attività	RW0056xxx Con l'intervento effettuato anche frammenti XSL vuoti non provocano errore
05/01	xw	21.2.0.13	CE	L'indicizzazione di una regola di una regola di ordinamento che abbia un percorso XML espresso male (con uno spazio all'interno) provoca una sorta di loop del server	Compiere nuovamente l'operazione di ricerca ordinata	In presenza di una regola sintatticamente sbagliata il server da errore e non compie la selezione	RW0055820 L'intervento effettuato controlla la presenza di spazi indesiderati senza però entrare nel merito del fatto che venga indicato un percorso che non risulta realmente presente nei documenti
23/12 29/12	xw	21.2.0.13		L'indicizzazione di un archivio nei cui documenti sono presenti molte processing instruction causa un consumo di memoria anomalo	Replicare l'indicizzazione specie off-line	L'operazione ha luogo con un consumo normale di memoria	RW0055430 Si ricorda che per quanto una processing instruction possa essere composta come se contenesse attributi, tutte le chiavi che da esse derivano sono considerate alla stregua di elementi ed in quanto tali sottoposte ad indicizzazione di tipo "mul ti". Si suggerisce, nell'esplicitare le chiavi che derivano da processing instruction di non sottinitendere il tipo di indicizzazione.
23/12	xw	21.2.0.13	CE	una chiave concatenata da	Il problema interessa le dichiarazioni che esplicitino anche il canale principale. Si pensi ad esempio ad una archivio xdocwaydoc con una chiave dichiarata come segue: <key collate_rule="\$@XML,/doc/@num_prot@\$ \$@XML,/doc/@data_prot@\$ \$@XML,/doc/repertorio/@numero@\$" key_style="one" name="XML,/doc/#protinfo"></key> Essa è corretta ma il server sino a questa versione richiede che l'espressione sia compiuta senza l'indicazione del campo principale, come segue <key collate_rule="\$@/doc/@num_prot@\$ \$@/doc/@data_prot@\$ \$@/doc/repertorio/@numero@\$" key_style="one" name="XML,/doc/#protinfo"></key>	Il sintomo sparisce ed il log lo conferma come la successiva consultazione del vocabolario	RW0055997
18/12	xw xwpasswd	21.2.0.12 0.1.4.0		Esistono archivi sui quali non ha senso compiere le registrazioni di xReg in quanto la loro natura non si può definire strettamente documentale. Le attività di registrazione consumano inutilmente risorse		Nel log del server, in corrispondenza della prima operazione inerente tale archivio che dovesse essere registrata in xReg verrà effettuata una registrazione come la seguente.  [R]XReg switched off for archive -nomearchivio> e le attività non risulteranno rallentate	RW0055939

Data	Mod	Ver		Sintomo	Modalità di Test	Esito atteso	Note
12/12	xw	21.2.0.12 21.1.3.116(p6)	CE	Alcune selezioni risultano stranamente lunghe, senza apparente motivo. Se eseguite più volte senza variazioni danno esiti con tempi diversi. Verificando il tempo macchina <sup>42)</sup> in caso di lentezza esso risulta molto inferiore al tempo totale	Replicare la selezione più volte in condizioni di carico	La selezione verrà condotta a termine in tempi complessivi non distanti da quelli attesi o dai tempi macchina rilevabili dal log	RW0055118
11/12	xw	21.2.0.12	NF	La creazione di un nuovo archivio non crea le directory accessorie <sup>43)</sup>	Creare un nuovo archivio qualsiasi da Console, specie se completamente inesistente	Le directory accessorie saranno presenti nella directory che ospita i files dell'archivio	
05/12	xw	21.2.0.12	CE	L'accesso al vocabolario limitato con analisi spettrale può tornare valori impropri nel definire se la chiave ha o meno la stessa radice del termine esca impostato per il posizionamento 440	Verifica tramite Broker	Il valore tornato sarà coerentemente '1' se il documento non ha radice in comune e '2' se la radice è comune	
03/12	xw	21.2.0.12	NF	Se in un titolo è presente un attributo che è preceduto o seguito da una dicitura che prevede il flag che la elimina in caso il valore non sia presente, tali diciture appaiono ugualmente anche se l'attributo è assente	Aggiungere in coda alla dichiarazione dell'attributo nella regola di composizione dei titoli il modificatore (singleattr) e rigenerare il titolo del documento	Il titolo verrà conformato correttamente	RW0055718
02/12	xw	21.2.0.10	CE	Non si riesce più a compiere una semplice esportazione di documenti	Aggiornare il server e compiere una semplice esportazione senza richiede ne l'esportazione degli allegati ne la realizzazione di un file compresso (.gz o .zip)	L'esportazione deve avvenire senza inconvenienti	L'errore è stato inserito con una correzione che interessa il server 21.1.3.116
28/11	xw	21.2.0.10	NF	L'indicizzazione off line può richiedere molto tempo. Quando si svolge un'attività di manutenzione	Introdurre nel file di profilo di un archivio una voce <profile type="arc.lazyindex" value="true"></profile> ed eventualmente una voce <profile type="arc.lazyindex.off" value="true"></profile> Tutte le chiavi fondamentali <sup>(3)</sup> dovranno essere esplicitate nel file di configurazione <sup>(6)</sup> e tutte le chiavi indispensabili all'applicazione <sup>(7)</sup> dovranno essere corredate da un attributo <i>primary_key</i> con valore booleano positivo.	L'indicizzazione complessiva dell'archivio avviene in un tempo decisamente inferiore e la mole di indici calcolata è molto contenuta e dev'essere presente, parallelamente alla directory logs ed alle altre directory usate dal server una directory lazy nella quale apparirà un file conteriferimento all'attività di indicizzazione delle chiavi secondarie. Esso assumerà estensione supplementare .xml. wrk ad indicare che l'operazione è in corso e nel log si noteranno tracce di avanzamento di quest'operazione che avranno come etichetta di log [Z]	deli archivio deve prevedere esplicitamente la modalità lazy anche per le indicizzazioni off-line. richiedono Le attività di ricostruzione integrale degli indici possono essere interrotte all'atto dello spegnimento dei servizi. In condizioni normali il

_					1		1	
C	ata	Mod	Ver		Sintomo Alcune	Modalità di Test	Esito atteso	Note
2	6/11	xw	21.2.0.10	CE	operazioni di ricerca con Wild Card Star, che si estendono su chiavi lunghe oltre i 511	Eseguire le ricerche che provocano l'errore		Identificato cercando ([prontuario_testo]=*) su archivio <i>NSE</i> RW0055581
2	5/11	xw	21.2.0.10	NF i	Operazioni come la creazione di uno .zip contenente un	Eseguire il comando <cmd bits="0x1A" c="5"></cmd> su un determinato archivio aggiungendo l'attributo fmode con valore share.	La funzione deve tornare il nome del file prodotto ed esso dev'essere generato nella directory share parallela a quella di configurazione, dei programmi e dei logs (49)	RW0055534
2	4/11	xw	21.2.0.10		La ricerca su un canale indicato nel file di configurazione come key_alias da sempre esito nullo, una ricerca vuota	Aggiornare il server e compiere una ricerca su un canale con tale configurazione <sup>49)</sup> assicurandosi di aver scelto una chiave valida.	La ricerca deve dare esito non nullo	RW0055468
2	0/11	xw	21.2.0.10	NF	In fase di inserimento o modifica di un documento, il tempo richiesto per la	Introdurre nel file di profilo di un archivio una voce <profile type="title.lazy" value="true"></profile> ed inserire o modificare documenti. Si possono anche ricostruire integralmente i titoli di un archivio	fare il titolo. Alla' sparizione di questo file, ovvero durante l'attività, apparirà nel file xw.log una serie di indicazioni sulle attività svolte per la realizzazione dei titoli in forma lazy che avranno come etichetta di log [2] In caso di ricostruzione integrale dei titoli il file suddetto potrebbe assumere un'estensione supplementare xml.wrk ad indicare che l'operazione è in corso e nel log si noteranno tracce di avanzamento di	dei titoli possono essere interrotte all'atto dello spegnimento dei servizi. In condizioni normali il procedimento si interrompe ma pone le basi per riavviarsi al riavvio del server. Il log ci mostra anche quando l'attività è gliunta correttamente a termine.
22	0/11	xw	21.2.0.10	NF	altamente time consuming e l'impatto sulle	Introdurre nel file di profilo di un archivio una voce <profile type="arc.lazyindex" value="true"></profile> Tutte le chiavi fondamentali <sup>50</sup> dovranno essere esplicitate nel file di configurazione <sup>51</sup> e tutte le chiavi indispensabili all'applicazione <sup>52</sup> dovranno essere corredate da un attributo <i>primary_key</i> con valore booleano positivo. Rigenerare off-line gli indici dell'archivio ovvero approfittare di un momento di inattività per impostare un attributo <i>findexed</i> con valore pari all'attributo <i>indexed</i> nel file <nomearchivio>.stat.xml</nomearchivio>	quest'operazione.  Le modifiche dei documenti devono tornare in tempi molto brevi e dev'essere presente, parallelamente alla directory logs ed alle altre directory usate dal server una directory lazy della quale appariranno dei files con estensione. xml, xml.old, xm.new facenti riferimento al documento da indicizzare. Alla sparizione di questi files apparirà nel file xwl.og una serie di indiciazioni sulle attività svolte per la realizzazione degli indici in forma lazy che avranno come etichetta di log [Z] I contenuti del documento indicati come primary key, seriali o riconosciuti come univoci verranno indicizzati subito, tutto il resto in modalità near on line.	RW0052936



Data	Mod	Ver	Sintomo	Modalità di Test	Esito atteso	Note
10/11	xw	21.2.0.10	L'indicizzazione di default prevede che quanto non dichiarato esplicitamente venga indicizzato, gli attributi come mono valore e oli elementi come multi valore. La necessità di invertire per interi documenti o aree di documenti si avvale di queste impostazioni	Introdurre nella dichiarazione di un elemento un attributo defaultkey con valore booleano negativo. Eventualmente si può creare in un elemento contenuto nel precedente un ulteriore attributo defaultke con valore positivo per verificare che torni a funzionare	Il vocabolario non deve presentare chiavi di alcun tipo, fatto salvo quelle esplicitate direttamente con percorsi relativi o assoluti, per tutto il contenuto dell'elemento nel quale si indichi che la modalità di default è la non indicizzazione	Comporta qualcosa di equivalente a dichiarare che un elemento ha path_style="container" e key_style="skip" ma è una modalità più evoluta ed efficace RW0052936
05/11	xw	21.2.0.10 21.2.0.1	L'indicizzazione di un documento che ha un allegato ma il cui pne è configurato come chiave contenitore manda in crash il server	Replicare l'indicizzazione di un documento avente simili caratteristiche	Non si deve verificare il crash, l'elemento contenitore deve contenere le chiavi dei suoi contenuti mentre l'elemento / <pne>//pne&gt;//xw:file/@name contiene i codici previsti</pne>	Generico, ma presente espressamente nell'applicazione Nse RW0055173

### 21.2.0.0 del 05/11/2008

Data	Mod	Ver		Sintomo	Modalità di Test	Esito atteso	Note
04/11	xw	21.2.0.0	CE	La richiesta di ordinamento inverso di una selezione con parametro [?REVSORT] provocava un rallentamento ingiustificato	Effettuare una qualsiasi selezione	L'esito della selezione deve avvenire in tempi del tutto simili. l'attività di ordinamento inverso non può richiedere che qualche attimo in più. Compiere eventualmente la verifica consultando i logs di eXtraWay Server	Generico RW0055126
04/11	xw	21.2.0.0	CE	La composizione dei nomi dei files che acquisisce valori dai documenti causava la costituzione di files con nomi non leciti per il S.O.	che deve ospitarlo che presenti, ad esempio, una lettera	Il file generato deve presentare il carattere '_' per tutti i caratteri non riconvertibili ad una lettera minuscola o un numero	Generico RW0054869
03/11	xw			La richiesta di titoli sull'applicazione 'nse' con l'ausilio della libreria dinamica apposita dava risultati con escaping errata di alcune entity.	Compiere una ricerca dall'applicazione NSE che riguardi 'Trindad & Tobago'. La stessa operazione compiuta da 'Console' non provoca l'esito richiesto.	I titoli ottenuti devono essere conformi ed il carattere '&' tra le parole 'Trinidad' e 'Tobago' deve apparire correttamente	Solo applicazione Nse RW0055053
31/10	xw	21.2.0.0	CE	Il processo Slave e Master si fanno corsa critica nell'uso dei file .xrj. Nei logs si notano segnalazioni d'errore riferiti a tali file.	Compiere un'operazione che causi una registrazione sul registro su qualsiasi archivio (ad esempio caricare un documento bloccato e poi sbloccarlo) ovvero osservare situazioni di carico.	I files speriscono regolarmente ma nel log non vengono più presentati errori di accesso ai files .xrj	

### 21.1.4.198 del 24/09/2008

Data	Mod	Ver		Sintomo	Modalità di Test	Esito atteso	Note
05/11	libxwwd	2.6.0.0	AL	quando si usa una versione di	Assicurarsi di far uso di una versione 2.6.0.0 o superiore ed importare dati in un archivio via WatchDoc.		Generico RW0055047

In Unicode questi caratteri, vale a dire quelli compresi tra 0x80 e 0x9f, sono codici di controllo e non corrispondono a caratteri "stampabili".

Che per altro sono considerati separatori e quindi non causano effettivi difetti

Pratica comunque deprecabile cui ricorrere solo in caso di estrema necessità

PostKeys

La ricerca veniva fatta su un canale monovalore

qualora dopo la ricostruzione, il nuovo .stat.xml risultasse più piccolo dell'originale

In proposito si ricorda che la directory di riferimento degli allegati è nomearchivio file e che i percorsi si intendono relativi rispetto ad essa

in quanto basata sulle capacità della libreria 'iconv'

con effetti serissimi sulla consistenza degli indici stessi

Windows Only

"

Che corrisponde ad un singolo file, numerato progressivamente, per ciascun documento

La header del file .idx manda ad una root che non esiste assolutamente

Lo .stat.xml cita documenti che non ci sono, appare un catalogo che conta il doppio dei documenti e la prima metà non esiste

**Unix Only** 

16)

In questo modo si privilegiano i titoli dei documenti più recenti che sono maggiormente candidati ad essere consultati

Dalla presente versione si adotta un FCS in grado di estrarre testo da immagini usando l'OCR Open Source Tesseract

21.1.3.116 patch 3 linux

256

credibilmente è riferita ad un server che l'ha preceduto e del quale esso sta riciclando lo "slot" in memoria

Per estensione si intende tutto quanto si trova dopo il primo punto che appare nel nome del file. Questa scelta, che appare in controtendenza, è dovuta alla presenza in alcuni casi di doppie estensioni di files quando, ad esempio, si somma all'estensione naturale quella dovuta alla firma digitale.

22) 39)

primary o foreign

.lope.lot

Si veda la documentazione relativa al file di configurazione xw.ini alla voce KRAM

In quanto la file location rule tende a rispettare altri criteri, come ad esempio una classificazione, piuttosto che privilegiare l'ordine cronologico

gli archivi sono compatibili, gli indici risulterebbero "sgangherati"

In particolare non risulta presente negli archivi xdocwaydoc e derivati

pari a 160, ovvero 0xa0

indicare che non esiste un limite numerico di documenti per ciascuna selezione

ARC indica le operazioni sugli archivi mentre ARC\_CONF, che pure si riferisce agli archivi, in particolare riguarda la configurazione

La Classe FIND non prevede azioni ma solo dettagli

default: 15"

default 5"

realmente o potenzialmente

Basti pensare ad un asterisco posto in coda a quanto digitato da un operatore senza curarsi se vi siano degli spazi. Tale asterisco diviene chiave intera a tutti gli effetti e seleziona tutto l'intero vocabolario.

36) 40)

Inteso come stesura del file .lck

Corrisponde allo stile "one" ma senza iwords



38)

Vale a dire una stringa che indica anno, mese, giorno, ore, minuti e secondi

41)

Dal momento che la sua interruzione è stata, di fatto, innaturale, essa viene rieseguita in modo complessivo

solo su postazione Unix/Linux

43)

In pratica la directory <nomearchivio> che ospiterà i files .xml, la directory <nomearchivio>.chk e la directory <nomearchivio>.file

Il valore '2' indica che la radice è comune ma l'funzione torna sempre '1' che indica che le radici sono differenti anche quando questo non è vero

45) 50)

seriali, univoche

46) 51

le univoche potevano essere omesse sino ad ora o se non si usa questa modalità

17) 52)

ad esempio i diritti in DocWay

48)

Salvo diversa configurazione nel file xw.conf.xml

49)

Ad esempio dopo aver consultato il vocabolario del canale che ne è l'alias

53)

Le lettere accentate minuscole venivano già gestite