



## Migliorie apportate

| Nr.                                 | Nazione | Testo  |
|-------------------------------------|---------|--|
| <b>AREA COMMERCIALE / LOGISTICA</b> |         |  |
| 4903                                |         | <p><b>Inserimento articoli non di acquisto in documenti di acquisto</b></p> <p>Si richiede l'aggiunta di un nuovo Parametro nei Parametri Acquisti in modo da impedire la possibilità di richiamare Articoli di tipo Semilavorato o Prodotto Finito nei documenti di acquisto e negli Ordini ed Offerte da Fornitore.</p>  |
| 4969                                |         | <p><b>Funzione esterna ERP.WMS.Components.BarcodeBuilder_Abort ( contesto ) per BarcodeBuilder</b></p> <p>Composizione Barcode tramite Barcode Builder</p> <p>Nei casi in cui la composizione barcode non vada a buon fine è necessario abortire la stessa dal report in modo da rinizializzare le variabili per la composizione del barcode successivo.</p> <p>A tale scopo viene aggiunta la funzione esterna ERP.WMS.Components.BarcodeBuilder_Abort ( contesto ). Sono stati pertanto rivisti tutti i report che utilizzano le funzioni esterne relative alla composizione barcode.</p>  |
| 4901                                |         | <p><b>Applicazione Cross Reference ai documenti</b></p> <p>Applicazione nuova gestione Riferimenti Incrociati ai documenti Con Mago.net 3.8 viene introdotta in tutti i documenti una nuova scheda chiamata Riferimenti Incrociati. Qui sono visualizzati tutti i documenti collegati al documento corrente.</p> <p>In una visualizzazione grafica ad albero sono listati tutti i documenti di origine e di destinazione.</p> <p>Tramite tasto destro è possibile aprire direttamente il documento collegato.</p> <p>Il Livello di Esplosione permette di stabilire i documenti collegati che si desidera siano visualizzati.</p> <p>Ad esempio da una fattura è possibile visualizzare la Registrazione Contabile, impostando livello 1, o anche la partita generata dalla registrazione, impostando livello 2.</p> <p>Il Livello di Esplosione è salvato per utente e per tipo documento.</p> <p>E' pertanto possibile indicare 4 come livello di esplosione sulla fattura e 2 sul DDT. Accedendo nuovamente al documento il sistema ricorda il livello di esplosione che era stato indicato in precedenza. In Modifica del Documento è possibile aggiungere dei Riferimenti Manuali. Cliccando sull'apposito bottone si possono inserire Tipo Documento Numero e Nota.</p> <p>Tramite il bottone Impostazioni si può decidere, sempre a livello di tipo documento, se visualizzare i documenti di Origine, Destinazione e Manuali.</p> <p>L'opzione Considera Mdm in gerarchia consente di includere o escludere dalla visualizzazione le Missioni di Magazzino del Warehouse Management System. Nell'attuale versione si è deciso di mantenere anche la vecchia gestione Riferimenti, allo scopo di dare il tempo agli utenti di "abituarsi" alla nuova gestione.</p> <p>Inoltre non si è al momento provveduto al trasferimento dei riferimenti manuali dalla vecchia alla nuova gestione. Nella prossima rel. di Mago la vecchia gestione verrà definitivamente rimossa.</p> |
| <b>MAGAZZINO</b>                    |         |  |
| 4955                                |         | <p><b>Causale CIG Correction</b></p> <p>Poiché la Causale per la Correzione del Costo del Venduto è sempre la stessa per semplicità è stata spostata dall'Anagrafica delle Causali di Magazzino nei Codici di Default del Magazzino.</p>   |
| 4929                                |         | <p><b>Funzione copia articolo</b></p>  |

|                                    |     |   |
|------------------------------------|-----|---|
|                                    |     | Si richiede di implementare nella procedura di "Copia da vecchio a nuovo codice articolo" la possibilità di riportare anche i dati storici lifo/fifo su richiesta dell'utente, in quanto per alcune aziende creare un nuovo codice articolo da uno vecchio è inteso come una ricodifica.  |
| 4928                               |     | <p><b>Controllo UM Articoli</b></p> <p>In riferimento alla miglioria 3825 relativamente al controllo sull'UM si richiedono alcune modifiche:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Non eseguire il controllo per le righe non di tipo Merce / Servizio</li> <li>- Non eseguire il controllo se la riga è senza codice articolo</li> <li>- In caso di riga di tipo Merce con codice articolo il controllo andrebbe eseguito sempre. Ora se l'articolo è gestito a lotti e la quantità proposta è 0 il sistema non effettua nessun controllo.</li> </ul>   |
| 4927                               |     | <p><b>Nuova Azione su Lifo Fifo</b></p> <p>Al fine di poter gestire correttamente sia la Nota credito Ricevuta che la Nota Debito Ricevuta è necessario utilizzare causali di magazzino diverse ed aggiungere una nuova Azione su Lifo Fifo.</p> <p>Mentre la nuova causale consente di avere i dati fiscali corretti, la nuova azione permette al programma di determinare la corretta tracciatura Lifo Fifo.</p> <p>La nuova Azione è 'Modifica Valore Negativo' e va a decrementare il valore ad un carico esistente.</p> <p>L'Azione 'Modifica Valore' diviene 'Modifica Valore Positivo' ed va ad aggiungere valore ad un carico esistente. Non è gestito il pregresso. O meglio la procedura di Consolidamento va a sistemare i movimenti di magazzino del periodo preso in esame. Non si ritiene necessario eseguire un upgrade sui movimenti già consolidati considerato che tale operazione richiederebbe parecchio tempo.</p> |
| <b>VENDITE</b>                     |     |   |
| 4938                               |     | <p><b>Evasione ordini per agente</b></p> <p>Si richiede di aggiungere la selezione per Agente nella procedura di Evasione Ordini.</p>   |
| 4937                               |     | <p><b>Resi da Cliente da Ricevute Fiscali</b></p> <p>Si richiede di potere generare i resi da clienti anche travasando ricevute fiscali.</p>  |
| 4934                               |     | <p><b>Caricamento documenti</b></p> <p>Ci sono delle sendmessage agganciabili tramite clientdoc al termine del caricamento di un documento (es. ordine) ma non ci sono prima del caricamento. Se per esempio fosse necessario controllare dei dati, oltre ai controlli std di mago, prima di caricare un ordine su un DDT non lo si riesce a fare.</p>  |
| 4925                               |     | <p><b>Data Consegna Confermata in Ricercatore Ordini</b></p> <p>Si richiede l'aggiunta della colonna Data Consegna Confermata nella griglia del ricercatore ordini dei documenti di vendita.</p>  |
| 4921                               | -PL | <p><b>Cliente per Ricevuta Fiscale</b></p> <p>Si richiede di poter indicare nei Codici di Default delle Vendite il Cliente da proporre nel documento Ricevuta Fiscale.</p>  |
| <b>WAREHOUSE MANAGEMENT SYSTEM</b> |     |   |
| 4924                               |     | <p><b>Chiusura Posizione Ordine in PreShipping</b></p> <p>Si richiede una nuova opzione in PreShipping per forzare la chiusura della posizione dell'ordine a cui la riga di PreShipping si riferisce, in modo analogo a quanto è possibile fare da DDT.</p> <p>Impostando l'opzione, la riga ordine viene chiusa sia per quanto riguarda la quantità residua da evadere in Preshipping sia per quanto riguarda la quantità residua da evadere in DDT.</p>   |
|                                    |     |   |

|                    |    |  |
|--------------------|----|--|
| 4904               |    | <p><b>Gestione deposito WMS c/terzi</b></p> <p>Si richiede di gestire il magazzino c/terzi in modo tale che sia possibile dichiarare la proprietà della merce al momento del suo ingresso nel deposito di WMS e si effettui il prelievo considerando che il cliente è associato al partner proprietario della merce presente nel deposito. Il magazzino c/terzi è un magazzino gestito solo a quantità e non a valori, proprio perché di proprietà di altri. Per maggiori dettagli è possibile consultare il documento di progetto allegato.</p> |
| 4847               |    | <p><b>Assegnazione barcode in modifica Ubicazione</b></p> <p>Entrando in modifica di un'ubicazione con segmento barcode vuoto, si richiede che sia assegnato in automatico, purché sia presente il prefisso barcode per deposito e zona.</p>   |
| 4846               |    | <p><b>Lotto obbligatorio in Ricevimento Merci</b></p> <p>Si richiede di estendere l'avvertimento e il blocco relativamente all'assenza del lotto nei documenti di acquisto al documento Ricevimento Merci.</p>   |
| 4824               |    | <p><b>Imposta dati WMS in Anagrafica Articoli</b></p> <p>Si richiede di implementare la procedura Imposta dati WMS in Anagrafica Articoli in modo da potere assegnare automaticamente agli articoli selezionati il Segmento Barcode a partire dal Codice a Barre di Vendita o dal Codice Articolo.</p>   |
| 4823               |    | <p><b>Gestione stock speciali</b></p> <p>Si richiede di aggiungere nella procedura Gestione Stock Speciali il filtro sul Lotto. Tale filtro è presente solo se il modulo Lotti e Matricole è attivato e solo se la Gestione Lotti è abilitata.</p>   |
| 4530               |    | <p><b>Lista documenti Ricevimento Merci</b></p> <p>Si richiede l'implementazione di una stampa con l'elenco dei documenti di Ricevimento Merci, analoga a quella già prevista per le PreShipping.</p>  |
| <b>WMS MOBILE</b>  |    |  |
| 4776               |    | <p><b>WMS Mobile - profiling e performance</b></p> <p>Gestione profiling e performance per miglioramento modulo WMS Mobile</p>   |
| <b>ANAGRAFICHE</b> |    |  |
| 4970               | IT | <p><b>Aggiornamento al 30/04/2012 file di default banche ABI-CAB</b></p> <p>Aggiornamento al 30/04/2012 del file di default opzionale delle Banche di Italia codificate come ABI-CAB.</p>  |
| 4947               |    | <p><b>Ragione sociale cliente in radar Hotlink commessa</b></p> <p>Nel radar Hotlink della commessa è ora disponibile la colonna della Ragione Sociale Cliente. La nuova colonna compare per ultima.</p>   |
| 4931               |    | <p><b>CIG e CUP tabellari</b></p> <p>Sono ora gestite le tabelle per i codici CIG e CUP nelle anagrafiche di base. Rimane sempre possibile indicare il codice e non censirlo in anagrafica.</p>  |
| <b>CONTABILITÀ</b> |    |  |
| 4932               |    | <p><b>Protezione procedure di cancellazione movimenti di primanota/analitici</b></p> <p>Le seguenti procedure erano accedibili solo da utenti amministratori:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Eliminazione movimenti contabili</li> <li>- Eliminazione movimenti analitici</li> </ul> <p>Ora sono accessibili da parte di tutti gli utenti.</p>   |

|                     |    |   |
|---------------------|----|---|
| 4926                |    | <p><b>Chiusura partite clienti/fornitori senza registrazione contabile</b></p> <p>Bisognerebbe poter lanciare la procedura chiusura partite senza la generazione della prima nota. Spesso ci sono in archivio partite vecchie generate prima che il cliente capisse bene come funzionava lo scadenziario oppure partite ancora aperte per importo minimo perchè non è stato rilevato l'abbuono. La contabilità in questi casi è comunque a posto. Aggiunto nella finestra finale di registrazione chiusure un flag che consente di non generare la registrazione contabile.</p> <p>NB: in caso si voglia annullare la chiusura generata dalla procedura, non potendo cancellare la sola registrazione contabile che cancella in automatico anche le chiusure nelle partite, l'utente dovrà cancellare le chiusure sulla singola partita.</p>  |
| 4923                |    | <p><b>Colonne aggiuntive nel Saldaconto</b></p> <p>Nella griglia del saldaconto sono disponibili tre nuove colonne:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- flag Nota di Credito</li> <li>- flag Acconto</li> <li>- Saldo apertura con segno</li> </ul> <p>Le nuove colonne nascono nascoste, l'utente può renderle visibili personalizzando la griglia.</p>   |
| 4894                | IT | <p><b>Importazione file OMNIA paghe</b></p> <p>Il modulo "Contabilizzazione paghe" di OMNIA gestisce la rilevazione automatica delle scritture contabili relative alla gestione del personale in contabilità ordinaria.</p> <p>In particolare consente di ESPORTARE verso altri applicativi di contabilità i MOVIMENTI DA CONTABILIZZARE attraverso la generazione di un file di testo a lunghezza fissa.</p> <p>Lo scopo di questo progetto è quello di importare tale file di testo in Mago.Net, generando i relativi movimenti contabili puri attraverso una serie di parametri di importazione ed anagrafiche di supporto alla generazione parametrica delle registrazioni contabili.</p> <p>Nota: è a carico dell'utente comunicare il suo piano dei conti e la codifica dei centri di costo utilizzati in Mago.Net a chi tiene la contabilizzazione paghe con OMNIA, di modo che i dati nel file rispettino la codifica utilizzata nella procedura che riceve il file di contabilità.</p> |
| <b>AMMORTAMENTI</b> |    |   |
| 4972                | IT | <p><b>Deducibilità ammortamento spese manutenzione</b></p> <p>In seguito al ddl di conversione del DL 16/2012 è stata modificata la modalità di calcolo della quota delle spese di manutenzione deducibile nell'anno, il ddl sopprime la parte di testo che prevede il calcolo della parte relativa ai beni acquistati e ceduti nell'anno rapportati ai giorni di possesso di ciascuno. Nel report è ora possibile scegliere di effettuare il calcolo considerando il costo complessivo a inizio esercizio con anche acquisti e cessioni nell'anno (esercizi precedenti al 2012), oppure solo il costo complessivo a inizio esercizio (esercizi dal 2012 e successivi), oppure solo il costo complessivo a fine esercizio (SOLO per le aziende di nuova costituzione).</p>  |
| 4944                |    | <p><b>Lista quadratura cespiti - contabilità: dettaglio saldo cespiti</b></p> <p>Nelle liste di quadratura cespiti tra saldi contabili e valori fiscali/di bilancio è ora possibile richiedere di dettagliare la composizione del saldo dei singoli cespiti.</p>  |
| 4933                |    | <p><b>Registro cespiti dett. storico amm. totali per categoria</b></p> <p>Nei Registri Cespiti con Dettaglio storico ammortamenti (regime fiscale e di bilancio) alla fine di ogni categoria, sono ora stampati oltre al totale del Residuo da ammortizzare anche i seguenti totali:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- totale Costo Acquisto</li> </ul>  |

|                              |  |  |
|------------------------------|--|--|
|                              |  | <ul style="list-style-type: none"> <li>- totale Valore Inizio Esercizio</li> <li>- totale Spse (se presenti)</li> <li>- totale Rivalutazioni/Svalutazioni (se presenti)</li> <li>- totale Dismissioni (se presenti)</li> <li>- totale quote per esercizio</li> <li>- totale Fondo Ammortamento</li> </ul>  |
| <b>FRAMEWORK</b>             |  |  |
| 4948                         |  | <p><b>Gestione Enumerativi in EasyBuilder</b></p> <p>È ora possibile gestire gli enumerativi del gestionale anche nel codice C# o VB.Net prodotto con EasyBuilder.</p>   |
| <b>EASYATTACHMENT</b>        |  |  |
| 4949                         |  | <p><b>Ottimizzazione caricamento documenti Repository Explorer e Browser</b></p> <p>Ottimizzato il caricamento dei documenti nel repository explorer e repository browser</p>  |
| 4941                         |  | <p><b>Implementazione acquisizione barcode multidocumento</b></p> <p>La procedura di acquisizione via barcode permette all'utente di acquisire più barcode relativi a più documenti all'interno dello stesso file PDF o di una stessa scansione.</p>   |
| 4815                         |  | <p><b>Elenco allegati nella visualizzazione grafica documenti</b></p> <p>Nelle seguenti finestre è possibile visualizzare gli eventuali allegati di EasyAttachment di proprietà di ciascun documento o articolo presente nell'albero.</p> <p>Questo è possibile mediante l'abilitazione del pulsante di "Anche allegati" presente nella toolbar della finestra. - Navigazione grafica dei documenti</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Navigazione grafica distinta</li> <li>- Pannello di controllo della produzione</li> </ul> <p>E' possibile aprire in visualizzazione un allegato presente nell'albero mediante la voce del menu di contensto (attivabile con il tasto destro del mouse): "Apri allegato"</p> |
| 4797                         |  | <p><b>Attivazione opzione "Allegato in" nel Repository Explorer</b></p> <p>La finestra del Repository Explorer viene aperto con l'opzione "Allegato in" automaticamente aperta. L'opzione "Allegato in" è sincronizzata con il filtro attivo.</p>  |
| <b>EASYBUILDER</b>           |  |  |
| 4871                         |  | <p><b>Batch EasyBuilder</b></p> <p>EasyBuilder adesso supporta la creazione di batch</p>   |
| 4844                         |  | <p><b>Multiselezione controlli EasyBuilder</b></p> <p>E' adesso possibile selezionare più controlli nel designer di EasyBuilder, tenendo premuto il tasto CTRL e cliccando sugli oggetti oppure trascinando un rettangolo di selezione. Sono inoltre disponibili le funzioni di allineamento e ridimensionamento automatico.</p>   |
| <b>TASKBUILDER FRAMEWORK</b> |  |  |
| 4791                         |  | <p><b>Gestione TLoader Timeout</b></p> <p>Ripristinato timeout su processo TLoader per effettuare la chiusura automatica dopo un periodo di inattività</p> <p>Il parametro è stato inserito nel file ServerConnection.config (TLoaderTimeOut, valore di default -1 equivalente a infinito)</p> <p>Il timeout è da intendersi in minuti Spostati dal Web.config al Serverconnection.config i seguenti timeout</p>   |

|   |  |   |
|---|--|---|
|   |  | <p>defaultTimeoutMinutes è diventato TbWCFDefaultTimeout</p> <p>dataTransferTimeoutMinutes è diventato TbWCFDataTransferTimeout</p> <p>Per l'utilizzo di Easylook si suggerisce nel caso si usi questo parametro, di impostare un valore superiore a 20 minuti (in accordo alla durata di default della sessione del browser)</p>   |
| <b>CONSOLE: AZIENDE, UTENTI, DB</b>     |  |   |
| 4883                                    |  | <p><b>File di log per le procedure di importazione/esportazione dati in Administration Console</b></p> <p>Al termine dell'elaborazione delle procedure di importazione / esportazione dati in Administration Console viene salvato un file di log con estensione .xml nella cartella &lt;nome istanza&gt;\Custom\Companies\&lt;nome azienda&gt;\Log\AllUsers.</p> <p>Il file è visibile anche nel LogViewer, disponibile nella sezione "Informazioni di Sistema" dell'Administration Console.</p>   |
| 4811                                    |  | <p><b>Miglioramento procedura aggiornamento database</b></p> <p>Per prevenire errori in fase di aggiornamento database, è stata introdotta la disabilitazione preventiva (e successiva riabilitazione) di eventuali triggers presenti nel database aziendale. Nel dettaglio dell'errore è stato aggiunto lo statement che ha portato al fallimento dell'esecuzione dello script. Nel LogViewer i file di log sono ordinabili per data creazione, priva del timestamp, migliorando la leggibilità.</p>   |
| <b>TASKBUILDER FRAMEWORK: WOORM</b>     |  |   |
| 4841                                    |  | <p><b>Oggetto Repeater</b></p> <p>E' stato introdotto in Woorm un nuovo oggetto Repeater che funge da raggruppatore e "duplicatore" di un gruppo di campi "semplici" come se fossero le righe di una tabella.</p> <p>E' stato aggiunto un pulsante alla toolbar degli oggetti di Woorm per poterlo aggiungere nei report. E' graficamente simile ad un oggetto rettangolo ma ha la caratteristica di agganciare i campi singoli disegnati al suo interno. Ha due proprietà, numero righe e numero colonne, il cui prodotto determinano il numero di replicazione dei campi contenuti. Per default i blocchi sono numerati da sinistra verso destra e dall'alto verso il basso, ma è possibile impostare tramite una proprietà, una numerazione per colonne.</p> <p>Dispone di altre due proprietà per impostare l'interlinea fra le colonne e le righe. Su di esso è possibile utilizzare parte dei comandi delle Tabelle: Nextline, Spaceline, DisplayTableRow e impostare l'evento di "Riempimento Tabella". Non sono supportati totali e subtotali. Gli oggetti agganciati ad un Repeater sono riconoscibili tramite una icona.</p> <p>Gli oggetti replicati dal repeater hanno una ulteriore icona lucchetto, non sono modificabili dall'editor e non vengono salvati nel sorgente del report.</p> <p>Le modifiche sono ereditate direttamente dagli oggetti originali di Woorm agganciati al Repeater. Sono state aggiunte due nuove funzioni estern predefinite di Woorm:</p> <p>entrate ricevono come parametro il valore numerico dell'alias di una tabella o di un repeater</p> <p>- integer Woorm.GetRows(integer aliasID)</p> <p>ritorna il numero totale di righe; per il repeater il numero totale di righe è il prodotto di righe e colonne del repeater.</p> <p>- integer Woorm.GetCurrentRow(integer aliasID)</p> <p>ritorna l'indice di riga a base 0 di una tabella o di un repeater</p> <p>Queste funzioni possono essere chiamate sia negli eventi di Engine del report che nelle espressioni dinamiche degli oggetti grafici</p> |
| <b>DOCUMENTI E PROCEDURE PRODUZIONE</b> |  |   |
| 4962                                    |  | <p><b>Aggiunta righe di prelievo nel BdP</b></p>  |

|                     |  |   |
|---------------------|--|---|
|                     |  | <p>Aggiunta righe di prelievo nel BdP E' stata modificata la gestione delle righe chiuse nel BdP. La riga di fabbisogno ora viene chiusa solo al termine dell'OdP e non quando si preleva tutto il materiale sul BdP. Questo permette di eseguire ulteriori prelievi direttamente dal buono di prelievo. Inoltre ora è possibile forzare la chiusura di una riga senza prima dovere salvare il BdP ed e' possibile pure riaprire una riga precedentemente chiusa</p>  |
| 4942                |  | <p><b>Procedura Calcolo lead time</b></p> <p>Si richiede di implementare una procedura che esegua in automatico il calcolo del lead time. La procedura deve, per ogni articolo, leggere tutti gli OdP terminati, sommarne i tempi e calcolare, in base al totale delle quantità prodotte, il tempo necessario in media per produrre una unità di prodotto finito. Al termine della procedura è possibile aggiornare, in anagrafica articolo scheda produzione, i dati relativi al lead time. Deve essere possibile scegliere se considerare anche i versamenti di seconda scelta e scarto. Deve essere possibile scegliere se considerare anche i tempi di attrezzaggio. E' necessario poter impostare le ore lavorate in un giorno, inoltre la procedura deve sempre considerare la precisione dati impostata nei Servizi. E' necessario poter indicare un arrotondamento per il lead time calcolato in giorni.</p>  |
| 4915                |  | <p><b>Chiusura odp parametrizzata</b></p> <p>Si richiede di implementare una nuova funzionalità che permetta di NON chiudere automaticamente l'odp e figli relativi se non in maniera manuale.</p>  |
| <b>CONTO LAVORO</b> |  |   |
| 4951                |  | <p><b>Listini in valuta in produzione</b></p> <p>Deve essere possibile gestire i listini delle operazioni in valuta. Anche i componenti possono essere acquistati in valuta, per cui anche i costi per i materiali di acquisto (a Listino Fornitore) devono essere correttamente convertiti in fase di costificazione. In ogni procedura che utilizzi i listini del fornitore articolo occorre considerare la divisa indicata in anagrafica del fornitore articolo per calcolare i costi dell'Operazione (anche il costo fisso indicato nella scheda operazioni) o del materiale. Verificare i costi in: costificazione statica; lancio e ritorno distinta base; movimentazione distinta base; costificazione preventiva e consuntiva OdP; ricalcolo costi consuntivi; controllare che in fase di generazione ordini al fornitore per lavorazione esterna e DDT al fornitore documenti con valuta diversa non siano accorpati; controllare anche l'aggiornamento listini attivabile dai parametri degli acquisti.</p> |