



**Mago4 rel.4.5**

**Data di pubblicazione: 04/11/2024**

**Migliorie apportate**

Nr.	Nazione	Testo
<b>AREA COMMERCIALE / LOGISTICA</b>		
11857		<p><b>Aggiornamento App Android da server privato</b></p> <p>E' richiesta la possibilita' di aggiornare le app Android (WMS, Instore e Stock&amp;Move) da server privato invece che pubblicarle su Google Play LA VERSIONE 2.5 di InStore MOBILE NON SARA' PUBBLICATA SU Google Play Store, La versione 2.5 dovrà obbligatoriamente essere installata manualmente utilizzando l'apk pubblicata sul nostro sito.</p> <p>I successivi aggiornamenti avverranno in modo automatico aggiornando l'app all'ultima versione compatibile con il server Mago utilizzato. Verrà quindi eliminato il messaggio di avviso di disabilitare gli aggiornamenti automatici.</p> <p>I nuovi aggiornamenti automatici al primo aggiornamento richiederanno l'autorizzazione per l'aggiornamento, è obbligatorio consentire e abilitare l'autorizzazione al fine di poter procedere con gli aggiornamenti automatici.</p>
11737		<p><b>Gestire gli articoli non movimentabili e di acquisizione su InStore app</b></p> <p>Si richiede di rendere disponibili e utilizzabili su InStore anche gli articoli non movimentabili (MA_Items.NotPostable = 1). In particolare, gli articoli non movimentabili dovranno essere utilizzabili in tutte le funzionalità eccetto le funzionalità che generano direttamente Movimenti di Magazzino: Rettifica Stock, Inventario, Movimenti di Magazzino e Trasferimento tra depositi. Si richiede di aggiungere al DBOnBoard il campo MA_RMItems.AcquisitionItem e di sincronizzarlo.</p> <p>E di gestire gli articoli con MA_RMItems.AcquisitionItem = '1' allo stesso modo degli articoli non movimentabili, ovvero come segue:</p> <p>Gli articoli di acquisizione dovranno essere utilizzabili in tutte le funzionalità eccetto le funzionalità che generano direttamente Movimenti di Magazzino: Rettifica Stock, Inventario, Movimenti di Magazzino e Trasferimento tra depositi.</p>
11563		<p><b>RabbitMq Setup per APP Mobile</b></p> <p>Si richiede che il setup di rabbitmq di Mago4 NON crei più l'utente mobile.</p> <p>Sarà compito dell'utente andare a creare l'utente per l'utilizzo delle applicazioni mobile su RabbitMQ, così come già avviene per MagoWeb.</p> <p>E' necessario che i campi Username/Password di Rabbit MQ della scheda App Mobile (Preferenze   Anagrafiche   Generali   Parametri Connettori MSH) NON vengano più compilati in automatico con mobile/mobile.</p>
<b>INTEGRAZIONE CON INFINITY CRM</b>		
11899		<p><b>Gestione delle Varianti nell'integrazione con Infinity CRM</b></p> <p>Si richiede di gestire gli articoli a variante nell'integrazione con Infinity CRM.</p>
10780		<p><b>Contact Management</b></p> <p>Nuovo modulo Contact Management per gestione Opportunità di Vendita e Task</p>
<b>INTEGRAZIONE MAGO CON ECOMMERCE</b>		
11995		<p><b>Importazione id ordine eCommerce e visualizzazione provenienza ordine.</b></p>

		<p>Si richiede di importare il valore del campo che arriva nell externalOrdNo via api degli ordini degli eCommerce nel campo di Mago "ID Ordine Esterno" (MA_SaleOrd.ExternalOrderId). Andrà fatto uno script di update per gli eCommerce per spostare i valori dal campo MA_SaleOrd.ExternalOrdNo al campo MA_SaleOrd.ExternalOrderID a parità di FromExternalProgram=OpeneCommerce. E' necessario rendere visibile in interfaccia Mago il campo "MA_SaleOrd.ExternalProgram" (External Program (IT: Programma Esterno). Il campo "MA_SaleOrd.ExternalProgram" sarà visibile sotto il campo "Da Programma Esterno" (MA_SaleOrd.FromExternalProgram). il TbWebMethod di importazione ordini in Mago dovrà gestire il campo ExternalOrderId attualmente non gestito</p>
11770		<p><b>Gestione stati d'ordine - Shopware</b></p> <p>Si richiede di aggiornare automaticamente gli stati degli ordini di Shopware in base allo stato di avanzamento dell'ordine in Mago.</p>
11761		<p><b>Gestione stati d'ordine - Magento</b></p> <p>Si richiede di aggiornare automaticamente gli stati degli ordini di Magento in base allo stato di avanzamento dell'ordine in Mago.</p>
11721		<p><b>Magento: Gestione importazioni ordini da utenti guest.</b></p> <p>Si richiede di poter importare ordini effettuati da clienti di tipo guest che non si registrano sul sito.</p>
11614		<p><b>Gestione multistore - Integrazione Magento</b></p> <p>Si richiede di gestire la possibilità di avere più store su Magento.</p>
11203		<p><b>Integrazione con eCommerce Shopify</b></p> <p>Si richiede di implementare in Mago l'integrazione con il sistema eCommerce Shopify, all'interno del modulo OpeneCommerce. Aggiungere un nuovo valore "Shopify" all'enumerativo "Platform". Quando in anagrafica articolo viene richiamato il listino per Shopify ( MA_ItemsPriceLists.PriceList dove MA_ItemsPriceLists.PriceList=MA_RMShops.PriceList con MA_RMShops.Type=On-line e MA_RMShops.Platform=Shopify) dovrà essere restituito il seguente messaggio di warning: "WARNING: For the integration with the Shopify eCommerce it is recommended to recall a pricelist tax included.</p> <p>" (IT: "ATTENZIONE: Per l'integrazione con l'eCommerce Shopify si consiglia di richiamare un listino IVA inclusa."). Nel caso in cui vengano comunque messi dei prezzi non comprensivi di IVA (MA_ItemsPriceLists.WithTax=false), MSH dovrà aggiungere l'IVA, cercando il rate in base alla scaletta IVA, e trasmettere a Shopify il prezzo comprensivo di IVA. La procedura "Update Entities" dovrà avere anch'essa l'enumerativo "Shopify" ed estrarre i seguenti valori:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Retail Categories</li> <li>- Items Sarà necessario rimuovere l'attuale pulsante "azione" in testa al data entry "eCommerce Parameters".</li> </ul> <p>Andranno invece aggiunti in testa alla griglia "Connectors" due pulsanti "Execute Connection Test" e "Activation". Il pulsante "Execute Connection Test" eseguirà i test di connessione all'eCommerce selezionato nella relativa griglia. Il pulsante "Activation" sarà cliccabile solo se si è selezionata la riga relativa a Shopify. PUNTO ELIMINATO in una successiva fase di analisi (01-08-2024) poichè si è valutato che questa informazioni sia difficile da allineare tra MAGO e MSH pertanto avrebbe avuto bassa affidabilità.</p> <p>Nella griglia "Connectors" andrà aggiunta una nuova colonna "Token" di tipo booleano non editabile che mostrerà se il token per Shopify è presente o meno. Nelle righe relative ad eCommerce diversi da Shopify il valore del booleano sarà false. Se viene modificato un qualsiasi parametro relativo alla connessione con Shopify (Url, Username o Password) il token verrà cancellato e sarà necessario rieffettuare l'attivazione tramite il relativo pulsante.</p> <p>Si precisa che questa logica è implementata su ESP (precisamente nel metodo TEST del MANAGER di SHOPIFY.</p>
<b>EDI</b>		

12008		<p><b>SFTP per file EDI</b></p> <p>Si richiede di poter trasferire tramite SFTP i files generati dalle procedure EDI.</p> <p>Si procede gestendo l'Export Purchase Orders (EDI ORDERS).</p>
<b>MAGAZZINO</b>		
11884		<p><b>Parametro per aggiornamento Costo di Riga</b></p> <p>L'aggiornamento del Costo di Riga ora avviene in base ad un unico parametro.</p> <p>Nei 'Parametri Magazzino', nel riquadro 'Generali', sottoriquadro 'Valorizzazione', il parametro 'Aggiorna il Costo di Riga' non è più di tipo Vero\Falso ma prevede la scelta tra 'Mai'\Sempre'\Solo movimenti carico'.</p> <p>Nel sottoriquadro 'Gestione Consolidamento' non è più presente il parametro 'Il Costo di Riga è aggiornato solamente dalla procedura di Consolidamento'. Negli 'Inventory Parameters' ('Parametri Magazzino' - ERP.Inventory.Services.InventoryParameters), il parametro 'LineCost Update' ('Aggiorna il Costo di Riga' - MA_InventoryParameters.LineCostUpdate), presente nel riquadro " ('Generali'), sottoriquadro " ('Valorizzazione') non è più associato al campo MA_InventoryParameters.LineCostUpdate ma bensì al nuovo campo MA_InventoryParameters.PunctualLineCostUpdate di tipo intero.</p> <p>Al parametro è associato il nuovo enumerativo 'Line Cost Update' ('Aggiorna Costo di Riga') che prevede i seguenti valori 'Never' ('Mai' - Default), 'Always' ('Sempre') e 'Load Entries Only' ('Solo Movimenti Carico').</p> <p>il vecchio campo di database MA_InventoryParameters.LineCostUpdate non viene eliminato ma non viene più gestito. La descrizione estesa del parametro viene modificata in: 'It is possible to choose whether, by entering a document, the Line Cost should be updated: Never, Always, Only for Loads (Inventory Reason providing 'CIG is calculated as' = 'Entry Amount').' (È possibile scegliere se inserendo un documento il Costo di Riga deve essere aggiornato: Mai, Sempre, solo per i carichi (Causale di Magazzino che prevede 'Costo Merci calcolato come' = 'Importo dell'entrata').). Il parametro 'LineCost Update only by the Consolidation Procedure' ('Il Costo di Riga è aggiornato solamente dalla procedura di Consolidamento' - MA_InventoryParameters.LineCostUpdateinConsolid), presente nel sottoriquadro 'Consolidation Management' ('Gestione Consolidamento') non viene più visualizzato a video (il campo di database non viene eliminato ma non viene più gestito). In fase di upgrade di database da versioni precedenti, se il campo MA_InventoryParameters.LineCostUpdate è impostato a True E il campo MA_InventoryParameters.LineCostUpdateinConsolid è impostato a Fale, il nuovo campo MA_InventoryParameters.PunctualLineCostUpdate deve essere impostato a 'Always' ('Sempre').</p> <p>In tutti gli altri casi il campo deve essere impostato a 'Never' ('Mai'). Su nuovi database il campo MA_InventoryParameters.PunctualLineCostUpdate deve essere impostato al suo default 'Never' ('Mai' - Default). Il Costo di riga deve essere quindi aggiornato solo in base al nuovo parametro.</p> <p>In particolare, se il parametro 'LineCost Update' ('Aggiorna il Costo di Riga' - MA_InventoryParameters.PunctualLineCostUpdate) risulta impostato a 'Load Entries Only' ('Solo Movimenti Carico') il Costo di Riga dovrà essere aggiornato esclusivamente se la Causale di Magazzino prevede nel campo 'CIG is calculated as' ('Costo Merci Calcolato come' - MA_InventoryReasons.LineCostOrigin) il valore 'Entry Amount' ('Importo dell'entrata' - 11993088).</p>
11855		<p><b>Manutenzione Movimenti di Magazzino</b></p> <p>Viene resa disponibile la nuova procedura 'Manutenzione Movimenti di Magazzino' che permette di ricalcolare, a scelta dell'utente, il Valore Unitario quando non presente, il Costo di Riga e la Quantità in unità di misura base.</p> <p>La nuova procedura è presente a menu in Servizi   Logistica   Magazzino.</p>
11268		<p><b>HotLink in Procedura di Inventario</b></p> <p>Nella 'Procedura di Inventario' (Logistica   Movimenti di Magazzino   Procedure), qualora si selezioni 'Apri documento di Inventario esistente', nella pagina 'Azioni' l'HotLink del campo 'Numero' deve essere ordinato dal più recente al più vecchio.</p>

10872		<p><b>Codifica articoli fornitore</b></p> <p>Si richiede di avere una griglia sulla tabella articoli fornitore dove poter associare per lo stesso fornitore diverse codifiche e relative descrizioni. ATTENZIONE! CAMPI MA_ItemSuppliers.SupplierCode e MA_ItemSuppliers.SupplierDescription DEPRECATI! Per dettagli si veda il documento allegato.</p>
10711		<p><b>Avvertimento in Ricostruzione Saldi di Magazzino se eseguita per singolo deposito</b></p> <p>Se la 'Ricostruzione Saldi di Magazzino' viene lanciata filtrando per un deposito specifico, qualora per l'esercizio ricostruito siano presenti Movimenti di Magazzino che oltre al deposito selezionato ne movimentino anche un altro, deve essere rilasciato un messaggio di avvertimento relativo alla corruzione dei saldi sugli altri depositi.</p>
<b>MAGOAPI AREA LOGISTICA</b>		
12119		<p><b>Controllo API movimenti di magazzino con WMS</b></p> <p>Si richiede di allentare il controllo di incompatibilità con l'attivazione WMS dell'API di importazione dei movimenti di magazzino in modo che venga restituito errore solo se, oltre ad essere attivo WMS, è coinvolto almeno un deposito WMS nel movimento di magazzino da importare. Attualmente l'API per l'importazione dei movimenti di magazzino restituisce errore in caso di una o più delle seguenti attivazioni: WMS, Lifo/Fifo a scatti continui, InventoryAccounting.</p> <p>L'allentamento del controllo di attivazione richiesto consentirà a chi ha attivo WMS l'utilizzo dell'API per importare dei movimenti su depositi NON di WMS.</p>
11918		<p><b>Controllo API movimenti di magazzino con Mago Enterprise</b></p> <p>La API per l'importazione dei movimenti di magazzino è in C# e pertanto non può funzionare se sono attivi i moduli del Lifo/Fifo a Scatti Continui, WMS ed InventoryAccounting.</p> <p>Essendo che Mago Enterprise Edition include WMS ed InventoryAccounting, il controllo sull'utilizzo di questa chiamata deve essere portato da bloccante a di tipo avvertimento, per consentire l'utilizzo di questa chiamata a chi ha questa edizione di Mago ma non usa né WMS né Inventory Accounting.</p>
11891		<p><b>Ricalcolo dei totali in importazione documenti da esterno</b></p> <p>Quando si importa un documento da esterno Mago deve sapere se deve ricalcolare le spese, le scadenze ed il castelletto IVA. Questa informazione deve essere salvata sulla tabella principale dei documenti ad oggi importabili da esterno e viene considerata solo quando il campo FromExternalProgram è uguale a Mago API.</p> <p>In allegato il documento di progetto.</p>
<b>COMUNICAZIONI DIGITALI</b>		
12133	IT; RO	<p><b>FE Passiva Avanzata - scelta PV e movimentazione magazzino</b></p> <p>Si aggiunge nella registrazione in acquisti dei documenti passivi importati (modulo Passiva avanzata) la possibilità di:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- in presenza del modulo Retail, scegliere un punto vendita da utilizzarsi per la registrazione della fattura</li> <li>- in presenza del modulo Magazzino, e se non sono selezionate delle Bolle di Carico come documenti di origine, scegliere di movimentare la merce presente nella fattura secondo un movimento di magazzino ed un deposito impostabili manualmente</li> </ul> <p>*** Aggiunta colonne: Store ***</p> <p>Nella procedura "teste contro teste" della Registrazione in acquisti vengono aggiunte, alla prima griglia, quella dei documenti ricevuti importati alcune colonne, collocate in fondo, spostabili e nascondibili, con le seguenti caratteristiche:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- colonna Store, modificabile a mano, visibile solo se presente il modulo Retail. Tale colonna legge e salva nel campo MA_EI_ITImportDocument.Store. Ammette la compilazione con una qualsiasi stringa alfanumerica che rispetti gli 8 caratteri.</li> </ul> <p>*** Aggiunta colonne - Inventory ***</p>

		<p>- Colonna Inventory Reason, colonna Description: visibili solo se attivo il magazzino. La prima, sempre modificabile, legge e salva dalla colonna MA_EI_ITImportDocument.InvRsn la seconda, in sola lettura visualizza la descrizione della causale di magazzino indicata.</p> <p>Inventory Reason deve essere compilabile da menù a tendina, in modo analogo a quanto fa ad esempio il campo Inventory Reason MA_PurchaseDoc.ConfInvRsn dei documenti di acquisto. In particolare devono essere selezionabili tutti quelli permessi dal documento di acquisto ad eccezione quelli che mostrano causali a due fasi (MA_InventoryReasons.UsePhase2 a false).</p> <p>La colonna Inventory Reason deve essere dotata di hyperlink.</p> <p>- Colonna Storage, colonna Description: visibile solo se attivo il magazzino. La prima colonna è modificabile solo se compilata la colonna Inventory Reason, proposta con il valore del Deposito di Fase1 impostato nella causale di magazzino inserita nella colonna Inventory Reason. Tuttavia, tale valore può essere modificato manualmente dall'utente, con valori visualizzati da un menù a tendina in modo del tutto analogo a quando implementato nei documenti di acquisto nel campo Phase 1 Storage MA_PurchaseDoc.ConformingStorage1.</p> <p>Tale campo legge e salva in MA_EI_ITImportDocument.Storage.</p> <p>La colonna Description di sola lettura contiene la descrizione del deposito inserito.</p> <p>La colonna Storage deve essere dotata di hyperlink.</p> <p>(cosa capita se non ci metto niente?) Le due colonne delle specifiche precedenti (Causale di Magazzino e Deposito) saranno modificabili quando non vi sono documenti di origine collegati di tipo Bolla e Bolla Conto Lavoro.</p> <p>In tutti gli altri casi (senza documenti collegati, con Ordini e con Fatture) saranno invece editabili. Se presente il modulo Retail nella griglia verranno comunque accettati tutti i possibili depositi presenti sul gestionale, anche se tali depositi potrebbero non essere compatibili con la gestione del punto vendita.</p> <p>Successivamente nella generazione del documento si bloccherà l'emissione se il deposito non è fra quelli ammessi dal punto vendita.</p> <p>Questa logica è temporanea in attesa (tendenzialmente versione 5.1) che i punti vendita ed i depositi siano estrapolati da Retail e collocati in Core, come da miglitoria 13140. HelpOnLine alle pagine:</p> <p><a href="https://mymago.zucchetti.com/MagoHelpCenter/RefGuide-M4-ElectronicInvoicing_IT-BatchDocuments-ImportPurchaseEIOriginDocRef(it-IT).ashx">https://mymago.zucchetti.com/MagoHelpCenter/RefGuide-M4-ElectronicInvoicing_IT-BatchDocuments-ImportPurchaseEIOriginDocRef(it-IT).ashx</a></p> <p><a href="https://mymago.zucchetti.com/MagoHelpCenter/Walkthrough-MDC-HowAdvancedImportedReceivedDocuments320(it-IT).ashx">https://mymago.zucchetti.com/MagoHelpCenter/Walkthrough-MDC-HowAdvancedImportedReceivedDocuments320(it-IT).ashx</a></p>
12060	IT	<p><b>Gestione analitica in Import Corrispettivi Telematici</b></p> <p>Si necessita di gestire la generazione dei movimenti analitici, quando attraverso l'importazione di un corrispettivo telematico, sono utilizzati conti movimentabili in analitica. Help on line</p> <p>*<a href="https://mymago.zucchetti.com/MagoHelpCenter/RefGuide-M4-ElectronicInvoicing_IT-BatchDocuments-ImportRetailSales(it-IT).ashx">https://mymago.zucchetti.com/MagoHelpCenter/RefGuide-M4-ElectronicInvoicing_IT-BatchDocuments-ImportRetailSales(it-IT).ashx</a></p> <p>*<a href="https://mymago.zucchetti.com/MagoHelpCenter/Walkthrough-MDC-HowManageImportRetailSales(it-IT).ashx">https://mymago.zucchetti.com/MagoHelpCenter/Walkthrough-MDC-HowManageImportRetailSales(it-IT).ashx</a></p>
11805	IT	<p><b>FE Passiva - gestione codifica articoli fornitore</b></p> <p>Si estende anche alla fatturazione elettronica passiva la gestione dei codici fornitore definita nella miglitoria 10872. Si veda documento di progetto allegato HelpOnLine alle pagine:</p> <p><a href="https://mymago.zucchetti.com/MagoHelpCenter/RefGuide-M4-ElectronicInvoicing_IT-BatchDocuments-ImportPurchaseEIPostInPurchases(it-IT).ashx">https://mymago.zucchetti.com/MagoHelpCenter/RefGuide-M4-ElectronicInvoicing_IT-BatchDocuments-ImportPurchaseEIPostInPurchases(it-IT).ashx</a></p>

		<p><a href="https://mymago.zucchetti.com/MagoHelpCenter/RefGuide-M4-ElectronicInvoicing_IT-BatchDocuments-ImportPurchaseEIPostInPurchDetailRef(it-IT).ashx">https://mymago.zucchetti.com/MagoHelpCenter/RefGuide-M4-ElectronicInvoicing_IT-BatchDocuments-ImportPurchaseEIPostInPurchDetailRef(it-IT).ashx</a></p> <p><a href="https://mymago.zucchetti.com/MagoHelpCenter/Walkthrough-MDC-HowAdvancedImportedReceivedDocuments320(it-IT).ashx">https://mymago.zucchetti.com/MagoHelpCenter/Walkthrough-MDC-HowAdvancedImportedReceivedDocuments320(it-IT).ashx</a></p>
11711	IT	<p><b>Passiva Avanzata - legenda delle icone nei dettagli documento</b></p> <p>Si modifica la legenda che viene visualizzata nel Completa dettagli documento, di modo che siano visualizzate le informazioni relative alle icone delle righe.</p>
11881	IT	<p><b>FE Passiva Avanzata - punto vendita del documento di origine</b></p> <p>Se presente il modulo Retail, si prevede di aggiungere nella Registrazione in Acquisti, nella griglia della testa dei documenti di origine associabili due colonne contenenti:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- l'identificativo del punto vendita del documento di origine</li> <li>- il relativo nome del punto vendita</li> </ul> <p>Tali colonne devono poter essere spostate e nascoste.</p>
<b>MSH - MAGO SERVICE HUB</b>		
11715		<p><b>Velocizzazione creazione DBOnBoard</b></p> <p>Si richiede di rendere più veloce la creazione dei DBOnBoard delle app mobile quando generati dai relativi tasks di MSH. Viene velocizzata la creazione del DBOnBoard dal task di MSH Create InStore app Db OnBoard e X-Create Db On Board WMSX.</p> <p>Inoltre, la schedulazione del task viene modificata per default da 1 volta al mese a 1 volta a settimana.</p>
<b>GESTIONE PUNTO VENDITA</b>		
12179		<p><b>Open POS - API DEPRECATA - Chiamata ImportTransaction</b></p> <p>API DEPRECATA</p> <p>La chiamata api/openPOS/importTransaction a partire dalla versione 5.1 di Mago non sarà più disponibile.</p>
12123		<p><b>Connettore Tilby - Trasferimento categoria cliente</b></p> <p>Si richiede di trasferire la categoria cliente di Mago (campo MA_CustSuppCustomerOptions.Category) sul tipo cliente di Tilby (campo customer.custom_type).</p> <p>Il trasferimento di questo valore è gestito sia quando il cliente è trasferito da Mago a Tilby che viceversa. Questo campo potrà essere utilizzato da Tilby per l'applicazione delle promozioni. Entrambi i campi sono in formato stringa.</p>
12007		<p><b>API per restituire ai POS le informazioni sugli stock degli articoli</b></p> <p>Potrebbe essere utile poter consultare dal registratore di cassa la giacenza della merce in vendita. Pertanto per i POS viene messa a disposizione una API che restituisca le informazioni degli stock degli articoli anche per Punto Vendita. La disponibilità articolo mostrata è quella relativa all'esercizio della data di sistema.</p>
11972		<p><b>InStore: Parametro Fornitore obbligatorio</b></p> <p>Si richiede di poter rendere obbligatorio il fornitore nella funzionalità ordina a fornitore di instore app. Si rende necessario aggiungere un parametro nei Parametri InStore nel già esistente gruppo Purchase Orders come primo parametro:</p> <p>Parametro: Supplier is mandatory (Fornitore Obbligatorio - MA_IAParameters.SuppIsMan)</p> <p>Descrizione estesa: By enabling this parameter the supplier will be mandatory in the Order to Supplier functionality. (Abilitando questo parametro il fornitore sarà obbligatorio nella funzionalità Ordina a Fornitore.)</p> <p>Per continuità con le versioni precedenti il parametro nasce a 0. Il nuovo parametro MA_IAParameters.SuppIsMan deve</p>

		<p>essere aggiunto al dboard e sincronizzato.</p> <p>Se MA_IAParameters.SuppIsMan = 0 la funzionalità ordina a fornitore rimarrà invariata.</p> <p>Se MA_IAParameters.SuppIsMan = 1 alla conferma nella funzionalità Ordina a Fornitore è necessario verificare se tutti gli articoli hanno un fornitore impostato, se uno o più articoli sono senza fornitore è necessario dare all'utente un messaggio bloccante:</p> <p>Warning! Item AA: The supplier is mandatory! Impossible to proceed!</p> <p>Attenzione! Articolo AA: Il fornitore è obbligatorio! Impossibile procedere!</p>
11965		<p><b>InStore App - riga quantità 0 imponibile a 0</b></p> <p>Si richiede che quando il documento è stato generato da InStore App, se la quantità dell'articolo è 0 indipendentemente dal valore unitario, l'imponibile risulti a zero.</p> <p>Può arrivare una riga di bolla con quantità 0 quando si decide di chiudere una riga d'ordine da InStore app.</p>
11920		<p><b>Quantità e Valore minimo ordinabile Ordine a Fornitore InStore</b></p> <p>Si richiede la possibilità di verificare dalla funzione ordina a fornitore di instore la quantità e il valore minimo ordinabile del fornitore scelto. Nella funzionalità Ordina a Fornitore di InStore è ora possibile cliccare sul nome del fornitore scelto per gli articoli in lista e visualizzare: Codice, Ragione Sociale del Fornitore, Quantità Totale in UM base, Importo Totale, Quantità Minima Ordinabile e Importo Minimo Ordinabile.</p> <p>Si tratta di informazioni di sola consultazione e non modificabili, la quantità totale viene calcolata convertendo tutte le quantità degli articoli in lista nella loro UM base, sommando anche UM di tipo diverso.</p> <p>L'importo totale è la somma di tutte le quantità di ogni articolo inserito in lista in UM base moltiplicato per il Prezzo Tipico in UM Base dell'articolo presente in Anagrafica Fornitori Articoli, in sua assenza viene utilizzato il Prezzo Base dell'articolo.</p>
11879		<p><b>Gestione azienda franchisee</b></p> <p>Si richiede di rendere disponibile una soluzione di gestione dell'attività in franchising minimale, che consenta di avere per le aziende franchisee un controllo del magazzino e non della contabilità. In allegato il documento di progetto.</p>
11875		<p><b>Generazione fattura convenzione che riepiloghi scontrini per Punto Vendita</b></p> <p>Si richiede che attraverso la procedura Fatturazione Differita Convenzioni sia possibile poter generare in automatico, eseguendo la procedura un'unica volta, invece di una sola fattura, tante fatture quanti sono i punti vendita degli scontrini in convenzione. L'utente deve quindi poter scegliere se riportare nella Fattura in Convenzione il punto vendita dello Scontrino e non quello di login. Nella tabella MA_RMPParameters viene aggiunto il campo SubsInvShopByFiscBill di tipo booleano con default a false. Nei Parametri POS, scheda Contabilità, tile Fatturazione Convenzioni, sarà visibile questo nuovo parametro che si chiamerà "Nelle Fatture in Convenzione imposta il Punto Vendita dello Scontrino" (EN: "In Subsidies Invoices set Shop of the Fiscal Bill") con descrizione estesa "Nelle Fatture in Convenzione viene riportato il Punto Vendita dello Scontrino." (EN: "In Subsidies Invoices, the shop set on the document is the one of the Fiscal Bill.")</p> <p>Il parametro viene aggiunto fra i parametri "Raggruppa per Cliente di Fatturazione" (MA_RMPParameters.SubsidyInvoiceGroupByCust) e "Importi Convenzioni Raggruppati in Fattura" (MA_RMPParameters.SubsidyGroupby). In generazione fatture in convenzione, se MA_RMPParameters.SubsInvShopByFiscBill=true nella Fattura verrà riportato il Punto Vendita dello Scontrino; se MA_RMPParameters.SubsInvShopByFiscBill=false continuerà a funzionare come prima.</p>
11874		<p><b>Nuova Richiesta in Gestione Richieste di Trasferimento tra Punti Vendita</b></p> <p>Nella procedura 'Gestione Richieste di Trasferimento tra Punti Vendita' è ora possibile utilizzare la combinazione di tasti CTRL + ALT + N per richiamare la funzione 'Nuova Richiesta'.</p>
11873		<p><b>Fatturazione Differita Convenzioni: colonna punto vendita nell'estrazione dati</b></p> <p>Si richiede che la procedura di Fatturazione Differita Convenzioni riporti nella lista dei documenti estratti i riferimenti del</p>

		<p>relativo punto vendita (Codice e Descrizione). Nella griglia della scheda delle Selezioni vengono aggiunte due colonne "Shop" (Punto Vendita), corrispondente al campo MA_SaleDoc.Store, e "Shop Description" (Descrizione Punto Vendita).</p>
11872		<p><b>Fatturazione Differita Convenzioni: lista estrazione dati</b></p> <p>Si richiede che per la procedura di Fatturazione Differita Convenzioni venga messo a disposizione un report che riporti il risultato dell'estrazione dati. Il report potrà essere eseguito dalla scheda delle selezioni e riporterà tutte le colonne presenti in questa scheda, tenendo conto anche del progetto 11873.</p>
11871		<p><b>Dati Retail in Copia Articolo</b></p> <p>Si richiede che tramite la procedura "Copia Articolo" sia possibile copiare i dati di retail, tra cui anche il "Centro di Produzione" legato all'articolo stesso e i Popup Layer. Nella maschera di creazione di un nuovo articolo sulla base di un altro, riquadro "Copio anche...", viene aggiunta una checkbox che si chiamerà Dati Retail (EN: Retail data) e che di default sarà a false.</p> <p>Se spuntata, sul nuovo articolo in creazione verranno copiati anche tutti i dati contenuti nella scheda Retail.</p> <p>Questa checkbox sarà visibile solo se è attivo lo Store Management.</p>
11865		<p><b>Modifica impostazioni operatore InStore: Rettifiche inventariali</b></p> <p>Si richiede la modifica ai parametri InStore delle impostazioni operatori relativi alle Rettifiche inventariali (MA_IAParameters.AllowInvAdj e MA_IAParametersWorker.AllowInvAdj). Si richiede si separare le funzionalità presenti nel parametro Rettifiche inventariali (MA_IAParameters.AllowInvAdj ).</p> <p>Parametro: MA_IAParameters.AllowInvAdj  Attuale Descrizione: Inventory Adjustments (Rettifiche Inventariali)  Attuale Descrizione Estesa: Allow access to the functionalities: Inventory, Inventory Transactions, Transfer Between Storages and Stock Adjustments. (Consente l'accesso alle funzionalità: Inventario, Movimenti di Magazzino, Trasferimento Tra depositi e Stock Adjustment.)  Nuova Descrizione: Stock Adjustment (Rettifica Stock)  Nuova Descrizione Estesa: Allow access to the functionality: Stock Adjustment from Item Information. (Consente l'accesso alla funzionalità: Rettifica Stock da Informazioni Articolo)</p> <p>Nuovo parametro MA_IAParameters.AllowInventory  Descrizione: Inventory (Inventario)  Descrizione Estesa: Allow access to the functionality: Inventory (Consente l'accesso alla funzionalità: Inventario.)</p> <p>Nuovo parametro MA_IAParameters.AllowInvTrans  Descrizione: Inventory Transactions (Movimenti di Magazzino)  Descrizione Estesa: Allow access to the functionality: Inventory Transactions (Consente l'accesso alla funzionalità: Movimenti di Magazzino.)</p> <p>Nuovo parametro MA_IAParameters.AllowTransferBtwStorages  Descrizione: Transfer Between Storages (Trasferimento tra Depositi)  Descrizione Estesa: Allow access to the functionality: Transfer Between Storages (Consente l'accesso alla funzionalità: Trasferimento tra Depositi.) Allo stesso modo si separano anche le funzionalità presenti nel parametro Rettifiche inventariali relativo ai workers (MA_IAParametersWorker.AllowInvAdj).</p> <p>Parametro: MA_IAParametersWorker.AllowInvAdj</p>



		<p>Attuale Descrizione: Inventory Adjustments (Rettifiche Inventariali) Nuova Descrizione: Stock Adjustment (Rettifica Stock)</p> <p>Nuovo parametro MA_IAParametersWorker.AllowInventory Descrizione: Inventory (Inventario)</p> <p>Nuovo parametro MA_IAParametersWorker.AllowInvTrans Descrizione: Inventory Transactions (Movimenti di Magazzino)</p> <p>Nuovo parametro MA_IAParametersWorker.AllowTransferBtwStorages Descrizione: Transfer Between Storages (Trasferimento tra Depositi)</p> <p>Di conseguenza dovrà essere allineato l'accesso su InStore in base ai nuovi parametri, rispettivamente alle funzionalità di:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Rettifica Stock da item info</li> <li>- Inventario</li> <li>- Movimenti di Magazzino</li> <li>- Trsferimento tra depositi</li> </ul>
11833		<p><b>Connettore TCPOS - Nuovo valore per il campo causale articolo</b></p> <p>Si richiede di aggiungere un nuovo valore al campo di tipo enumerativo MA_SMReasons.ReasonType al fine di gestire correttamente l'importazione delle righe di vendita da TCPOS ed evitare l'imputazione di un tipo vendita sbagliato, come nel caso di vendita di menù per cui le righe apparivano come omaggio imponibili pur non essendo associate ad alcuna causale di scarto o offerta. Sarà aggiunto un valore "vuoto" e costituirà il default per questo campo.</p>
11768		<p><b>Gestione Order and Delivery per integrazione con TCPOS</b></p> <p>Con i plugins Order and Delivery and Web Order and Delivery (WOND) TCPOS mette a disposizione una soluzione che consente al cliente di prenotare articoli in vendita per una data futura, attraverso l'inserimento di un ordine; le prenotazioni possono specificare un numero arbitrario di articoli raggruppati in un ordine specifico, attribuiti ad una data o ad una fascia oraria specifica, e raccolti dal cliente o distribuiti a indirizzi di consegna specifici. Si richiede di poter associare in Mago le tipologie di ordine agli articoli e ai menu, previste dal plugin Order and delivery di TCPOS(OND). Questa funzionalità sarà presente con il Connettore TCPOS. In allegato è possibile consultare il documento di progetto.</p>
11763	IT	<p><b>Importazione dai POS di fatture e note di credito in split payment</b></p> <p>Si richiede di gestire le fatture e le note di credito in split payment importate dai POS. In allegato è possibile consultare il documento di progetto.</p>
11741		<p><b>InStore APP Visualizzazione min/max stock</b></p> <p>Nelle informazioni sull'articolo dell'app InStore, i valori min/max stock configurati in Mago dovrebbero essere visualizzati nel controllo delle scorte per avere una panoramica dei livelli di scorta min/max.</p>
11731		<p><b>Articoli con Varianti e Lotti su InStore app</b></p> <p>Si richiede di poter gestire gli articoli con Varianti e Lotti su InStore app. Nelle versioni precedenti, per uno stesso articolo, la gestione a Varianti escludeva la gestione dei Lotti e viceversa. E' ora invece possibile gestire uno stesso articolo sia a Varianti sia a Lotti anche su InStore App.</p> <p>Per gestire contemporaneamente un articolo a Lotti e Varianti è necessario NON utilizzare la Matrice varianti, per l'utilizzo su InStore di articoli a Variante e Lotti è obbligatorio impostare nei Parametri InStore, tab Gestione Varianti il parametro Usa</p>

		Matrice Varianti a Mai.
11697		<p><b>Connettore Tilby - Categoria di retail principale dell'articolo</b></p> <p>Si richiede che, in presenza del connettore Tilby, la prima categoria di retail associata all'articolo nasca come principale.</p>
11560		<p><b>Default parametro Generazione Movimenti di Magazzino Semplificata</b></p> <p>Si richiede che il parametro "Generazione Movimenti di Magazzino Semplificata" che consente di registrare i movimenti di magazzino in C#, nasca di default a true. Il parametro è visibile in MSH.</p>
11538		<p><b>Rifornimento Massivo per Punti Vendita</b></p> <p>Si richiede di avere una procedura che permetta di rifornire i Punti Vendita generando velocemente Ordini a Fornitore e Richieste di Trasferimento tra Punti Vendita.</p>
11511	IT	<p><b>TCPOS - Importazione di articoli offerti come omaggio al cliente</b></p> <p>In configurazione Italia, se si importa da TCPOS un articolo offerto questo deve essere gestito nel documento come omaggio totale, al fine di non esercitare sul cliente la rivalsa dell'IVA. In allegato il documento di progetto.</p>
11427		<p><b>Note Articolo su InStore funzionalità Item Info</b></p> <p>Si richiede di aggiungere una colonna nella tabella MA_itemsNotes "Display In InStore Mobile" su Mago in Anagrafica Articolo, scheda Altri Dati, tile Altre Note, nella griglia già esistente, dove poter inserire una nota che tramite API verrà visualizzata nelle Informazioni Articolo su InStore.</p>
11413		<p><b>Gestire anche nel calcolo di InStore la scorta Min/max ricorrenti</b></p> <p>Si richiede di considerare anche nelle API di InStore i nuovi campi della tabella MA_SMIItemsShopQty (Recurrent e i relativi mesi) andando quindi a considerare anche i periodi ricorrenti quando vengono calcolate le quantità da riordinare e proposte nell'ordine a fornitore su InStore app. La Scorta Minima e la Scorta Massima dell' Articolo\Variante devono essere ricercate secondo la seguente scaletta di priorità:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• dati NON ricorrenti per lo specifico Punto Vendita validi in data corrente;</li> <li>• dati ricorrenti per lo specifico Punto Vendita validi nel mese corrente;</li> <li>• dati NON ricorrenti per il Gruppo Punta Vendita al quale appartiene il Punto Vendita in esame, validi in data corrente;</li> <li>• dati ricorrenti per il Gruppo Punta Vendita al quale appartiene il Punto Vendita in esame, validi nel mese corrente;</li> <li>• dati NON ricorrenti per Tutti i Punti Vendita;</li> <li>• dati ricorrenti per Tutti i Punti Vendita;</li> </ul>
11410		<p><b>API per restituire ai POS la lista degli ordini aperti</b></p> <p>Si richiede di poter restituire ai POS tramite API una lista e un dettaglio degli ordini di vendita aperti. In allegato il documento di progetto.</p>
11262		<p><b>InStore - Causale di magazzino di default Movimenti di Magazzino</b></p> <p>Si richiede l'aggiunta di un parametro Instore dove impostare una causale di default (non obbligatoria) per la funzionalità Movimenti di Magazzino di InStore app. Nei parametri InStore (Preferenze   Logistica   Retail   InStore) nella tile Causali di Magazzino come ultimo parametro viene aggiunto:</p> <p>Default Reason for Inventory Transactions / Causale di Default Movimenti di Magazzino(MA_IAParameters.InvRsnInvTrans) con descrizione estesa The default inventory reason that will be proposed in the Inventory Transactions functionality when inserting an item in the list. (Causale di magazzino che verrà proposta nella funzionalità Movimenti di Magazzino quando si inserisce un articolo in lista.)</p> <p>Il radar delle causali sul nuovo campo deve filtrare le sole causali con MA_InventoryReasons.UsedInInStore =1.</p> <p>Se l'utente prova a inserire a mano una causale diversa da quelle estratte deve essere bloccato.</p>

		<p>Non ci sono dati di default/eseempio, il campo può essere lasciato vuoto, in tal caso la funzionalità continuerà a funzionare come oggi, gli articoli verranno inseriti in lista senza causale e sarà l'utente a sceglierla manualmente.</p> <p>Nel caso in cui la causale di default non sia presente sul terminalino non deve essere proposta alcuna causale.</p>
11260		<p><b>Ordinamento articoli in lista di riordino e su InStore app</b></p> <p>Si richiede l'aggiunta del campo Posizione nelle liste di riordino (MA_SMOOrdListDetail.Position) come prima colonna, proposto 0 e modificabile, il campo non è obbligatorio, può essere lasciato vuoto (0).</p> <p>Se compilato deve essere utilizzato per l'ordinamento degli articoli in caso di travaso, sia su Mago che su InStore app.</p> <p>Se non compilato, o in caso di numeri uguali, l'ordinamento è per codice articolo.</p>
11216		<p><b>Articolo di acquisizione e articolo movimentabile</b></p> <p>All'interno del riquadro Dati Principali della scheda Retail dell'anagrafica Articolo, alla destra del parametro 'Articolo d'Acquisizione', viene ora mostrato l'articolo movimentabile al quale esso è collegato.</p> <p>Tale campo non risulta MAI modificabile ma permette di conoscere appunto quale articolo verrà movimentato a magazzino al posto dell'articolo di acquisizione.</p>
11127		<p><b>Invio Mail per Richiesta d'Acquisto e Ordine a Fornitore generato da InStore app</b></p> <p>Si richiede di aggiungere la possibilità di decidere separatamente se inviare una mail per la Richiesta di Acquisto e/o l'Ordine a Fornitore generati tramite InStore app. Nei parametri InStore (Preferenze   Logistica   Retail   InStore) nella tile Purchase Orders come ultimo parametro viene aggiunto:</p> <p>Send Email with Document / Invia Mail con Documento (MA_IAParameters.EmailwhichDoc) con descrizione estesa In relation to the previous choices, it is possible to decide for which documents to send the Email with the PDF. (Relativamente alle voci precedenti, è possibile decidere per quali documenti inviare la Email con il pdf.)</p> <p>Se MA_IAParameters.GeneratePurchaseOrders = 1 e anche uno tra i parametri MA_IAParameters.EmailOrderToStore e/o MA_IAParameters.EmailOrderToHQ è diverso da NoSend allora il nuovo parametro MA_IAParameters.EmailwhichDoc è abilitato, il parametro contiene una tendina con le opzioni Both, Purchase Request e Purchase Order. (Entrambi, Richiesta di Acquisto, Ordine Fornitore).</p> <p>Per default e in aggiornamento di DB deve essere impostato su Both per non cambiare il comportamento attuale. Deve essere modificato l'invio mail in modo da prendere in considerazione il nuovo parametro quando si genera una richiesta di acquisto e l'ordine a fornitore di InStore app.</p> <p>Per poter quindi inviare la mail a entrambi (comportamento attuale) oppure solo per uno dei due documenti. Funzionamento:</p> <p>Se MA_IAParameters.GeneratePurchaseOrders = 0 verrà eventualmente inviata la mail solo con la richiesta di acquisto, in base alle impostazioni dei parametri MA_IAParameters.EmailOrderToStore e MA_IAParameters.EmailOrderToHQ.</p> <p>Se MA_IAParameters.GeneratePurchaseOrders = 1 grazie a questo nuovo progetto si potrà decidere, in base al nuovo parametro MA_IAParameters.EmailwhichDoc, se inviare la mail per "Both", entrambi i documenti (comportamento attuale), oppure se inviare solo "Purchase Request" oppure "Purchase Order", sempre in base alle impostazioni dei parametri MA_IAParameters.EmailOrderToStore e MA_IAParameters.EmailOrderToHQ.</p> <p>Se impostato a 1 il parametro MA_IAParameters.emailordertosupplier, verrà controllata l'impostazione dell'invio mail in anagrafica fornitore e inviata la mail all'indirizzo del fornitore se MA_IAParameters.EmailwhichDoc è impostato su Both o su Purchase Order o nel caso in cui il parametro sia disattivo.</p>
11062		<p><b>Modifica testo e descrizione del parametro MA_IAParameters.ImportMaxNum</b></p> <p>Si richiede la modifica del testo del parametro MA_IAParameters.ImportMaxNum, presente nei Parametri InStore gruppo parametri di magazzino.</p> <p>Nome: Max number of lines to download from Inventory Planned Activities</p> <p>Descrizione estesa: It contains the maximum number of lines to manage when downloading lines in mobile device from</p>

		<p>Planned Inventory.</p> <p>Nome: Numero massimo di righe da scaricare nella funzionalità Attività Pianificate</p> <p>Descrizione estesa: Contiene il numero massimo di righe da gestire quando vengono scaricate sul dispositivo mobile le righe di Inventario Pianificato.</p>
10874		<p><b>Selezione Attributo Variante in Ricercatore Ordini</b></p> <p>Si richiede la possibilità di filtrare per Attributo di Variante nel Ricercatore Ordini Cliente.</p>
10860		<p><b>InStore - Stato Richieste visualizzazione documenti collegati e aggiunta filtro data</b></p> <p>Si richiede che nella funzionalità stato Richieste di InStore app sia possibile filtrare per data richiesta e visualizzare i documenti collegati alle richieste in stato Evaso. In caso di CGM è necessario che sia impostato sull'utente di servizio di MSH nella scheda adetti   Altri Dati il flag "Visualizza Dati Aggregati" (RM_Workers.CGMViewAllData= 1) al fine di poter aprire anche da instore i report con dati appartenenti a company differenze (trasferimenti tra punti vendita di company diverse).</p> <p>Si veda progetto 11454.</p>
10844		<p><b>Report controllo differenze tra Documento di Trasferimento Out e In</b></p> <p>Si richiede un report di controllo di eventuali differenze tra i documenti di trasferimento tra Punti Vendita OUT ed IN.</p>
10526		<p><b>Compatibilità Mago MSH con TCPOS KumoAPI 8.1.1</b></p> <p>A seguito del rilascio da parte di TCPOS della versione 8, si richiede che MSH sia adeguato per comunicare con tale versione.</p>
10402		<p><b>Gestione File Stampe Personalizzate - InStore</b></p> <p>Si richiede l'aggiunta di una procedura di servizio per poter scaricare e ricaricare il file modificato per le stampe personalizzate da InStore. In Services   Retail   InStore si richiede l'aggiunta della procedura Customised Printouts Management (Gestione Stampe Personalizzate).</p>
10113		<p><b>Copia Articolo e aggiunte automatiche</b></p> <p>Se si effettua la copia articolo, nell'articolo nuovo devono essere riportate anche le aggiunte automatiche.</p>
9843		<p><b>Trasferimento Supplementi del menù a TCPOS</b></p> <p>La griglia dei Supplementi presente nell'anagrafica dei menù è utilizzata per inserire/modificare/cancellare nuovi supplementi legati al menu selezionato. Si richiede che i dati qui inseriti vengano trasferiti a TCPOS Admin. Al fine di evitare che le chiamate di inserimento e modifica dei supplementi dei menù vadano in errore, su Mago viene aggiunto lo stesso controllo che vi è su TCPOS relativo ai supplementi.</p> <p>Pertanto in Mago sulla griglia dei Supplementi dei menù deve essere aggiunto un controllo per cui non è possibile inserire una riga con stessi menù, articolo, listino, supplemento, inizio validità, fine validità di una riga precedente</p> <p>In questo caso l'utente sarà bloccato con il seguente messaggio di tipo errore: "ERRORE! Esiste già una riga con gli stessi dati." (EN: "ERROR! A line with the same data is already present.").</p>
12106		<p><b>Considerare nel riordino la quantità in preshipping e documento OUT</b></p> <p>Si richiede che nel riordino stock (Acquisti   Ordini Fornitore   Procedure) vengano considerate anche le quantità in preshipping per trasferimento tra punti vendita e nel documento di trasferimento tra punti vendita OUT quando si calcolano le quantità in uscita ed entrata. TheoreticalAvailability (Disponibile Teorico) – rappresenta la quantità disponibile sul punto vendita considerando tutte le quantità in arrivo ed in uscita. Viene considerato come: OnHand - ReservedByCustomer + OrderedToSupplier - ReservedBySales + FromOtherShop + TransfReqQtyIn – TransfReqQtyOut.</p> <p>Con questo progetto si modifica il calcolo dei valori TransfReqQtyIn – TransfReqQtyOut.</p>

		<p>TransfReqQtyIn</p> <p>Oltre alle richieste approvate che già vengono considerate, è necessario considerare nel calcolo le seguenti righe.</p> <p>Se attivo il WMS: Le righe di preshipping per trasferimento (preshippingtype = 27197445) con MA_WMPreShippingDetails.deliverydocumentgenerated = 0 and MA_WMPreShippingDetails.Cancelled = 0 verso il punto vendita (MA_WMPreShipping.ToShop). Viene presa la quantità MA_WMPreShippingDetails.qty. Qualora questa sia in Unità di Misura (MA_WMPreShippingDetails.UnitOfMeasure) diversa dall'Unità di Misura Base dell'Articolo occorre convertire la quantità in Unità di Misura base.</p> <p>Le righe dei documenti di trasferimento OUT (MA_SaleDoc.DocumentType = 3407894 and MA_RMSaleDoc.interstoredocumenttype = 24051713) che non hanno ancora generato i documenti IN (non esiste un documento IN nei cross references) verso il Punto Vendita (MA_RMSaleDoc.ToStore). Viene presa la quantità MA_SaleDocDetail.Qty. Qualora questa sia in Unità di Misura (MA_SaleDocDetail.UoM) diversa dall'Unità di Misura Base dell'Articolo occorre convertire la quantità in Unità di Misura base.</p> <p>TransfReqQtyOut</p> <p>Oltre alle richieste approvate che già vengono considerate, è necessario considerare nel calcolo le seguenti righe.</p> <p>Se attivo il WMS: Le righe di preshipping per trasferimento (preshippingtype = 27197445) con MA_WMPreShippingDetails.deliverydocumentgenerated = 0 and MA_WMPreShippingDetails.Cancelled = 0 dal punto vendita (MA_WMPreShipping.FromShop). Viene presa la quantità MA_WMPreShippingDetails.qty. Qualora questa sia in Unità di Misura (MA_WMPreShippingDetails.UnitOfMeasure) diversa dall'Unità di Misura Base dell'Articolo occorre convertire la quantità in Unità di Misura base.</p> <p>In questo calcolo NON consideriamo i Documenti OUT in quanto il documento OUT avrà generato i movimenti di magazzino quindi per il punto vendita DA la merce è già stata sottratta dalla quantità OnHand.</p>
<b>VENDITE</b>		
11864		<p><b>Travaso Picking List in Fattura proforma</b></p> <p>Si richiede di potere travasare il documento picking list in fattura proforma con le stesse logiche già implementate per la fattura immediata.</p>
<b>VARIANTI</b>		
11273		<p><b>Articoli gestiti a Lotti e Varianti</b></p> <p>Si richiede che uno stesso articolo possa essere gestito sia a Lotto sia a Varianti. Per dettagli si veda il documento allegato.</p>
<b>WAREHOUSE MANAGEMENT SYSTEM</b>		
12097		<p><b>Descrizione Articolo in Visualizza Stock</b></p> <p>La procedura 'Configurazione Finestre WMS Mobile Android' per la funzione 'Visualizza Stock' mette ora a disposizione anche la colonna 'Descrizione' dell'articolo.</p>
12088		<p><b>Quantità Disponibile nel Visualizza Stock</b></p> <p>La procedura 'Configurazione Finestre WMS Mobile Android' per la funzione 'Visualizza Stock' mette ora a disposizione anche la colonna 'Quantità Disponibile', calcolata come 'Qtà in UM Base' meno 'Qtà Impeganta'.</p> <p>Di conseguenza, la 'Quantità Disponibile' è sempre espressa in unità di misura base dell'articolo.</p>
12086		<p><b>Descrizione Articolo in Ricevimento Merci in WMS</b></p>

		Nel 'Ricevimento Merci' ('Ricevimento Merci per Consegna', 'Ricevimento Merci per Consegna in Deposito c/Terzi', 'Ricevimento Merci per Resi' e 'Ricevimento Merci per Trasferimento tra Depositi'), nella scheda 'Riferimento' è ora disponibile nascosto il campo 'Descrizione' relativo all'articolo.
11999		<b>Ottimizzazione Refresh lista TOs - WMS Mob</b> Il progetto ha l'obiettivo di ottimizzare i tempi di aggiornamento della lista di missioni disponibili per un operatore mobile, riducendo così i tempi di attesa e migliorando le prestazioni dell'applicazione.
11870		<b>Scansione Lotto in WMS Mobile</b> Nei 'Parametri WMS Mobile', per le 'Missioni di Magazzino di Prelievo' e le 'Missioni di Magazzino di Posizionamento' viene aggiunta la possibilità di effettuare o meno lo 'Scan Lotto'. Nei 'WMS Mobile Parameters' ('Parametri WMS Mobile' - WMS.WMSMobile.Services.WMSMobileParameters), all'interno dei riquadri 'Picking Transfer Orders' ('Missioni di Magazzino di Prelievo') e 'Putaway Transfer Orders' ('Missioni di Magazzino di Posizionamento'), dopo i parametri esistenti 'Scan Item' ('Scan Articolo' - MA_WTPParameters.ScanItemInPicking e MA_WTPParameters.ScanItemInPutaway) aggiungere il parametro 'Scan Lot' ('Scan Lotto'). I campi risultano visibili esclusivamente se risulta attivo il modulo 'Lotti e Matricole'. I due nuovi parametri devono essere collegati a due nuovi campi di database: - MA_WTPParameters.ScanLotInPicking - MA_WTPParameters.ScanLotInPutaway Entrambi i campi sono di tipo Logico.
11843		<b>Gestione matricole nel Packing on Preshipping</b> Nella finestra di conferma di un Packing on Preshipping effettuato dall'applicazione WMSMobile, nel caso in cui siano stati precedentemente prelevati articoli gestiti a matricole, è ora visibile un campo Matricole editabile. Questo permetterà all'utente di imballare le matricole già prelevate.
11621		<b>Nuovo ricevimento Merci in WMS Mobile</b> Si richiede di gestire un nuovo Ricevimento Merci in WMS Mobile nel quale sia possibile richiamare gli articoli presenti in uno o più Ordini a Fornitore confermandone o meno il ricevimento ed aggiungere eventuali ulteriori articoli non presenti in ordine.
11619		<b>Articoli gestiti a Lotti e Varianti in WMS</b> Si richiede che uno stesso articolo gestito sia a Lotto sia a Varianti possa essere richiamato anche in WMS.
11518		<b>Gestione dei lotti esauriti e scaduti su WMS Mobile App</b> Lo scopo di questo progetto è quello di gestire nel WMS Mobile, la cancellazione dei lotti esauriti e scaduti.
11391		<b>Settings mobile parametrizzabili nei Parametri WMS Mobile</b> Si richiede di spostare tutti i settings di tipo gestionale dell'applicazione WMS Mobile Android all'interno dei parametri di WMS Mobile. Per dettagli si veda il documento allegato.
11334		<b>Gestione quantità riservate in WMS</b> Si richiede la possibilità di non memorizzare le quantità riservate in WMS ma di calcolarle di volta in volta in fase di generazione di Missioni di Magazzino di prelievo (compresi trasferimenti etc).
11246		<b>Open WMS</b> Il modulo Open WMS, che necessita del modulo WMS Base e può convivere con i moduli WMS Avanzato e WMS Mobile, mette a disposizione le seguenti API: - CreateTransferOrder - UpdateTransferOrder

		- GetTransferOrder.
10539		<p><b>Gestione File Stampe Personalizzate - WMS</b></p> <p>Si richiede l'aggiunta di una procedura di servizio per poter scaricare e ricaricare il file modificato per le stampe personalizzate da WMS Mobile Android. In Services   Logistics   WMS Mobile si richiede l'aggiunta della procedura Customised Printouts Management (Gestione Stampe Personalizzate). E' necessario che il file PrintConfig.config venga salvato in una nuova tabella di database in modo che possa essere raggiunto sia da Mago che da MSH.</p> <p>Si richiede quindi che sia MSH che WMS Mobile siano allineati a questa modifica. Si veda il documento allegato per i dettagli.</p>
<b>CGM</b>		
12039		<p><b>Controlli aziende franchisee</b></p> <p>E' stato aggiunto in anagrafica dell'Azienda il campo Franchisee per indicare quelle aziende che sono create con le CAL CGM Store impostate da console in caso di Mago4 o da store in caso di MagoCloud e MagoWeb.</p> <p>Si richiede di aggiungere il controllo per cui il numero di aziende di tipo Franchisee sia minore o uguale del Numero delle CAL acquistate da console/store.</p>
<b>AMBIENTE SVILUPPO TBCLLOUD/TBWEB</b>		
11937		<p><b>Filtri nel bodyedit</b></p> <p>Si chiede di abilitare la possibilità di filtrare il bodyedit sia su magoCloud che MagoWeb che Mago4</p>
11927		<p><b>PT: correzione issues CRITICAL</b></p> <p>Si richiede di correggere le issue di tipologia CRITICAL derivanti dal report di penetration test eseguiti su Mago4</p> <p><a href="https://zucchettioffice365.sharepoint.com/:b:/s/SPMicroarea/EZqbVfWgQWFKhUSZhlGgVJbJCyQoBmUVfAM1Zl-UOfsDg?e=zZtJiL">https://zucchettioffice365.sharepoint.com/:b:/s/SPMicroarea/EZqbVfWgQWFKhUSZhlGgVJbJCyQoBmUVfAM1Zl-UOfsDg?e=zZtJiL</a></p>
<b>REPORTING CLOUD</b>		
11677		<p><b>Copia/incolla delle variabili di report</b></p> <p>Si richiede la possibilità di duplicare, attraverso le azioni di copia e incolla, le variabili di report esposte in formato campo e colonna e oggetti come rettangolo, immagine, file di testo. Per copiare un oggetto ci sono tre modalità a disposizione.</p> <p>La prima:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- selezionare, con un click del mouse, l'oggetto che si vuole copiare</li> <li>- premere la combinazione di tastiera CTRL+C</li> <li>- premere la combinazione di tastiera CTRL+V</li> </ul> <p>Tra le due combinazioni di tastiera NON si deve deselezionare l'oggetto di partenza, altrimenti la copia non verrà effettuata.</p> <p>La seconda:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- selezionare, con un click del mouse, l'oggetto che si vuole copiare</li> <li>- nel pannello "proprietà", ingrandire il riquadro dei comandi, disponibile subito sotto l'elenco delle proprietà, e scegliere "Clona Oggetto".</li> </ul> <p>La terza:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- selezionare, con un click del mouse, l'oggetto che si vuole copiare</li> <li>- sul tasto destro del mouse, selezionare la voce "Clona Oggetto" Il meccanismo di copia/incolla genera nuovi oggetti le cui proprietà grafiche e tecniche sono identiche a quelle dell'oggetto copiato.</li> </ul>

		La copia di un campo dato, cioè di una variabile che contiene un valore salvato nel database, genera un campo funzione dello stesso tipo, logicamente senza riportare il valore contenuto nella variabile di partenza.
<b>ANAGRAFICHE</b>		
12089	IT	<p><b>GDPR controlli sui campi obbligatori</b></p> <p>Al salvataggio di Clienti / Fornitori / Contatti / Fornitori potenziali, se si è scelto di inviare le anagrafiche a GDPR e se mancano dei campi fondamentali, viene dato un messaggio non bloccante.</p> <p>Nelle 4 anagrafiche è stato aggiunto un campo che contiene l'eventuale messaggio di errore di GDPR nel caso non sia possibile inviare l'anagrafica.</p> <p>Tale informazione viene poi stampata nel report di controllo.</p> <p>Se il Webservice non risponde a causa di un URL errato o password errate, problemi tecnici ecc. MSH viene ora dato un messaggio di errore visibile in MSH e nel Log.</p>
11991		<p><b>Da programma esterno in anagrafica clienti/fornitori</b></p> <p>E' richiesto di aggiungere il campo Da programma esterno in anagrafica clienti/fornitori.</p>
<b>DCS APPLICATION</b>		
11890		<p><b>La colonna Assegnazione Lavorazioni nell'app DCS</b></p> <p>La visualizzazione della colonna delle assegnazioni di lavorazioni nell'app DCS deve seguire l'impostazione del parametro 'Usa Assegnazioni Lavorazioni'.</p>
<b>CONTABILITÀ</b>		
12047		<p><b>Gestione azienda franchisee</b></p> <p>Nei movimenti contabili (puri, emessi e ricevuti) e nei movimenti analitici non deve essere possibile fare una ricerca utilizzando come filtro un punto vendita di un'azienda franchisee.</p> <p>Non deve essere possibile inserire / importare in prima nota / partite / intrastat se la company è franchisee.</p> <p>La procedura di generazione analitica non deve potere essere eseguita per aziende di tipo Franchisee, e nemmeno la procedura di Registrazione corrispettivi mensili.</p>
12035		<p><b>Procedura per disattivare clienti/fornitori non usati</b></p> <p>Nei Servizi delle Anagrafiche è stata aggiunta la Procedura per disattivare clienti/fornitori non usati.</p> <p>E' possibile filtrare solo le anagrafiche che non sono state utilizzate da una certa data in poi.</p> <p>Inoltre è possibile specificare un range di soggetti.</p> <p>I dati estratti verranno visualizzati in una griglia con possibilità di selezione manuale. Un soggetto si considera movimentato se ha dei documenti registrati nel modulo Vendite o Acquisti oppure se esiste almeno una primanota che lo riguarda.</p> <p>Nessuna anagrafica viene cancellata, ma solo disattivata. Se è attiva la CGM il controllo sui documenti e primenote viene esteso a tutte le aziende, per non disabilitare i soggetti utilizzati dalle altre aziende.</p>
11836		<p><b>Lock registrazione contabile</b></p> <p>Al salvataggio della registrazione contabile non avviene più il lock sul conto o sul cliente/fornitore ma solo sulle tabelle dei relativi saldi.</p>
<b>GESTIONE PARTITE</b>		
12181	IT	<p><b>Interessi di mora: Saggio secondo semestre 2024</b></p> <p>Aggiornati i dati di default e di esempio dei parametri partite con il tasso di mora valido nel secondo semestre 2024 pari a 0,1225.</p> <p>Per installazioni esistenti, è possibile importare il file di default MA_PyblsRcvblsParametersRate del modulo Partite tramite</p>



		la Console. Per aggiornare i dati nelle sottoscrizioni di MagoCloud, viene allegato il file xml alla migliona.
11987	AT; BG; CH; DE; ES; FR; GB; IT	<p><b>Bonifici esteri e causali bancarie</b></p> <p>Nel traffico dei pagamenti con l'estero si sta imponendo sempre di più l'obbligo di indicare le causali dei pagamenti per aumentare la trasparenza nel settore finanziario.</p> <p>Sempre più Paesi stanno introducendo disposizioni che prevedono che i pagamenti in entrata siano accompagnati da causali specifiche.</p> <p>Altri Paesi al posto del codice BIC/SWIFT chiedono un altro tipo di codice con diversa struttura. Il controllo bloccante sulla struttura del codice BIC/SWIFT presente al salvataggio della banca, viene declassato ad avvertimento.</p> <p>Le Causali sono specifiche per ogni Paese e richieste da un numero limitato di essi, l'unico modo per impostarle è l'inserimento manuale da parte dell'utente nella singola partita; pertanto nella scheda mandati di pagamento, viene aggiunto un nuovo campo dove è possibile indicare la causale per il pagamento internazionale.</p>
11922		<p><b>Gestione Solleciti - aggiungere filtro per livello</b></p> <p>Nella nuova gestione solleciti non è possibile filtrare per livello. Aggiunto il filtro per livello nella procedura.</p>
<b>MAGOAPI AREA FINANCIALS</b>		
11818		<p><b>Dati Intrastat in API inserimento documenti contabili</b></p> <p>Dati Intrastat in API inserimento documenti contabili Le API del gruppo ERPAccounting sono state aggiornate per poter inserire anche i movimenti intrastat relativi ai documenti importati.</p> <p>Nel payload della API ImportIssuedDocJE sono stati aggiunti i dati per le tabelle MA_Intra, MA_IntraDispatches2A, MA_IntraDispatches2B, MA_IntraDispatches2C, MA_IntraDispatches2D.</p> <p>Nel payload della API ImportReceivedDocJE sono stati aggiunti i dati per le tabelle MA_Intra, MA_IntraArrivals1A, MA_IntraArrivals1B, MA_IntraArrivals1C, MA_IntraArrivals1D.</p>
<b>EASYSTUDIO</b>		
11752	IT; CH	<p><b>Generazione ODP da PdP via WebMethod</b></p> <p>Si richiede che venga resa disponibile via webmethod la funzione associata al pulsante "Genera OdP" presente sulla Toolbar del Piano di Produzione.</p>
<b>REPORTING STUDIO</b>		
12043		<p><b>Eportazione PDF tramite pulsante apposito in toolbar</b></p> <p>Nei report, è richiesto di aggiungere un nuovo pulsante alla toolbar che permetta di effettuare direttamente l'esportazione in PDF. L'abilitazione del pulsante deve seguire le stesse regole applicate alle voci del menu che viene mostrato quando si clicca sul pulsante di esportazione generale.</p>
<b>DOCUMENTI E PROCEDURE PRODUZIONE</b>		
12037		<p><b>Movimentazione Distinta Base</b></p> <p>Usando la procedura "Movimentazione Distinta Base" ad oggi sono salvati solo alcuni parametri nel file Manufacturing.config per utente che si trova nei settings ( sezione bomposting).</p> <p>Salvare i depositi di carico e scarico che si possono impostare nei parametri del menu a tendina a destra in modo che siano riproposti una volta chiusa la pagina della procedura e riaperta in un secondo momento. Salvare anche i depositi di scarto e seconda scelta</p>
11849		<p><b>Messaggio controllo UdM nell'OdP</b></p> <p>Il messaggio che segnala l'unità di misura errata di un componente ora visualizza anche la distinta e il codice del componente</p>
11783		<p><b>Revisione della gestione di numero di protocollo tramite i moduli di Produzione</b></p>

		<p>Si richiede la revisione della gestione del numero di protocollo nei movimenti di magazzino quando vengono generati dai moduli di produzione. 2. numerazione fiscale = false, bolletario = presente</p> <p>nel movimento di magazzino viene riportato il numero di documento (per esempio; il numero dell'odp) sia per il campo Numero Documento sia Nr. Prot.. Tali campi rimangano manuali.</p> <p>3. senza numerazione fiscale e senza bolletario</p> <p>nel movimento di magazzino viene riportato il numero di documento (per esempio; il numero dell'odp) sia per il campo Numero Documento sia Nr. Prot.. Tali campi rimangano manuali. Da applicare per i movimenti di magazzino generati da:</p> <p>prelievo Odp consuntivazione odp lancio e consuntivazione produzione movimentazione distinta base</p>
<b>INTEGRAZ. MANUFACTURING E RETAIL</b>		
12071		<p><b>Cancellzione Punto Vendita</b></p> <p>Attualmente non è possibile cancellare un punto vendita quando è stato utilizzato nei documenti di vendita il controllo viene eseguito verificando che il punto vendita non sia presente nella tabella MA_SaleDoc E' stato esteso il controllo anche alle seguenti tabelle MA_SMStoreTransferRequests</p> <p>MA_RMSaleDoc MA_PurchaseOrd MA_PurchaseReq MA_SaleOrd MA_InventoryEntries MA_WMPreShipping</p>
<b>PRODUZIONE E WMS E MOBILE</b>		
12001		<p><b>Gestione da mobile delle Missioni di prelievo di scarico componenti da preshipping</b></p> <p>E' necessario gestire da mobile l'autoassegnazione e la conferma delle Missioni di prelievo per i componenti generate abilitando lo scarico dei componenti da preshipping. In fase di conferma delle Missioni non devono essere modificati i dati relativi a Codice Articolo, Quantità e Zona di Prelievo.</p>
11902		<p><b>Gestione da mobile delle Missioni di prelievo di scarico componenti da preshipping</b></p> <p>E' necessario gestire da mobile l'autoassegnazione e la conferma delle Missioni di prelievo per i componenti generate abilitando lo scarico dei componenti da preshipping. Attenzione: In fase di conferma delle Missioni non devono essere modificati i dati relativi a Codice Articolo, Quantità e Zona di Prelievo.</p>