



Mago4 rel.2.5.1

Data di pubblicazione: 11/12/2019

Migliorie apportate

Criteria di ricerca

Prodotto	Mago4
Release	2.5.1
Area di riferimento	Enumerativo sconosciuto

Le funzionalità indicate sono riportate a solo scopo informativo, non costituiscono vincolo o impegno da parte di Microarea e possono essere variate senza preavviso. I singoli Progetti e Migliorie possono essere sospesi o eliminati dalla nuova release prodotto e questa può contenere funzionalità non dichiarate qui in precedenza. Le singole Anomalie potranno non essere effettivamente risolte nella release dichiarata del prodotto e questa potrà contenere la soluzione di anomalie non dichiarate qui in precedenza.

Nr.	Nazione	Testo
MAGAZZINO		
8001		Visualizzazione prezzi di listino validi in anagrafica articolo Si richiede di poter visualizzare nell'anagrafica articolo solo i prezzi di listini validi e futuri. Nella tabella MA_PricePolicies viene aggiunto il campo OnlyValidPriceLists di tipo bool. Esso nasce a false. In Preferenze Vendite Politiche Vendite Politiche Prezzi/Sconti Ciclo Attivo viene aggiunto il parametro "Visualizza solo i Prezzi di Listino validi in anagrafica Articolo" (EN - "Display only valid Price Lists in Item master"). Descrizione estesa: "Consente di visualizzare in anagrafica articolo solo i prezzi di listino validi e futuri." (EN - You can decide to display only valid and future price lists in the item master.) Se il parametro è a true nella griglia Listini presente in anagrafica articolo, scheda Vendite e Acquisti, saranno visibili solo i prezzi di listino validi e futuri. Nei dati di esempio e default il parametro è impostato a true.
GESTIONE PUNTO VENDITA		
8011		Tipo Categoria di Retail in anagrafica articolo Si richiede di visualizzare in anagrafica articolo il Tipo di Categoria di Retail. In anagrafica articolo sarà visualizzato anche la descrizione del Tipo di Categoria di Retail.
7993		Selezione assortimento da anagrafica articolo Si richiede di poter selezionare uno o più assortimenti direttamente dall'anagrafica articolo. In anagrafica articolo sarà aggiunta una griglia dove si potranno selezionare gli assortimenti a cui l'articolo appartiene.
7956		Riferimento Scontrino rettificato In caso di Scontrino che rettifica completamente una vendita precedente, deve essere possibile visualizzare nei Riferimenti Incrociati il documento di origine (ossia quello rettificato). Nella tabella MA_RMSaleDoc viene aggiunto il campo ReversedTransNo varchar(10), non visibile, che deve essere popolato con il valore presente in Parents, campo TransNumber.
7926		Informazioni alimentari in anagrafica articolo

		Si richiede sia possibile definire per gli articoli le informazioni alimentari. Funzionalità disponibile con l'App Retail + modulo Recipe
7812		<p>Trasferimento articoli equivalenti in KonaKart</p> <p>Si richiede di poter trasferire in KonaKart gli articoli equivalenti. Nella tabella MA_RMPParameters viene aggiunto il campo ItemsSubstitute di tipo booleano che nasce a false. Aggiungere una tile "General" all'interno del data-entry "KonaKart Parameters" in cui sarà presente il nuovo campo.</p> <p>La tile General sarà aggiunta sopra la tile Item Synchronization. L'articolo equivalente verrà trasferito nell'anagrafica prodotto di Konakart relazionato come Custom Relationship (scheda Merchandising del Prodotto). Questa funzionalità sarà disponibile con l'applicazione di Retail, installata in aggiunta a Mago, e l'attivazione del Connettore KonaKart. Gli articoli equivalenti saranno trasferiti in Konakart solo se il campo "ItemSubstitute" è a true.</p>
WAREHOUSE MANAGEMENT SYSTEM		
7966		<p>Depositi scarti e resi in ricevimenti merci</p> <p>Importando un ricevimento merci da terminalino i depositi dei resi e scarti non devono essere sovrascritti se il deposito proposto dalla causale è un deposito non di WMS</p>
7942		<p>Strategia di prelievo: Possible Unique Bin at storage level</p> <p>Si richiede di aggiungere una nuova strategia di prelievo: Possibile Ubicazione unica a livello di deposito.</p> <p>Con tale strategia il programma, sempre applicando il percorso ottimo, propone nella missione di magazzino, la prima ubicazione che contenga una quantità sufficiente ad evadere la richiesta. Qualora nessuna ubicazione del deposito abbia la quantità necessaria, verrà applicata la strategia del primo stock disponibile.</p>
WMS MOBILE		
7944		<p>Ricevimento merci con posizionamento diretto</p> <p>Si richiede che il ricevimento merci con posizionamento diretto permetta di utilizzare una qualsiasi unità di misura ma mostri in un apposito campo il quantitativo in Unità di Misura di WMS.</p>
7903		<p>Avviso in conferma sincronizzazione</p> <p>è necessario aggiungere un messaggio di avviso sul wms mobile nel momento in cui vengono confermate le missioni se non è stato possibile comunicare e confermare le missioni. Cliccando il "mondo" per la conferma missioni se non si riesce a comunicare : "Comunicazione non riuscita riprovare da una zona con copertura di rete migliore."</p> <p>L'avviso è sottoposto all'attivazione di un parametro da aggiungere nei parametri WMS Mobile sotto le Missioni di magazzino di prelievo sotto il già presente parametro "Consenti Conferma per quantità maggiori": "Controllare missioni chiuse in sincronizzazione"</p> <p>Descrizione: "Impostando questo parametro non viene effettuata la sincronizzazione fintanto che non viene verificata la corretta comunicazione con il server"</p>
7808		<p>Miglioramenti funzionalità Conferma posiz. UdM.</p> <p>Si richiede di migliorare la Conferma posiz. UdM. Dopo aver effettuato lo scan dell'UdM deve aprirsi direttamente la finestra di conferma del posizionamento. Inoltre in questa finestra non deve essere visibile il bottone in basso a destra con la doppia freccia (ossia quello che consente di confermare l'attuale missione e di passare alla conferma della missione successiva). Una volta confermato il posizionamento, il programma si riposiziona nella maschera di Scan UdM. La finestra dove viene effettuato lo scan UdM deve chiamarsi "Conferma posiz. UdM".</p>
7740		<p>Trasferimento diretto da ricevimento merci</p> <p>Nel Ricevimento Merci con Composizione UdM si richiede l'aggiunta, sul terminalino, di un flag se la merce va trasferita</p>

		<p>direttamente in un altro deposito senza farla ubicare nel primo. Sarà possibile inserire un flag e il deposito verso cui trasferire la merce.</p> <p>In tal modo la merce sarà già disponibile da posizionare nel secondo deposito.</p> <p>è necessario che entrambi i depositi siano di wms e abbiano il posizionamento in due fasi</p>
7736		<p>Posizionamento UdM da ricevimento merci con composizione UdM</p> <p>è necessario poter iniziare a posizionare le UdM prima di aver concluso il ricevimento merci Si deve aggiungere una nuova procedura a menu "Posizionamento UdM" che permetta, se è stato utilizzato il ricevimento merci con composizione UdM, la conferma delle MdM assegnandosi il pallet sparando il codice a barre.</p>
7715		<p>Ricevimento merci con composizione UdM</p> <p>Ricevimento merci con composizione UdM Sul terminalino è necessaria la nuova procedura "R.M. con composizione UdM", rispetto all'attuale ricevimento merci ci sarà l'eliminazione della prima schermata di richiesta bolla di carico, data e fornitore, si passa direttamente alla schermata di inserimento ordini con la possibilità di inserimento attraverso scansione di codice a barre (un solo ordine).</p> <p>Dopo aver scansionato si procede con una nuova schermata con due tab, in modo da visualizzare le qtà sull'ordine, le qtà già sparate e le attuali.</p> <p>Si deve aggiungere accanto al tasto freccia il mondo che permette di confermare a pallet concluso (senza uscire dalla procedura) in modo tale da poter generare la MdM di posizionamento.</p> <p>Sul server si deve poter generare il documento di ricevimento merci inserendo il numero d'ordine, scelta (con radio button) tra estrazione missioni da terminale inserite con la nuova o con la vecchia procedura di ricevimento.</p> <p>In caso di errori è possibile eliminare il documento, nel momento in cui viene generata la Bolla di Carico il processo è concluso e non si possono più eliminare i documenti di ricevimento merci in quanto è dopo la BdC che vengono cancellate le missioni sulla WTtransferorder e quindi aggiornati i cross reference con le MdM presenti sulla WMtransferorder.</p> <p>Sarà obbligatorio l'inserimento dell'UdM in entrata.</p>
WMS SHIPPING		
7968		<p>Controllo disponibilità WMS in Gen. doc. da spedibile</p> <p>Se è attivo il parametro WMS: "Preshipping, controllo disponibilità di wms" è necessario che nel momento di generazione della preshipping dalla procedura Generazione doc. da spedibile venga controllata la disponibilità in wms considerando solo le zone di prelievo.</p>
7884		<p>Deposito escluso da spedibile</p> <p>Si richiede di aggiungere un parametro in anagrafica dei depositi (ERP.MultiStorage.Documents.Storages), nel riquadro Dati Principali che indichi che il deposito NON deve essere preso in considerazione dalla procedura Gestione Spedibile su Allocazione.</p> <p>In anagrafica del deposito, il modulo WMS Shipping deve aggiungere il parametro di tipo logico MA_Storages.ExcludeFromAllocationManagement la cui edichetta è: Excluded form Shippable on Allocation (Escluso da Spedibile su Allocazione).</p> <p>Il parametro nasce a False ed anche in fase di creazione ed aggiornamento del database deve essere impostato a False. La procedura Gestione Spedibile su Allocazione deve quindi allocare esclusivamente merce da depositi per i quali il parametro è impostato a False.</p>

		<p>Al salvataggio del deposito se e' stato attivato il flag di esclusione dall'allocazione, deve essere visualizzato un messaggio che avvisi l'utente che sul deposito e' stata trovata della merce allocata ma non ancora spedita.</p> <p>Il messaggio deve dare la possibilita' di annullare o di procedere con la modifica.</p> <p>Viene aggiunto un filtro nella procedura di allocazione che permette di allocare su depositi esclusi dall'allocazione. Nel filtro compare un flag che permette di filtrare anche sui depositi esclusi dall'allocazione e un Hot Link ai depositi esclusi in modo da indicare quale deposito escluso dall'allocazione si vuole prendere in considerazione in aggiunta a quelli non esclusi.</p> <p>Una volta estratti i dati, non deve essere possibile allocare su depositi esclusi dalla allocazione diversi da quello indicato nel filtro. Infatti l'hot link ai depositi presente in griglia deve mostrare tutti i depositi non esclusi dalla allocazione più quello indicato eventualmente nel filtro.</p>
--	--	--

DOCUMENTI E PROCEDURE PRODUZIONE

7984		<p>Generazione dei piani di produzione - nuovo calcolo</p> <p>In seguito all'anomalia 28359 è stata rivista in modo significativo la procedura di Generazione dei Piani di Produzione con la nettifica con il magazzino e la produzione. Nel file BillofMaterials.config, sezione ProductionPlanGeneration, è stato aggiunto un nuovo setting UseNewSaleOrdQtyInProduction che nasce a true per applicare il nuovo calcolo delle quantità nel caso di nettifica con il magazzino e la produzione. Il nuovo calcolo è applicabile solo con la gestione dei piani di produzione e degli Ordini di Produzione.</p> <p>Il metodo si basa sullo stato della riga e sulle quantità presenti nel piano di produzione.</p> <p>Attenzione! Nel caso in cui si utilizzi la Produzione Avanzata/Base e i piani di produzione vengono lanciati e consuntivati tramite la procedura 'Lancio e Consuntivazione da Produzione', il programma potrebbe restituire i valori non corretti. La procedura di Lancio e Consuntivazione da Produzione non va a cambiare lo stato della riga del piano di produzione. Per ripristinare il vecchio calcolo è necessario impostare a 0 il setting UseNewSaleOrdQtyInProduction</p> <pre><Section name="ProductionPlanGeneration"> <Setting name="UseNewSaleOrdQtyInProduction" type="bool" value="0" /> </Section></pre> <p>nel file BillofMaterials.config in \Custom\Companies\<nome azienda>\Applications\ERP\BillofMaterials\Settings per AllUsers o per l'utente specifico. Il vecchio metodo controllava la presenza dei riferimenti tra un piano di produzione e un ordine cliente senza considerare le quantità del piano. Il nuovo calcolo controlla anche le quantità presenti nei piani di produzione nelle righe con lo stato Proposto. La riga con lo stato Proposto non viene presa in considerazione dal calcolo se l'ordine da cliente associato al piano è stato già evaso e consegnato totalmente.</p>
------	--	--