



Mago4 rel.1.3.2

Data di pubblicazione: 02/03/2017

Migliorie apportate

Criteria di ricerca

Prodotto Mago4

Release 1.3.2

Area di riferimento Area applicativa; Area di sviluppo; Area Tools

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		
6627		Magazzino generale Con riferimento all'an. n. 24460 vengono effettuati una serie di interventi alla gestione del magazzino che riguardano prevalentemente le causali di magazzino di default, nel caso di trasferimento tra depositi, e le azioni a livello di magazzino generale. Alcune interventi riguardano la procedura di migrazione da Mago.net. Per dettagli si veda il documento allegato.
VENDITE		
6644		Visualizzazione colonne Disponibilità Giacenza in hotlink articoli Si richiede di potere visualizzare sempre la colonna Disponibilità nel radar degli articoli. Ora questa colonna è visualizzata solo se nei Parametri Vendite scheda Dati Principali ! Gestione Documenti, il parametro "Nella ricerca per Articoli visualizza" è diverso da Tutti.
CONTABILITÀ		
6650		Partita IVA Cliente/Fornitore nei Documenti emessi e ricevuti Sarebbe opportuno poter visualizzare nei documenti emessi e ricevuti, almeno la partita IVA del cliente/fornitore (come era in Mago.net), per un controllo visivo della correttezza del dato. Accogliamo la richiesta, ricordando che comunque la partita IVA è visibile nel tooltip associato al campo codice cliente/fornitore in testa ai documenti contabili che presenta la stessa descrizione estesa comprensiva di indirizzo, partita IVA e condizione pagamento preferenziale presente in Mago.Net.
6642	HU; IT	Plafond utilizzato per cliente/fornitore Nel menu Contabilità Stampe Fiscali aggiunto il report "Plafond utilizzato per cliente/fornitore" che consente di visualizzare il dettaglio per singolo cliente/fornitore del plafond utilizzato nel periodo indicato sulla base dei documenti contabili emessi/ricevuti con codici IVA che utilizzano il Plafond. Nel caso di presenza di dichiarazioni di intento esse vengono stampate a rottura di cliente/fornitore di modo da evidenziare l'importo residuo. A tal fine viene visualizzata una riga riferita a

		documenti precedenti la data di inizio selezione di modo da avere il corretto calcolo del residuo utilizzabile.
6640	IT	<p>Connettore AGO: controlli in esportazione e parametri</p> <p>Sarebbe utile inserire una serie di controlli per impedire la generazione del file MOVAGO senza informazioni obbligatorie, ovvero codice ditta, applicazione registrata e attività IVA. La procedura di esportazione non procede con l'estrazione dei movimenti contabili se non è stata indicata l'applicazione registrata nei parametri AGO, il codice ditta e l'attività IVA. Non è più possibile salvare i parametri AGO se non si sono indicati: codice ditta, applicazione registrata e codice attività IVA. Tutte queste informazioni devono essere richieste al commercialista che riceve il file MOVAGO.</p>
GESTIONE PARTITE		
6632	IT	<p>Interessi di mora: Saggio primo semestre 2017</p> <p>Aggiornati i dati di default e di esempio dei parametri partite con il nuovo tasso di mora valido nel primo semestre 2017 pari a 0,0800, identico al tasso di mora applicato dal 1/7/2016.</p> <p>Per installazioni esistenti, è possibile importare il file di default MA_PyblsRcvblsParametersRate del modulo Partite tramite la Console.</p>
PERCIPIENTI		
6652	IT	<p>Parametri Enasarco Anno 2017</p> <p>Aggiornati i dati di default con le nuove percentuali Enasarco e minimali e massimali, validi per l'anno 2017.</p> <p>Le percentuali ENASARCO sono 7,775% + 7,775% (totale 15,55% , l'anno scorso era 15,10%)</p> <p>Il minimale è 836 per i monomandatari, 418 per i plurimandatari (come l'anno scorso).</p> <p>I massimali ufficiali sono mono 37.500 e pluri 25.000 (come l'anno scorso), nei parametri di Mago vengono moltiplicati per 15,55% ottenendo questi nuovi importi: monomandatari 5831,25 plurimandatari 3887,50 Il Contributo Assistenza non è stato variato, ma lo riportiamo per completezza di informazione. (spezzato tra "A carico azienda" e "A carico agente")</p> <p>Da euro 0.00 a euro 13.000.000 4,00% (3,00 + 1,00%)</p> <p>Da euro 13.000.000,01 a euro 20.000.000 2,00% (1,50 + 0,50%)</p> <p>Da euro 20.000.000,01 a euro 26.000.000 1,00% (0,75 + 0,25%)</p> <p>Da euro 26.000.000,01 in poi 0,50% (0,30 + 0,20%) Per installazioni esistenti, occorre aggiornare manualmente tali dati nei parametri Agenti ed eventualmente aggiornare i modelli parcelle con le nuove percentuali Enasarco, oppure reimportare i seguenti file di default tramite la Console:</p> <p>MA_FeeTemplates</p> <p>MA_SalesPeopleParameters</p>
AREA MANUFACTURING		
6636		<p>Disponibilità sui depositi di produzione MAGO 4</p> <p>A seguito della miglioria 6627 che prevede una diversa gestione della disponibilità di magazzino, sono state inserite e gestite in produzione due nuove causali di magazzino.</p> <p>Queste causali consentono di gestire correttamente la disponibilità di magazzino sui depositi di produzione. Le causali sono la M_M4-DS+ che somma la disponibilità e la M_M4-DS- che sottrae la disponibilità. E' obbligatorio, dopo l'aggiornamento di Mago4, caricare le due nuove causali, inserirle nei parametri di produzione e fare girare nuovamente la procedura di migrazione a Mago4</p>
COSTIFICAZIONE (PREV. E CONS.)		
6639		Ricalcolo costi - costo in proporzione alla qta prodotta

	<p>E' stato aggiunto un setting che permette di impedire che il calcolo del costo del versamento del prodotto finito di un OdP non ancora terminato sia fatto proporzionandolo sulla quantità da produrre Normalmente il ricalcolo dei costi ricalcola il costo del versamento proporzionandolo sulla quantità da produrre:</p> <p>Esempio: OdP per 10 A fatto da 10 B - Costo di B 1 euro. Prelievo di 6 B --> Costo materiale sull'OdP 6 Euro Versamento di 6A --> Il valore totale del versamento è dato da Costo Materiale / Quantità da Produrre per Quantità Versata --> 3,6 Euro</p> <p>Con il setting la proporzione viene fatta sulla quantità prodotta: Versamento di 6A --> Il valore totale del versamento è dato da Costo Materiale / Quantità Prodotta per Quantità Versata --> 6 Euro</p> <p>Il setting ToProduceProportionalCost va in Manufacturing.Config, sezione MOConfirmation, impostato a false <?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?></p> <pre><ParameterSettings> <Section name="MOConfirmation"> <Setting name="ToProduceProportionalCost" type="bool" value="false"></Setting> </Section> </ParameterSettings></pre>
--	--