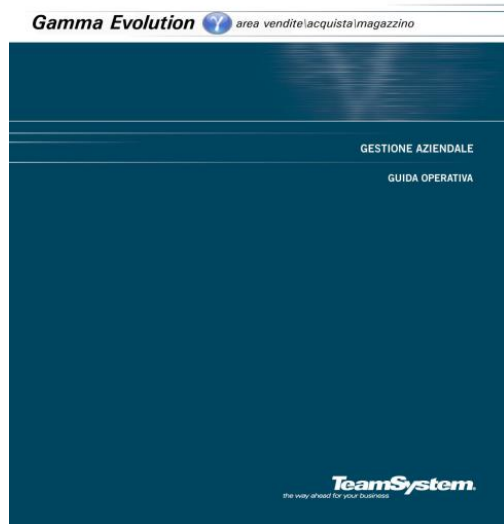


Il presente documento costituisce un'integrazione al manuale utente del prodotto ed evidenzia le variazioni apportate con la release.

RELEASE Versione 2019.03.00


Applicativo:	TeamSystem Studio Service
Oggetto:	Aggiornamento procedura
Versione:	2019.03.00 (Versione completa)
Data di rilascio:	26/11/2019
Riferimento:	Contenuto del Rilascio
Classificazione:	Guida utente

COMPATIBILITA'	
MULTI	Versione 2019.01.08
F24	Versione 2019.00.05
CON.TE	Versione 2019.01.04
LICENZE	2019

Per il dettaglio dei requisiti e delle versioni minime inerenti software di base e sistemi operativi consultare la tabella in coda al presente documento

Contenuto del rilascio
1. Visualizzazione della presa visione e delle note della Digitalbox

Nella griglia fatture e nel "Dettaglio fatture" sono stati resi visibili adesso (per le aziende connesse alla Digital Box), l'indicatore relativo all'avvenuta visualizzazione della fattura e la funzione di richiamo delle note inserite dalla Digital Box

2. Richiamo automatico della configurazione Office

È stata realizzata un'implementazione per consentire il richiamo automatico di **PEROFFICE** qualora la personalizzazione di Office sia inesistente.
La modifica interessa tutte le funzioni nelle quali è abilitata l'estrazione verso uno dei programmi di Office (**ECONS**, **INQLIS**, **INTDOC**, ecc.).

3. Gestione percentuale minima di maggiorazione per articolo

È stata implementata la gestione della percentuale minima di maggiorazione per singolo articolo. Il nuovo dato viene richiesto in **MAGA** e prevale su quello di **PERSFATT – Scheda "Dati comuni"** (già presente nelle precedenti versioni). Il controllo della vendita sottocosto nei documenti avviene, quindi, prima in base alla percentuale di **MAGA** e, in sua assenza, in base alla percentuale della personalizzazione fatturazione.

4. Annullamento anagrafiche secondo il GDPR

È stata introdotta la modalità di annullamento "Secondo il GDPR", con la quale viene eseguito il controllo delle movimentazioni che hanno interessato le anagrafiche in un determinato periodo, eliminando quelle non sono state movimentate negli ultimi X anni.

5. Invio file CERVED in modalità SFTP

Nel comando **ESTRLINCE** è stato implementato l'invio automatizzato dei dati sul server Cerved, attraverso un collegamento di tipo sftp (precedentemente, l'utente doveva reperire i file generati e inviarli manualmente a Cerved tramite e-mail oppure depositarli nella cartella SFTP).

6. Trascodifica unità di misura per fatture elettroniche

Il presente documento costituisce un'integrazione al manuale utente del prodotto ed evidenzia le variazioni apportate con la release.

È stata implementata l'esportazione della trascodifica delle unità di misura sulla fattura XML, per consentire la loro valorizzazione nel tag 2.2.1.6 <UnitaMisura> del file xml, utile qualora sia necessario esporre una descrizione dell'unità di misura diversa da quella interna.

7. Visualizzazione allegato in anteprima xml

È stata implementata la visualizzazione del nome degli allegati nell'anteprima xml della fattura eseguita da VARFAT ed ECONS.

8. Nuove varianti per fatturazione elettronica

Sono stati resi disponibili i nuovi tracciati "Grimaldi" e "Ottimax" di fatturazione elettronica in PERSXML.

9. Gestione delle notifiche e invio tramite e-mail dei file parametrici in schedulazione

Il programma è stato implementato con due nuove funzionalità:

- la possibilità di notificare lo stato dell'elaborazione via e-mail;
- in caso di elaborazioni che effettuano stampe e/o file la possibilità di inviarli via e-mail.

10. Ottimizzazione gestione registratori telematici

È stata rivista e ottimizzata la gestione dei registratori telematici.

Allo stato attuale sono testate e funzionanti le seguenti marche (alcune possono avere più brand che fanno riferimento alla marca principale):

- Rch
- Olivetti
- Epson
- Ditron

11. Gestione fatture "da controllare"

La gestione delle fatture "da controllare" è stata introdotta per fornire all'utente uno strumento per individuare le fatture che presentano determinate caratteristiche (elencate di seguito), tali per cui la registrazione della fattura necessita di un'ulteriore integrazione da parte dell'utente, a seguito della quale quest'ultimo può modificare lo stato della fattura da controllare in controllata.

I casi che determinano l'identificazione di "fattura da controllare" sono:

- Fattura passiva con ritenuta d'acconto
- Presenza di un conto cespite
- Fattura con causale intra (es. causale 9 o 19)
- Fatture attive in una ditta assoggettata all'adempimento delle spese funebri
- Ditta con adempimento della tessera sanitaria e fattura emessa a privato
- Anagrafica ditta con unità produttive e documento sprovvisto di unità produttiva
- Fattura con presenza di Note in Digital Box.

12. Pagamenti/riscossioni contestuali alla registrazione contabile

È ora possibile disporre la registrazione del pagamento/riscossione di una fattura contestualmente alla registrazione contabile della stessa.

La funzione è disponibile sia nel caso di registrazione automatica, sia nel caso di registrazione guidata e prevede il pagamento totale del documento.

13. Personalizzazione data registrazione contabile

È ora possibile impostare la data di registrazione delle fatture attive attraverso la configurazione sulla ditta o la configurazione generale. Eventuali eccezioni possono essere gestite direttamente nel dettaglio fattura modificando la data di registrazione.

14. Registrazione contabile fatture emesse da GAMMA dalla console di fatturazione elettronica

È stata abilitata la contabilizzazione dalla console delle fatture elettroniche anche per le fatture emesse dal gestionale GAMMA. Con le versioni precedenti la funzione non era attiva perché bisognava effettuare la registrazione da AGGMUL.

15. Revisione funzione di interrogazione del castelletto bancario

La funzione CASBANC è stata interessata da varie modifiche inerenti sia i parametri, sia la griglia di visualizzazione, con l'introduzione di due tipi di viste (analitica e sintetica).

16. Stampa dati non movimentati nelle statistiche

Il presente documento costituisce un'integrazione al manuale utente del prodotto ed evidenzia le variazioni apportate con la release.

Nelle statistiche è stata reintrodotta la stampa dei dati non movimentati, non ancora implementata dopo il passaggio dalla versione Plus a quella grafica.

Le implementazioni, rispetto alla versione a carattere sono:

- Attivazione delle dipendenze logiche. Nella versione Plus, eseguendo una statistica con i dati non movimentati per agente-cliente, ad esempio, la procedura ripeteva i clienti per ogni agente selezionato; ora la procedura verifica che l'agente sia associato al cliente.
- Nuovi elementi per la stampa dei dati non movimentati (per esempio è possibile fare una statistica dei non movimentati per provincia, per cap ecc.)
- È possibile stampare solo i dati non movimentati
- Non è più obbligatorio indicare il periodo di non movimentazione; in assenza di valorizzazione, viene determinato in automatico dall'ultimo periodo.

17. Gestione numero decimali e valori manuali sui campi calcolati delle statistiche

Per i campi calcolati delle definizioni del formato statistiche è stata data la possibilità di specificare il numero di decimali da stampare.

Per gli stessi campi è possibile indicare, inoltre, un Valore manuale di calcolo per applicare ad esempio una maggiorazione o una riduzione su una colonna.

18. Conversione in grafica del programma di controllo dei movimenti Co.ind

È stata convertita in grafica la funzione Plus **UTICOIN 14** di controllo movimenti di Contabilità Industriale con l'alias **VERIFICACOIN**.

Rispetto alla versione a carattere che prevede solo la stampa di controllo, la nuova funzione espone i dati elaborati in una griglia parametrica, con possibilità di eseguire la stampa di controllo, la gestione dei movimenti di contabilità industriale e la verifica della registrazione contabile tramite l'utilizzo di appositi bottoni.

19. Altre implementazioni

Per dettagli consultare il fascicolo *"Implementazioni"*.

20. Anomalie risolte

- **PROGRAMMI VARI.** In vari programmi (Statistiche, **INTMOV**, ecc.) il calcolo dell'importo non era corretto in presenza di sconto piede a importo.
- **CONSOLEMB.** In caso di registrazione con spese, la procedura poteva non memorizzare correttamente gli importi di riconciliazione. Di conseguenza, il movimento contabile veniva mostrato tra quelli non riconciliati.
- **INTPAR.** Stampando i partitari senza aver eseguito **AGGMAG** e **AZZMAG**, la procedura raddoppiava il saldo precedente (sommava il saldo dei progressivi e quello dei movimenti).
- **AGGMUL.** In presenza di documenti con sconto piede ad importo, in fase di contabilizzazione la procedura segnalava erroneamente *"Errore nella tabella degli imponibili la fattura non verrà registrata"* non riportando il documento in contabilità.
- **FATTBO.** In caso di cliente della bolla senza lettera di intento e conversione del cliente in fase di fatturazione differita, se al cliente della fattura era associata una lettera d'intento, quest'ultima veniva applicata sempre, anche quando nella bolla era stata indicata e forzata manualmente un'aliquota Iva esente diversa da quella della lettera.
- **ECONS – Correzioni su contabilizzazione fatture**
 - Se si specificava una data di registrazione inferiore a quella della fattura, il programma procedeva comunque alla contabilizzazione.
- **ECONS – Generazione e invio file xml**
 - In presenza di spese di incasso con aliquota Iva prevalente e documento esente con utilizzo parziale del plafond della lettera di intento, la procedura esprimeva l'aliquota esente (anziché l'aliquota Iva di applicazione effettiva), anche in corrispondenza della riga della spesa di incasso. Ciò determinava lo scarto del file.
- **Altre anomalie presenti nella precedente versione.**

Il presente documento costituisce un'integrazione al manuale utente del prodotto ed evidenzia le variazioni apportate con la release.

Per dettagli consultare il fascicolo *“Anomalie corrette”*

Avvertenze / Operazioni manuali

Note di installazione

Ambiente WINDOWS	Ambiente LINUX
<p>L'applicativo potrà essere installato a seconda della modalità di distribuzione.</p> <ol style="list-style-type: none"> Modulo autoscompattante “autoinst”: <ul style="list-style-type: none"> Selezionare il bottone “installa” CDROM applicativi TeamCD: <ul style="list-style-type: none"> Inserire il CD-ROM nel drive del server e confermare l'avvio dell'installazione 	<p>Dalla console, come super-utente (root), digitare il comando AGGTAR.</p> <p>Le modalità di installazione rese disponibili da questo comando saranno:</p> <ul style="list-style-type: none"> CD-ROM: Inserire il CD-ROM nel drive del server e confermare l'avvio dell'installazione EXE: Scaricare i file in arrivo da TeamCast e confermare l'avvio dell'installazione

Tabella riepilogativa Sistemi Operativi supportati

Sistema Operativo	Versione	
Windows ⁽¹⁾	2008 Server SP2 ⁽²⁾ 2008 R2 SP1 ⁽²⁾ SBS 2008 Server SP2 ⁽²⁾ 7 Professional ⁽²⁾ SBS 2011 Server ⁽²⁾ Server 2012, 2012 R2 8.1 Pro 10 Pro (1809 o successive) Server 2016 Server 2019	
Linux	x86	SLES 12 SP4 Ubuntu 14.04 LTS ⁽³⁾ , 16.04 LTS CentOS 6, 7 Fedora 22, 25
	PPC	Power 6, Power 7 SLES 11 SP4 OpenSUSE 10.3 ⁽⁴⁾
		Power 8, Power 9 OpenSUSE Leap 15 SLES 15
Mac (client)	OS X 10.11 El Capitan, macOS 10.12 Sierra	

(1) Sono escluse tutte le versioni dei sistemi operativi destinate ad un'utenza 'Home'.

(2) ATTENZIONE: questo sistema operativo è in dismissione (consultare la “Tabella riepilogativa Sistemi operativi in dismissione”) pertanto **si consiglia l'utilizzo della versione Windows Server 2016 o successive**.

(3) ATTENZIONE: questo sistema operativo è in dismissione (consultare la “Tabella riepilogativa Sistemi operativi in dismissione”) pertanto **si consiglia l'utilizzo di versioni Ubuntu 16.04 LTS**.

(4) ATTENZIONE: questo sistema operativo è in dismissione (consultare la “Tabella riepilogativa Sistemi operativi in dismissione”) pertanto **si consiglia l'utilizzo della versione SLES 11 SP4 (in caso di architettura Power 6 o 7) o SLES 15/OpenSUSE Leap 15 (in caso di architettura Power 8 o 9)**.

Tabella riepilogativa Sistemi Operativi in dismissione

Sistema Operativo	Versione
-------------------	----------

Il presente documento costituisce un'integrazione al manuale utente del prodotto ed evidenzia le variazioni apportate con la release.

Windows	SBS 2011 Server il supporto terminerà a gennaio 2020 2008 Server SP2 il supporto terminerà a ottobre 2020 2008 R2 SP1 il supporto terminerà a ottobre 2020 SBS 2008 Server SP2 il supporto terminerà a ottobre 2020 7 Professional il supporto terminerà a ottobre 2020
Linux	OpenSUSE 10.3 il supporto terminerà a dicembre 2019 Fedora 22, 25: il supporto terminerà a dicembre 2019 Ubuntu 14.04 LTS il supporto terminerà a gennaio 2020

Tabella riepilogativa Browser supportati

Browser	Versione
Edge	44 o successive
Internet Explorer	11
Firefox	68 o successive
Chrome	75 o successive
Safari	12 o successive