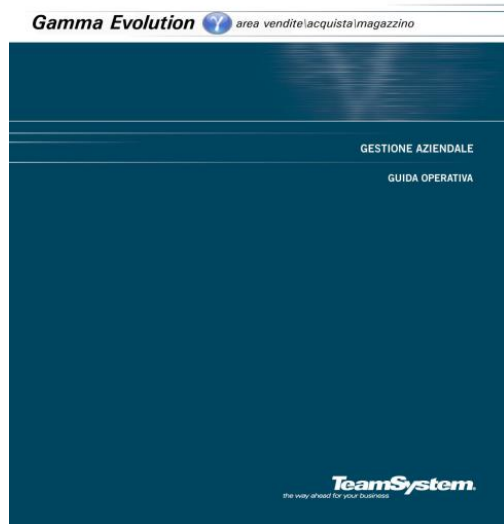


Il presente documento costituisce un'integrazione al manuale utente del prodotto ed evidenzia le variazioni apportate con la release.

**RELEASE Versione 2019.02.03**


<b>Applicativo:</b>	<b>TeamSystem Studio Service</b>
<b>Oggetto:</b>	Aggiornamento procedura
<b>Versione:</b>	<b>2019.02.03 (Versione update)</b>
<b>Data di rilascio:</b>	<b>30/09/2019</b>
<b>Riferimento:</b>	<b>Contenuto del Rilascio</b>
<b>Classificazione:</b>	<b>Guida utente</b>

**COMPATIBILITA'**

<b>MULTI</b>	<b>Versione 2019.01.05</b>
<b>F24</b>	<b>Versione 2019.00.04</b>
<b>CON.TE</b>	<b>Versione 2019.01.02</b>
<b>GAMMA</b>	<b>Versione 2019.02.02</b>
<b>LICENZE</b>	<b>2019</b>

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. Gestione riferimento ordini elettronici PA inviati tramite il Nodo di Smistamento degli Ordini (NSO)**

A partire dall'01/10/2019 diventano obbligatorie per gli enti della Pubblica Amministrazione, l'emissione e la trasmissione degli ordini in formato elettronico tramite il sistema NSO (Nodo di Smistamento Ordini), istituito presso il Ministero dell'Economia e delle Finanze.

A partire dalla stessa data, le fatture devono riportare obbligatoriamente i riferimenti all'ordine di origine.

La gestione degli ordini elettronici della PA verrà integrata nella procedura TS Azienda in più tranches. Con la versione 2019.02.03 si dà la possibilità di indicare sulla fattura elettronica PA i dati degli ordini, essenziali per il pagamento della stessa fattura da parte della PA. Nelle versioni successive verrà integrata la gestione degli ordini consentendo l'importazione e relativa evasione automatica degli stessi.

**2. Implementazione in interrogazione ordini**

La funzione **INTORDC** è stata interessata da diverse modifiche:

- nel parametro *"Ordini da visualizzare"* sono state aggiunte delle nuove opzioni e sono stati inseriti dei controlli sui parametri successivi, in modo da attivarli o disattivarli a seconda della modalità di visualizzazione scelta;
- visualizzazione del primo documento di evasione;
- nuova funzione di interrogazione del documento di evasione nella toolbar;
- nuovi campi per le griglie personalizzate

**3. Altre implementazioni**

Per dettagli consultare il fascicolo *"Implementazioni"*.

**4. Anomalie risolte**

- **PRIEFFCLI**. Cancellando il pagamento di una fattura con ritenuta, la procedura eliminava i dati delle ritenute dalla registrazione contabile della fattura in **MPRI**.

- **VALMAGMOV.** Se si variava il prezzo durante la valorizzazione dei movimenti, il programma aggiornava sempre il costo ultimo dell'anagrafica di **MAGA**, anche se sulla causale di magazzino non era disposto.
- **DOCUMENTI.** Durante l'emissione delle fatture a saldo non era visualizzata nessuna fattura di acconto e non venivano accettati gli importi.
- **AGGMUL.** Per le fatture con regime del margine e pagamento in contanti, l'incasso veniva registrato con importo raddoppiato.
- **ECONS – Contabilizzazione fatture**
  - Nel caso di cliente privato estero, Partita Iva fittizia, nome e cognome separati dall'asterisco, la procedura non effettuava l'associazione automatica con l'eventuale ragione sociale già esistente.
  - Eseguendo una registrazione contabile con contabilità industriale per riga, la procedura non consentiva la variazione/inserimento della contabilità industriale per le righe successive al primo conto economico della registrazione.
  - Per tutte le anagrafiche estere veniva compilata la Partita Iva estera con lo stesso valore; di conseguenza, nella registrazione di fatture emesse nei confronti di clienti esteri, i movimenti venivano associati tutti alla stessa anagrafica. Adesso la procedura verifica anche che la ragione sociale dell'anagrafica corrisponda a quella della fattura.
  - Nella contabilizzazione manuale di una fattura di acquisto con split payment e iva con ventilazione (2xx), la procedura non attribuiva lo split payment alla fattura, nel senso che non riportava il codice 4 nel campo dell'esigibilità Iva.
  - Con la registrazione contabile guidata di una fattura attiva nella quale erano presenti righe di corpo positive e negative (ad esempio in presenza del rimborso di un acconto versato precedentemente), si generava uno sbilancio.
  - Con numerazioni documento particolari, nella contabilizzazione di una fattura, veniva memorizzato un numero partita errato in **MPRI**.
  - Nella registrazione delle fatture di acquisto con causale 19, la procedura non valorizzava i dati dell'autofattura.
- **ECONS – Generazione e invio file xml**
  - Nel caso di utente abilitato tramite acla solo sulla ditta secondaria, non era consentito l'invio delle fatture.
- **ECONS – Correzioni varie**
  - In importazione di fatture con particolari aliquote Iva, queste ultime non venivano valorizzate correttamente (ad esempio, l'aliquota 7,30% veniva importata come 7%) e non erano modificabili in fase di mappatura.
  - Effettuando il cambio anagrafica nel "Dettaglio fatture", il codice veniva aggiornato immediatamente nel dettaglio stesso, ma rimaneva visualizzata la ragione sociale della precedente anagrafica.  
Inoltre, eseguendo la mappatura dopo la sostituzione, veniva considerato comunque il codice cliente precedente.
- **Altre anomalie presenti nella precedente versione.**  
Per dettagli consultare il fascicolo *"Anomalie corrette"*

## Avvertenze / Operazioni manuali

## Note di installazione

Ambiente WINDOWS

Ambiente LINUX

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

<p>L'applicativo potrà essere installato a seconda della modalità di distribuzione.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>Modulo autoscompattante "autoinst": <ul style="list-style-type: none"> <li>Selezionare il bottone "installa"</li> </ul> </li> <li>CDROM applicativi TeamCD: <ul style="list-style-type: none"> <li>Inserire il CD-ROM nel drive del server e confermare l'avvio dell'installazione</li> </ul> </li> </ol>	<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"> <li>CD-ROM: Inserire il CD-ROM nel drive del server e confermare l'avvio dell'installazione</li> <li>EXE: Scaricare i file in arrivo da TeamCast e confermare l'avvio dell'installazione</li> </ul>
--	--

**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 SBS 2011 Server (2) Server 2012, 2012 R2 8.1 Pro 10 Pro 30 Server 2016
Linux	SLES 11-SP3, 11-SP4 Ubuntu 14.04 LTS, 16.04 LTS, 17.04 Fedora 22, 25 CentOS 6.4, 6.5, 6.6, 7.3 PowerPC - OpenSuse 10.3 PowerPC - SLES 11-SP3, 11-SP4

- (1) Sono escluse tutte le versioni dei sistemi operativi destinate ad un'utenza 'Home'.  
(2) ATTENZIONE: si consiglia l'utilizzo della versione Windows Server 2012 e successive

**Tabella riepilogativa Sistemi Operativi in dismissione**

Sistema Operativo	Versione
Linux	TeamLinux 3.2: verrà dismesso il supporto il 31 luglio 2018 TeamLinux 4.2: verrà dismesso il supporto il 31 dicembre 2018 TeamLinux 4.4: verrà dismesso il supporto il 31 dicembre 2018  SLES 11-SP1: verrà dismesso il supporto il 31 luglio 2018  Ubuntu 14.10 e 15.04: verrà dismesso il supporto il 31 luglio 2018 Fedora 20: verrà dismesso il supporto il 31 luglio 2018

In alternativa a TeamLinux si suggerisce l'utilizzo dei seguenti sistemi operativi:

- Ubuntu 16.04 LTS 64 bit
- CentOS 7.3 64 bit

**Release Software di base richieste dalla linea LYNFA**

- POLYEDRO ultima versione rilasciata

**Release Software di base richieste da linea Gecom e Gamma Evolution**

- TeamPortal ultima versione rilasciata
- Moduli software di base per Ambienti Integrazione:
  - Sysint/W 20140100
  - SysIntGateway ultima versione rilasciata
  - Runtime Cobol812-20160100

**Dismissione modulo AcuXDBC**

Il modulo in oggetto non sarà più supportato a partire da dicembre 2018. Le stesse funzionalità sono fornite dal C-treeRTG.