

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

RELEASE Versione 2022.00.00

	Applicativo:	TeamSystem Studio Service
	Oggetto:	Aggiornamento procedura
	Versione:	2022.00.00 (Versione completa)
	Data di rilascio:	28/03/2022
	Riferimento:	Contenuto del Rilascio
	Classificazione:	Guida utente
	COMPATIBILITA'	
	MULTI	Versione 2022.00.04
	F24	Versione 2022.00.01
	CON.TE	Versione 2022.00.02
	LICENZE	2022
	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. Ottimizzazioni menu

Il menu dei comandi è stato interessato da una consistente attività di revisione al fine di migliorare e razionalizzare l'organizzazione delle funzioni e semplificarne così la fruizione da parte dell'utente. In particolare, le tabelle di base del gestionale sono state raggruppate all'interno di un unico ramo, "Tabelle procedura", mentre nelle precedenti versioni, le tabelle erano distribuite su due sottomenu, "Tabelle generali" e "Tabelle azienda".

2. Dismissione scheda di trasporto

Con la presente versione è stata dismessa la gestione della scheda di trasporto, in seguito all'abolizione della stessa con la legge 190/2014 (Legge di Stabilità 2015).

Dal 1° gennaio 2015 è stato soppresso l'obbligo, in capo alle aziende che effettuano trasporto merci conto terzi, di redigere, conservare a bordo del veicolo ed esibire la scheda di trasporto (o documentazione equipollente). La legge suddetta ha infatti abrogato l'art 7 bis del D.Lgs. 286/2005 che aveva prescritto i precedenti adempimenti.

Di conseguenza, i vari comandi della procedura coinvolti nella gestione della scheda di trasporto, sono stati opportunamente modificati al fine di eliminare le funzioni e i campi non più necessari.

3. Nuovo comando per la personalizzazione degli ordinamenti

È stato inserito nel menu di Ts Azienda il comando **PERSORDMAGA**, specifico per la personalizzazione degli ordinamenti articoli.

Con le versioni precedenti la funzione non era prevista come autonoma, ma era richiamabile all'interno dei vari comandi che gestiscono gli ordinamenti personalizzati.

4. Aggiornamento anagrafica unica in creazione anagrafica in modalità semplificata e con gestione dei soli dati anagrafici

Con la gestione clienti/fornitori in modalità semplificata o con i soli dati anagrafici, in fase di creazione di una nuova anagrafica, viene aggiornata adesso l'anagrafica unica.

L'anagrafica unica, si ricorda, è stata introdotta al fine di realizzare una gestione unica e centralizzata di tutti i dati anagrafici, dando origine a un'unica banca dati centrale dove sono disponibili tutte le anagrafiche.

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

L'uso di diversi prodotti TeamSystem presso studi e aziende comportava, frequentemente, la gestione dei dati anagrafici in modo autonomo dai vari applicativi. Ciò poteva produrre una duplicazione delle informazioni e sottoponeva l'utente a un'onerosa attività di manutenzione delle stesse.

L'unificazione e la centralizzazione di tali informazioni attraverso l'anagrafica unica hanno consentito una maggiore efficienza, migliore fruibilità e integrazione per tutte le applicazioni.

5. Nuove console di gestione dei listini parametrici, delle spese, degli articoli non vendibili e delle provvigioni

Con la presente versione è stata modificata considerevolmente la gestione dei listini parametrici (comandi **LISCLI/LISFOR**) per agevolare l'utente nella personalizzazione e gestione degli stessi, sia attraverso una razionalizzazione dei parametri richiesti in fase di configurazione, sia con l'introduzione di console distinte per i prezzi, le provvigioni, le spese e gli articoli non vendibili.

Nelle versioni precedenti, l'inserimento e la gestione dei dati dei listini parametrici avvenivano attraverso due soli comandi, **LISTCLI** e **LISTFOR**, rispettivamente per i clienti e i fornitori. In essi, venivano richiesti i dati (prezzi, provvigioni, spese, ecc.) in funzione delle abilitazioni effettuate in **CONFLISCLI** e **CONFLISFOR**.

Con il presente rilascio sono state introdotte quattro console distinte:

- **CONSLISTCLI/CONSLISTFOR** (per i listini con gestione dei prezzi)
- **CONSPROV** (per i listini con gestione delle provvigioni)
- **CONSSPESE** (per i listini con gestione delle spese varie)
- **CONSNOVEND** (per i listini con gestione degli articoli non vendibili)

6. Nuova funzione di riallineamento dati

In **CONSPAY** è stata aggiunta la funzione "*Riallinea dati*" che consente di riconciliare i movimenti selezionati (assegnazione causale, interessi/commissioni, conto contabile, riconciliazione con movimento contabile). La funzione è utile, ad esempio, in seguito a una variazione nelle impostazioni della causale in **CAUSALEMB**, per aggiornare i dati dei movimenti già importati in base alle modifiche apportate.

7. Nuova funzione di variazione campi degli articoli a catalogo

È stata aggiunta una nuova funzione, **VARCAT**, per la modifica massiva dei campi degli articoli a catalogo gestiti su archivi esterni.

8. Controllo su lettere di intento con plafond esaurito

È stato inserito un controllo sull'importo del plafond delle lettere di intento. Se utilizzato completamente, il programma non propone più l'utilizzo della lettera nei dati aggiuntivi di testata dei documenti e, se selezionata manualmente, viene richiesta la forzatura.

9. Dati Intra non richiesti per clienti di San Marino con fattura elettronica

In caso di clienti di San Marino per i quali è abilitata la gestione della fattura elettronica in **CLI**, al termine dell'inserimento dei documenti non vengono più richiesti i dati Intra.

10. Gestione scaglioni di importo nei listini parametrici

I listini parametrici sono stati implementati per gestire l'applicazione di prezzi e sconti in base agli scaglioni di importo.

Esistono tre modalità di applicazione:

- per singola riga: si controlla l'importo lordo della singola riga del documento, applicando su ognuna i prezzi e gli sconti dello scaglione in cui rientra l'importo stesso;
- per totale documento e importo lordo righe listino: per determinare lo scaglione vengono sommati gli importi delle righe con articoli rientranti nel listino e si verifica in quale scaglione ricade il totale ottenuto, applicando i prezzi e gli sconti corrispondenti sulle righe stesse (ossia quelle considerate nella determinazione dello scaglione);
- per totale documento e importo totale listino: per determinare lo scaglione vengono sommati gli importi di tutte le righe (con articoli rientranti nel listino e non) e si verifica in quale scaglione ricade il totale ottenuto, applicando i prezzi e gli sconti corrispondenti, però, solo sulle righe con articoli appartenenti al listino.

11. Valorizzazione movimenti di magazzino dalla fatturazione elettronica

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

È stata implementata la valorizzazione dei movimenti di magazzino da **ECONS**, che viene eseguita in automatico, se prevista sul fornitore, dopo la registrazione contabile.

Viene eseguito il confronto tra gli articoli presenti nell'xml e gli articoli presenti nei movimenti di magazzino che la procedura ha individuato in automatico tramite il codice del fornitore, data, numero e sezionale dei documenti di trasporto.

Nella gestione di **ECONS**, sempre da Ts Azienda, è stata introdotta, inoltre, la possibilità di distinguere gli utenti che eseguono solo i carichi di magazzino dagli utenti che possono solo contabilizzare.

12. Revisione console di controllo documenti

La funzione **INTDOC** è stata interessata da diverse implementazioni, configurandosi sempre più come console di controllo dei documenti piuttosto che come interrogazione, grazie all'introduzione di nuove funzionalità.

Una prima modifica riguarda l'attribuzione di un alias più esplicativo, che, a partire dalla presente versione, sarà **CONSDOC** (Console di gestione dei documenti).

In secondo luogo, sono state rese disponibili delle nuove funzioni:

- invio e-mail di più documenti a un unico destinatario
- variazione documento
- variazione riga documento.

In concomitanza con le implementazioni suddette sono state riviste anche le posizioni di alcune funzioni.

13. Calcolo rischio con fatture in acconto

La gestione del rischio è stata integrata prevedendo che nel calcolo del rischio in **SITFIDO** confluisca adesso l'importo delle fatture in acconto non saldate, andando a ridurre il relativo importo.

14. Altre implementazioni

Per dettagli consultare il fascicolo *"Implementazioni"*.

15. Anomalie risolte

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
-------------------	----------

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

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
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

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

Firefox	68 o successive
Chrome	75 o successive
Safari	12 o successive