


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

RELEASE Versione 2020.01.01	
	Applicativo:
	Fatturazione elettronica Teamsystem Azienda/Gamma Evolution/Teamsystem Studio Service
	Oggetto:
	Aggiornamento procedura
	Versione:
	2020.01.01 (Versione update)
	Data di rilascio:
	30/07/2020
	Riferimento:
	Implementazioni
	Classificazione:
	Guida utente

IMPLEMENTAZIONI

Mappatura da ditte secondarie.....	2
ESTARTUP	2
Valorizzazione importo e data scadenza in base alla fattura elettronica in fase di importazione	2
ECONS.....	2

Mappatura da ditte secondarie

Startup Ts Digital

ESTARTUP

È stata implementata anche per le ditte secondarie la mappatura delle impostazioni di contabilizzazione dalla scelta di “Configurazione ditte per invio e ricezione fatture”.

Valorizzazione importo e data scadenza in base alla fattura elettronica in fase di importazione

Console per la gestione delle fatture elettroniche

ECONS

Nell'importazione delle fatture elettroniche la procedura utilizza adesso i dati della fattura elettronica (importo e data scadenza) in luogo di quelli calcolati in base alla condizione di pagamento (l'implementazione era già presente, non documentata, nella versione 2020.01.00)

In particolare:

- Tipo effetto e sottotipo rimessa diretta vengono prelevati dalla condizione di pagamento (in base alle rate).
- Se la fattura elettronica prevede più rate rispetto alla condizione di pagamento, a quelle aggiuntive viene assegnato il tipo effetto della prima rata della condizione di pagamento.
- Se c'è differenza fra totale documento e scadenze della fattura viene generata una rata aggiuntiva per la differenza con tipo effetto e data scadenza della prima rata.
- La procedura non esegue le operazioni suddette nelle seguenti situazioni:
 - Fattura in valuta (non possiamo sapere se le scadenze sono in Euro o in valuta)
 - Fattura senza scadenze
 - Fattura elettronica con più di 48 rate
 - Note di credito (tipo documento TD04)