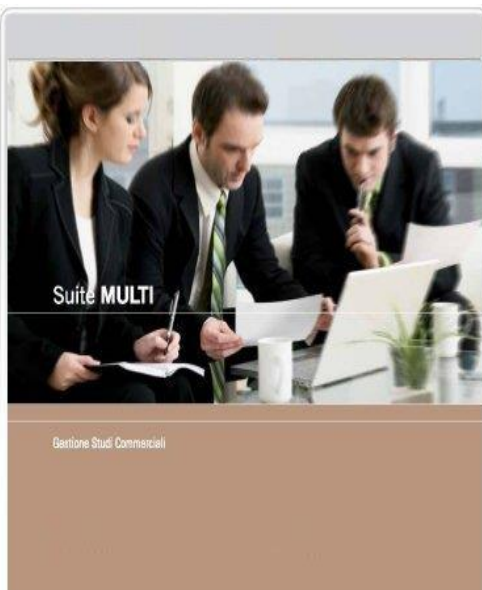


Il presente documento costituisce un'integrazione al manuale utente del prodotto ed evidenzia le variazioni apportate con la release.

RELEASE Versione 2017.1.0


Applicativo:	GECOM MULTI
Oggetto:	Aggiornamento procedura
Versione:	2017.1.0 (Versione Completa)
Data di rilascio:	12/07/2017
Riferimento:	Contenuto del Rilascio
Classificazione:	Guida utente

COMPATIBILITA'

GECOM MULTI	Versione 2017.0.12
GECOM F24	Versione 2017.1.4
GECOM STUDIO	Versione 2017.3.0
GECOM GAMMA	Versione 2017.01.01
GECOM CON.TE	Versione 2017.1.3

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

MULTI - Contenuto del rilascio

La presente versione comprende:

- L'aggiornamento contiene alcune implementazioni alla procedura**
 - Viene fornita la nuova Gestione della Comunicazione dei Dati Fattura
 - La gestione del Nuovo Modello Iva TR
 - Sono presenti inoltre altre implementazioni.
- Corrette delle anomalie riscontrate nella precedente versione.**
Per spiegazioni dettagliate si rinvia al fascicolo "Anomalie Corrette".

MULTI - Avvertenze / Operazioni manuali

IMPORTANTE

Si comunica che per poter utilizzare il nuovo programma per la Gestione della Comunicazione Dati fattura è necessario aver installato la licenza d'uso **1040 "Kit Adempimenti"**.

MULTIPDC - Contenuto del rilascio

Il presente aggiornamento contiene modifiche per il **Piano dei Conti Generale (80) e per il Professionisti (82)**.

Con il presente aggiornamento vengono inoltre, adeguati i codici Aggiornamento natura, utilizzati per identificare le tipologie di operazioni senza imposta.

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

NOVITÀ - Avvertenze / Operazioni manuali

Comandi eseguiti automaticamente durante l'installazione

Si precisa che a partire dalla presente versione non vanno più eseguiti da **MULTI** il comando **CARSTD** per aggiornare i dati sia del PdC Standard Teamsystem che delle tabelle ad esso collegate, né il comando **CONVERS** di conversione archivi, in quanto questi comandi vengono ora eseguiti automaticamente durante l'installazione.

La conversione 2017.1.0 opera sugli archivi **MIVA-SMIVA-BENI**.

Se l'installazione è eseguita in ambiente nativo, l'esecuzione automatica dei comandi **CONVERS** e **CARSTD** è visualizzata a video così come la conferma di esecuzione avvenuta con successo.

```
[u] Aggiornamento menu'
[u] Fine aggiornamenti procedura
[v] Esecuzione comandi in MULTICONF
[u] Aggiornamento maschere
[u] Aggiornamento adempimenti Console
[u] Aggiornamento archivi procedura
[u] Controllo conversioni
[u] Elaborazione piano dei conti e riclassificati standard.
[u] Elaborazione piano dei conti e riclassificati standard.
[u] Aggiornamento menu'
[u] Fine aggiornamenti procedura
[v] Controllo integrità applicativi
[v] Installo WAPP (Lynfaccli, MULTI)
[v] Installo flussi WFO (Lynfaccli, MULTI)
```

Nel caso di installazioni in altri ambienti, l'esecuzione delle varie fasi e quindi la conversione e l'esecuzione del **CARSTD** viene mostrata a video.

Si fa comunque notare che i comandi **CONVERS** e **CARSTD** possono essere richiamati dal menu ed eseguiti anche se tale operazione non è necessaria data l'esecuzione automatica durante l'installazione.

Si fa notare che l'esecuzione automatica della conversione e dell'aggiornamento del pdc/aliquote iva potrebbe comportare tempi di installazione più lunghi.

L'esecuzione automatica del comando **CONVERS** avviene se le conversioni riguardano dalla 2017.0.0 in avanti. Nel caso in cui ci siano archivi la cui conversione da effettuare è precedente alla 2017.0.0 occorre eseguire il **CONVERS** manualmente. Ovviamente in caso di conversione non eseguita viene segnalato al primo accesso ai programmi.

COMANDO CPESTD

Coloro che utilizzano la procedura **Redditi** e adottano il **PDC Standard**, devono obbligatoriamente eseguire da **DIRED17** il comando **CPESTD** così da aggiornare la personalizzazione standard. Ciò si rende necessario poiché il conto **58/10/200** "Ricavi immob.str.imprese immob." del Piano dei conti generale "80" (e il conto **27/0200** del pdc "81) non è più personalizzato nel rigo PA24 colonna 2 ma solo nel PA23 colonna 3.

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

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 al 29/02/2016

Sistema Operativo	Versione
Windows (1)	XP Professional SP3 (2) 2003 Server SP2 (3) SBS 2003 Server SP2 (3) 2008 Server SP2 (4) 2008 R2 SP1 (4) SBS 2008 Server SP2 Windows 7 Professional SBS 2011 Server Server 2012, 2012 R2 8.1 Pro 64bit 10 Pro 64bit e 32bit
TeamLinux	2.10 (5), 3.2, 4.2
Suse Linux Enterprise Server	11-SP1, 11-SP3
Ubuntu	12.4 LTS (6), 14.4 64bit LTS, 14.10 64bit, 15.04 64bit
Fedora	20 64bit, 22 64bit
CentOS	6.2(5), 6.4, 6.5, 6.6 64bit, 7 64bit
Linux PowerPC	OpenSuse 10.3 SLES 11.3, 11.4

- (1) Sono escluse tutte le versioni dei sistemi operativi destinate ad un'utenza 'Home'.
 (2) Supporto al Sistema Operativo in fase di dismissione (termine improrogabile: Giugno 2016)
 ATTENZIONE: Sistema già dismesso da Microsoft
 (3) Supporto al Sistema Operativo in fase di dismissione (termine previsto: Giugno 2016)
 ATTENZIONE: Sistema già dismesso da Microsoft
 (4) ATTENZIONE: Le esperienze d'uso presso nostri Clienti e Partner ci danno indicazioni che in Terminal Server si possono presentare casuali rallentamenti nella visualizzazione/interazione di alcuni componenti grafici nelle maschere.
 A parità di hardware, impianto e operatività utente, il problema non si riscontra con S.O. Windows 2012R2
 (Windows 2012R2, Remote Desktop Services Overview: <https://technet.microsoft.com/en-us/library/hh831447.aspx>)
 (5) Supporto al Sistema Operativo in fase di dismissione (termine previsto: Ottobre 2016)
 (6) Supporto al Sistema Operativo fino ad Aprile 2017

Release Software di base richieste da linea LYNFA Studio e LYNFA Azienda

- POLYEDRO ultima versione rilasciata

Release Software di base richieste da linea Gecom e Gamma Plus

- TeamPortal ultima versione rilasciata
- Moduli di software di base per ambienti Integrazione non più necessari per ambienti *Nativi* Procedure Gestionali:
 - SysInt/W 20140100 (Windows) o SysInt/U 4.4 (Linux)
 - SysIntGateway 20150400 (Supporto SysIntGateway Daemon dismesso)
 - Runtime 812-20140200 o Runtime 722-20090100
 Supporto al Runtime 722-20090100 in fase di dismissione (termine previsto: - Giugno 2016)
 ATTENZIONE: Questa Runtime non è certificata per sistemi operativi successivi a Windows Server 2003

Note :

- La release dei moduli Acucobol 8.1.2, a partire dalla versione 8.1.2-20130300:
 - introduce il supporto ufficiale a Windows 8 Pro e Windows Server 2012
 - include il servizio AcuXDBC in ambiente TeamPortal
 - N.B.: Il modulo client AcuXDBC è 32bit. Si ricorda che alcune applicazioni 64bit potrebbero non riuscire ad accedere al DSN driver 32bit (es.: Office 2010 64bit)
 - non supporta l'ambiente AcuServer
(come da Circolare 2010.02.32 Software Partner TeamSystem Pesaro, 15 Novembre 2010)
 - non supporta l'ambiente a carattere
- La release dei moduli Acucobol 8.1.2LF, a partire dalla versione 8.1.2-20140100:
 - introduce il supporto ufficiale al nuovo Look & Feel prodotti linea Lynfa
 - supporta il servizio TS_Sql (basato su tecnologia C-tree ACE by Faircom) comprensivo di client odbc 32/64bit.
 - Richiede specifica licenza