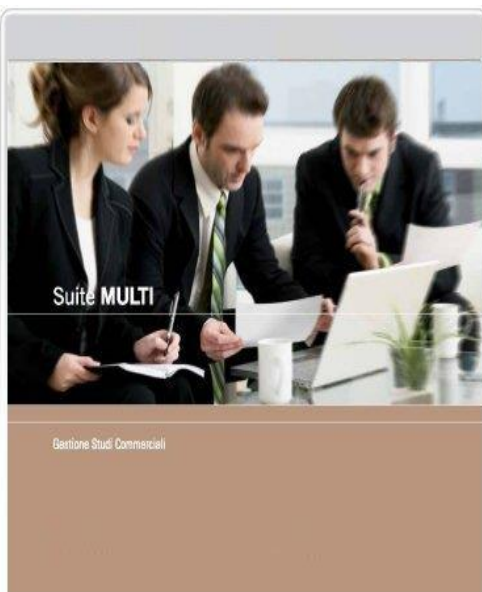


Il presente documento costituisce un'integrazione al manuale utente del prodotto ed evidenzia le variazioni apportate con la release.

RELEASE Versione 2018.1.1


Applicativo:	GECOM MULTI
Oggetto:	Aggiornamento procedura
Versione:	2018.1.1 (Update)
Data di rilascio:	12/07/2018
Riferimento:	Contenuto del Rilascio
Classificazione:	Guida utente

COMPATIBILITA'

GECOM MULTI	Versione 2018.1.0
GECOM F24	Versione 2018.0.3
GECOM STUDIO	Versione 2018.02.03
GECOM GAMMA	Versione 2018.01.01
GECOM CON.TE	Versione 2018.03.00

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

L'aggiornamento contiene:

- Adeguamento studi di settore**
Per la procedura **ADEGUASP** viene attivata l'elaborazione dell'anno d'imposta 2017.
- Altre implementazioni alla procedura**
Per spiegazioni dettagliate si rinvia al fascicolo "Implementazioni".
- La correzione di alcune anomalie presenti nella precedente versione**
Per spiegazioni dettagliate si rinvia al fascicolo "Anomalie Corrette".

MULTIPDC - Contenuto del rilascio

- Il presente aggiornamento contiene modifiche per il **Piano dei Conti Generale (80)** e per il **Piano dei Conti Semplificate (81)**.
- Aggiornamento delle **Causali contabili standard**.

MULTIPDC- Avvertenze / Operazioni manuali

Coloro che utilizzano la procedura **Redditi** e adottano il **PDC Standard**, devono obbligatoriamente eseguire il comando **CPESTD** da **DIRED18** dopo aver installato la versione **Redditi 2018.2.0** così da aggiornare il collegamento tra il **PDC Standard Teamsystem** e la **Dichiarazione IRAP 2018 Società di Persone**.

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

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 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.