

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

RELEASE Versione 2018.0.1


Applicativo:	M73018–Modello 730/2018
Oggetto:	Aggiornamento procedura
Versione:	2018.0.1 (Update)
Data di rilascio:	29.03.2018
Riferimento:	Contenuto del Rilascio
Classificazione:	Guida utente

COMPATIBILITA'

GECOM REDDITI	Versione 2018.0.0
GECOM GESIMM	Versione 2018.0.0
GECOM F24	Versione 2018.0.1
GECOM PAGHE	Versione 2018.0.5
GECOM STUDIO	Versione 2018.0.3
GECOM CON.TE.	Versione 2018.0.2

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

La presente versione comprende:

1. Delega precompilata

Modificate la gestione e la conversione dei dati di reddito presenti nella delega precompilata, come da ultime specifiche tecniche per la fornitura delle dichiarazioni precompilate 2018, pubblicate in data 21/03/2018 ed ancora in bozza.

2. Alert per CAF TFDC

Attivata la gestione degli *Alert* anche per gli associati al CAF TFDC. Di conseguenza è ora possibile compilare il prospetto di liquidazione e chiudere la dichiarazione anche per gli associati al CAF TFDC.

3. “F6=Documenti TFDC”

Attivata in Gestione quadri la funzione “F6=Documenti TFDC” che può essere utilizzata dagli utenti associati al CAF TFDC per collegarsi al sito dello stesso CAF, e consegnare la documentazione richiesta per le opportune verifiche dal CAF stesso.

4. Corretta un' anomalia riscontrata nella precedente versione

Per spiegazioni dettagliate si rinvia al fascicolo “Anomalie corrette”.

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

Avvertenze / Operazioni manuali



IMPORTANTE

Si raccomanda agli utenti che non hanno ancora installato l' aggiornamento 730 2018.0.0 del 09.03.2018 di installare, in sequenza, la versione 730 2018.0.0 del 09.03.2018, la presente versione 2018.0.1 ed infine eseguire la procedura di conversione CON730. Per gli utenti che hanno già installato la versione 730 2018.0.0 del 09.03.2018 ed hanno già eseguito la conversione CON730 è sufficiente installare solamente la presente versione 730 2018.0.1.

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

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.