

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

RELEASE Versione 2019.00.05


Applicativo:	Con.Te Console Telematici
Oggetto:	Aggiornamento procedura
Versione:	2019.00.05 (Update)
Data di rilascio:	28/05/2019
Riferimento:	Contenuto del Rilascio
Classificazione:	Guida utente

COMPATIBILITA'		
MULTI	Versione	2019.00.06
LYSER	Versione	2019.01.04
F24	Versione	2019.00.03
PAGHE	Versione	2019.01.04
G770	Versione	2018.00.02
DIRED	Versione	2019.02.02
M730	Versione	2019.00.03
UNICA	Versione	2019.00.02
EMENS	Versione	2019.01.01
STUDIO	Versione	2019.02.00
STT	Versione	2019.00.01

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
IMPLEMENTAZIONI
Provvedimenti dell'Agenzia delle Entrate del 30 aprile 2018, del 21 dicembre 2018, del 29 aprile 2019

Recepiti Provvedimenti AdE riguardanti le **DELEGHE FE**. Predisposta, da questa versione di **CON.TE**, la duplicazione delle precedenti **DELEGHE FE**

Comunicazione di adesione al servizio di consultazione e acquisizione dei documenti fiscali e dei duplicati elettronici

Recepito Provvedimento AdE riguardante la **CONSERVAZIONE** delle **DELEGHE FE**. Modificata ed adeguata, da questa versione di **CON.TE**, l'interrogazione delle **DELEGHE FE** estratte e/o duplicate.

Servizi AGYO firma disponibili per DELEGHE FE

Sono disponibili, da questa versione di **CON.TE**, i servizi di **AGYO FIRMA (FGA e FRA)** anche per le **DELEGHE FE**

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

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 Cobol 812-20160100

Dismissione modulo AcuXDBC

Il modulo in oggetto non sarà più supportato a partire da dicembre 2018. Le stesse funzionalità sono fornite dal C-treeRTG.