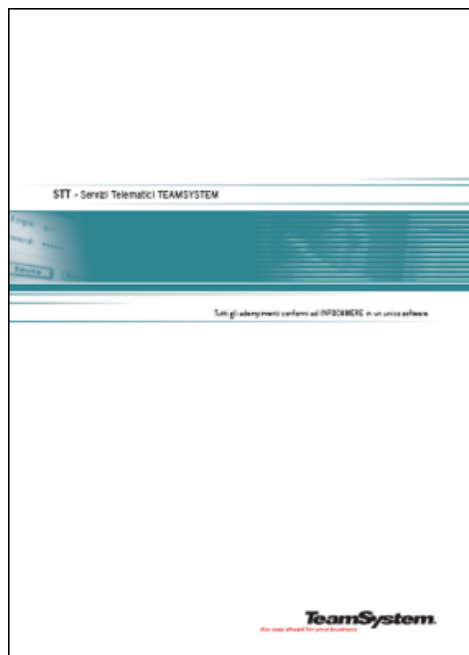


Il presente documento costituisce un'integrazione al manuale utente del prodotto ed evidenzia le variazioni apportate con la release.

RELEASE Versione 2020.00.00


Applicativo:	STT Servizi Telematici TS
Oggetto:	Aggiornamento procedura
Versione:	2020.00.00 (Versione completa)
Data di rilascio:	14/01/2020
Riferimento:	Contenuto del Rilascio
Classificazione:	Guida utente

COMPATIBILITA'

MULTI	Versione 2019.01.09
STUDIO	Versione 2019.06.00
CON.TE	Versione 2020.00.00

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

Contenuto del rilascio
IMPLEMENTAZIONI
Convenzione TeamSystem e InfoCamere

Come da precedenti comunicazioni, InfoCamere, società di informatica delle Camere di Commercio Italiane, e TeamSystem Spa, hanno stipulato un accordo per cui TeamSystem, in qualità di Operatore Ufficiale di InfoCamere, permette di consultare il patrimonio informativo delle Camere di Commercio, il Registro Imprese, il Registro Protesti, l'Archivio dei Marchi e Brevetti e di inviare le pratiche camerali presso le Camere di Commercio.

In adeguamento a quanto previsto, da questa versione, l'unica modalità che garantisce il pieno utilizzo degli automatismi della procedura sarà "**CONVENZIONE TEAMSYSTEM INFOCAMERE**".

Le altre credenziali vengono dismesse ma possono essere utilizzate ma non saranno attive le funzionalità automatiche previste per quelle in convenzione: spedizione pratiche su procedura **CON.TE**, prelievo dati da Infocamere ecc.

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.