



ACGE-K17 TeamSystem Power-I
Connettore TS Digital Sign
Guida d'installazione

Guida Installazione

ACGE-K17 Connettore TS Digital Sign

Prima Edizione (Dicembre 2020)

© Copyright TeamSystem S.p.A. 2020. Tutti i diritti riservati

Nota: Prima di utilizzare questo prodotto e le relative informazioni, consultare la sezione “Note e Trademarks” a pagina 4.

Indice

Indice.....	3
Note e Trademarks.....	4
Introduzione.....	6
Prerequisiti software	6
Installazione prodotto	7
Aggiornamento web application agent.....	7
Setup dei dati.....	9
Avviamento dell'applicazione	10
Impostazione codice di autorizzazione all'uso del prodotto	10
Rigenerazione albero dei menu.....	10

Note e Trademarks

© Copyright TeamSystem S.p.A. 2020. Tutti i diritti riservati.

TeamSystem Enterprise Power-I è un marchio di TeamSystem S.p.A. società con socio unico soggetta all'attività di direzione e coordinamento di TeamSystem Holding S.p.A. - Cap. Soc. € 24.000.000 i.v. - C.C.I.A.A. di Pesaro e Urbino - P.I. 01035310414 - Sede Legale: Via Sandro Pertini, 88 - 61122 Pesaro (PU) (di seguito "TeamSystem") - Tutti i diritti riservati.

I marchi e loghi riportati nel presente documento diversi da TS Enterprise Power-I (ivi inclusi, a mero titolo esemplificativo e non esaustivo, IBM, il logo IBM, Adobe, il logo Adobe, PostScript, il logo PostScript, Intel, il logo Intel, Intel Inside, il logo Intel Inside, Intel Centrino, il logo Intel Centrino, Celeron, Intel Xeon, Intel SpeedStep, Itanium e Pentium, Linux, Microsoft, Windows, Windows NT e il logo di Windows, UNIX, Java, Novell, il logo Novell, openSUSE e il logo openSUSE, AS/400, BladeCenter, Cognos, DB2, DB2 Universal Database, eServer, i5/OS, iSeries, OpenPower, OS/400, POWER, Power Systems, pSeries, Rational, System i, System i5, System p, System p5, System Storage, System x, WebSphere, etc.) sono di titolarità di soggetti terzi. TeamSystem rispetta i diritti di proprietà intellettuale di terzi.

Tutti i contenuti del presente documento e i diritti ad essi correlati sono riservati. Tali contenuti pertanto possono essere consultati esclusivamente per finalità d'informazione personale, essendo espressamente vietato ogni diverso utilizzo senza il preventivo consenso scritto di TeamSystem.

Sebbene sia stata usata ogni ragionevole cura nel raccogliere e presentare le informazioni contenute nel presente documento, nessuna garanzia è prestata in ordine alla loro esattezza, completezza, utilità, né ai loro possibili impieghi da parte degli utenti; è pertanto esclusa ogni responsabilità di TeamSystem per errori, inesattezze od omissioni relative a dette informazioni. I contenuti del presente documento sono soggetti a continuo aggiornamento e sono da ritenersi puramente indicativi e suscettibili di eventuali errori e/o imprecisioni.

TeamSystem può introdurre miglioramenti e/o variazioni ai prodotti e/o programmi descritti nel presente documento in qualsiasi momento e senza preavviso.

Il presente documento può contenere informazioni che riguardano programmi e propositi futuri, che vengono descritti di volta in volta mediante l'utilizzo di termini come "attendarsi", "stimare", "prevedere", "prospettare" e "programmare". Tali dichiarazioni per loro natura non comportano alcun impegno a carico di TeamSystem, che pertanto non assume in relazione ad essi alcuna responsabilità di realizzazione.

Qualunque riferimento a siti web diversi da www.teamssystem.com è fornito a solo titolo esemplificativo e non costituisce invito all'utilizzo e/o navigazione. I contenuti dei siti web referenziati non sono parte dei prodotti TeamSystem e il loro eventuale utilizzo da parte dell'utente è effettuato a suo esclusivo rischio. Le informazioni relative a prodotti non TeamSystem contenute nel presente documento sono fornite dai rispettivi fornitori, dagli annunci pubblicitari e da informazioni liberamente disponibili. TeamSystem non ha collaudato tali prodotti e non può confermarne l'accuratezza delle prestazioni, la compatibilità con i prodotti TeamSystem o qualunque altra caratteristica. Qualunque richiesta sulle caratteristiche operative dei prodotti non TeamSystem deve essere rivolta direttamente ai rispettivi fornitori.

Fatti salvi i danni causati da dolo o colpa grave, TeamSystem non assume nessuna responsabilità circa i contenuti del presente documento. In particolare, tali contenuti non rappresentano una promessa o garanzia relativa all' idoneità a determinati scopi dei prodotti TeamSystem oppure alla non violazione, da parte dei prodotti TeamSystem stessi, di leggi di qualsivoglia natura.

Introduzione

Lo scopo di questa guida è descrivere i passi di installazione del prodotto **Connettore TS Digital Sign** Versione 1 Rilascio 1 Livello di modifica 0, destinato ad ambienti con installazione dei prodotti TeamSystem Enterprise Power-I.

L'installazione del prodotto richiede preliminarmente il completamento dei passi di installazione del prodotto **ACGE-X99 Enterprise Hub** aggiornato a livello **ENT110031D** o successivo.

L'installazione del Connettore TS Digital Sign richiede i seguenti oggetti:

- TDS110.zip Contiene la componente web da installare nella web application *agent*

Prerequisiti software

Il modulo Connettore TS Digital Sign ha come prerequisito i seguenti prodotti:

- 5733-B72 SIP Archivi di Base a livello minimo di aggiornamento **GBP80429**
- ACGE-X99 Enterprise Hub a livello minimo di aggiornamento **ENT110031D**

In presenza del prodotto 5733-B73 SIP Vendite il livello minimo di aggiornamento deve essere **FTP80600**.

Installazione prodotto

Il Connettore TS Digital Sign richiede l'aggiornamento della web application **acgent**.

Aggiornamento web application **acgent**

L'aggiornamento della web application *acgent* consiste nell'applicare le modifiche contenute nel file **TDS110.zip**.

Tale aggiornamento richiede l'esecuzione dei seguenti passi:

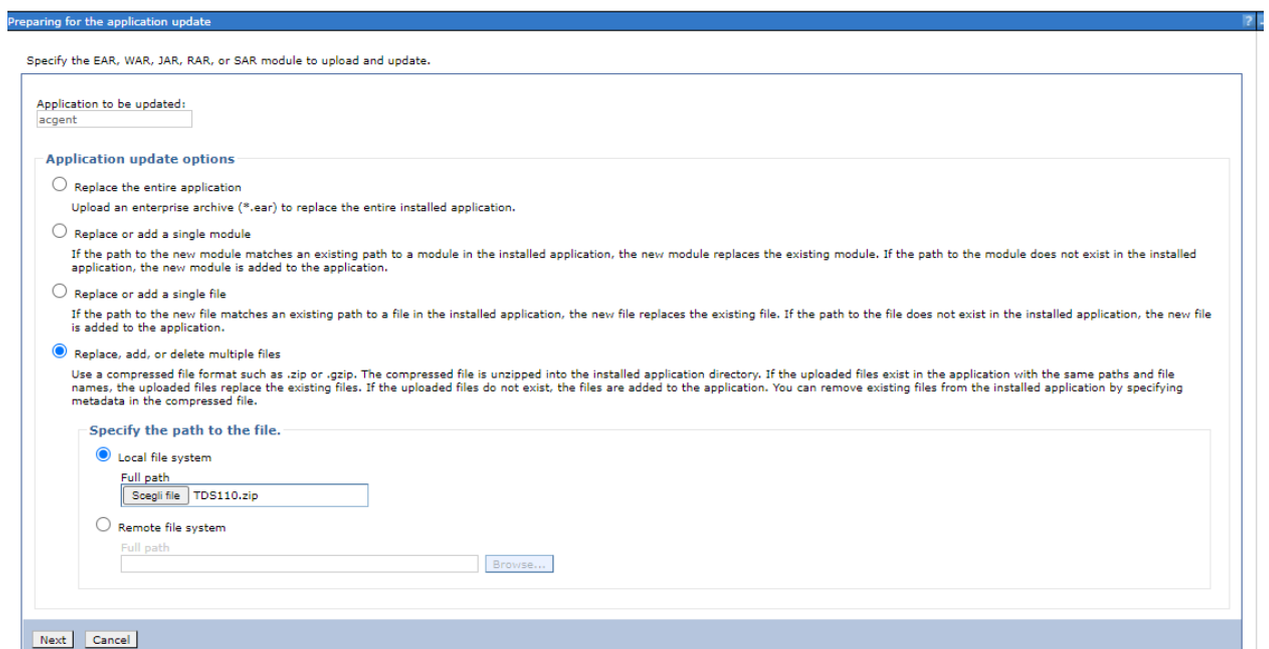
1. Aprire la console di amministrazione di **WebSphere Application Server**, nel seguito referenziato con l'acronimo WAS, digitando nella barra degli indirizzi del browser l'URL <http://ipserver:porta/ibm/console>, essendo *ipserver* l'indirizzo IP del server su cui è installato WAS. Immettere un identificativo utente, la password (se richiesta) e premere Invio.
2. Dalla Home Page della console di amministrazione, fare clic sull'opzione **Applicazioni** nella barra di navigazione laterale e quindi cliccare sulla voce **Applicazioni Enterprise**.
3. Selezionare l'applicazione installata "**acgent**" come in figura, premere pulsante il pulsante *Arresta*.



4. Selezionare nuovamente l'applicazione *acgent* e premere il pulsante **Aggiorna**. Viene così visualizzata una pagina che consente di aggiornare i file dell'applicazione distribuiti nella

cella. È possibile aggiornare tutta l'applicazione, un singolo modulo, un singolo file o parte dell'applicazione.

Se un nuovo file o modulo ha lo stesso percorso relativo di un file o un modulo già esistente nell'applicazione web, il nuovo file o modulo sostituisce quello esistente; se, invece, il nuovo file o modulo non esiste sul server, viene aggiunto all'applicazione web 5. Nella pagina relativa alle opzioni di aggiornamento dell'applicazione "Preparazione per l'installazione dell'applicazione", occorre selezionare l'opzione **Applicazione parziale** e specificare il percorso completo del file **TDS110.zip**, scegliendo l'opportuno file system (locale o remoto) su cui risiede il file stesso. Nell'esempio, si suppone di aver salvato il file **TDS110.zip** nel percorso C:\ nel caso di WAS installato su server Windows



Preparing for the application update

Specify the EAR, WAR, JAR, RAR, or SAR module to upload and update.

Application to be updated:
acgent

Application update options

- Replace the entire application
Upload an enterprise archive (*.ear) to replace the entire installed application.
- Replace or add a single module
If the path to the new module matches an existing path to a module in the installed application, the new module replaces the existing module. If the path to the module does not exist in the installed application, the new module is added to the application.
- Replace or add a single file
If the path to the new file matches an existing path to a file in the installed application, the new file replaces the existing file. If the path to the file does not exist in the installed application, the new file is added to the application.
- Replace, add, or delete multiple files
Use a compressed file format such as .zip or .gzip. The compressed file is unzipped into the installed application directory. If the uploaded files exist in the application with the same paths and file names, the uploaded files replace the existing files. If the uploaded files do not exist, the files are added to the application. You can remove existing files from the installed application by specifying metadata in the compressed file.

Specify the path to the file.

- Local file system
Full path
Soegli file TDS110.zip
- Remote file system
Full path
Browse...

Next Cancel

7. Nella successiva pagina premere OK
8. Cliccare il link "Salva" nella pagina per salvare l'aggiornamento dell'applicazione nella configurazione di WAS
9. Ritornare alla pagina delle applicazioni installate e riavviare l'applicazione web acgent

Setup dei dati

La procedura di setup dei dati crea e popola, laddove previsto, le tabelle SQL di prodotto nella libreria ACGGAA per il sistema informativo ACGGAA e nelle librerie/schemi cosiddetti “di gruppo”, “comune” ed “aziendale” dei Sistemi Informativi sui quali si intendono attivare le funzionalità del Connettore TS Digital Sign.

La procedura di setup per il prodotto *TeamSystem Enterprise Power-I Connettore TS Digital Sign* su qualsiasi sistema informativo richiede preliminarmente l’esecuzione del setup per il prodotto **ACGE-X99 ACG Enterprise Hub** al livello minimo **ENT110031D** sullo stesso sistema informativo. Le due procedure possono essere eseguite in successione per ciascun sistema informativo, così come è possibile aggiornare prima tutti i sistemi informativi eseguendo il setup dei dati per Enterprise Hub e successivamente ripetendo l’operazione per il modulo Connettore TS Digital Sign.

Il setup per il prodotto *Connettore TS Digital Sign* deve essere eseguito su tutti i sistemi informativi utilizzati, compreso ACGGAA.

Per effettuare la procedura di setup è necessario indicare i seguenti valori

- Acronimo **TDS**
- Versione **V1R1M0**
- PTF *lasciare vuoto*
- Sistema informativo **nome_sistema_informativo**

Terminata l’operazione di setup, occorre arrestare e riavviare l’applicazione web.

Avviamento dell'applicazione

Impostazione codice di autorizzazione all'uso del prodotto

L'attivazione del prodotto Connettore TS Digital Sign richiede l'immissione da parte dell'amministratore del sistema del codice di autorizzazione all'uso, secondo la procedura illustrata nella guida d'installazione del prodotto Enterprise Hub, indicando il codice prodotto **ACGE-K17**.

È possibile scaricare tale codice dal sito TeamUpdate, selezionando la licenza avente:

Sigla: **ACGE-K17**
Descrizione: **Connettore TS Digital Sign**

Rigenerazione albero dei menu

L'operazione di setup della base dati aggiunge una serie di codici operazione e di menu, contrassegnati dall'area applicativa TDS, per cui si rende necessario per ciascun utente:

- accedere all'applicazione *acgent*
- eseguire l'operazione "Ricarica albero dei menu"
- attendere la visualizzazione del messaggio di completamento dell'operazione
- premere il pulsante OK per ricaricare il desktop.

Dopo queste operazioni, nel menu "Enterprise Hub" comparirà la voce di menu "Connettore TS Digital Sign".

Successivamente è necessario rieseguire il setup dei menu in Polyedro.

Visualizzazione menu Connettore TS Digital Sign in TS Experience

La visualizzazione del menu Connettore TS Digital Sign in TeamSystem Experience richiede l'export dei menu come descritto nella guida di installazione di ACGE-X99 Enterprise Hub.