





ACGE-X72 Enterprise Connettore CCT





Guida Installazione ACGE Enterprise Connettore CCT (ACGE-X72)

Prima Edizione (Febbraio 2016) ACGE Enterprise Connettore CCT (ACGE-X72)

© Copyright ACG S.r.l. 2016. Tutti i diritti riservati

Nota: Prima di utilizzare questo prodotto e le relative informazioni, consultare la sezione "Note e Trademarks" a pagina 5.





Indice

Indice	3
Note e Trademarks	4
Introduzione	5
Prerequisiti software	6
ACG V3.8.0	6
Enterprise Hub V 1.1.0	7
Moduli Enterprise	7
Aggiornamento web-application acgent	8
Aggiornamento web application acgenthelp	10
Setup dei dati	10
Setup CCT sul sistema informativo ACGGAA	10
Setup CCT sui sistemi informativi applicativi	11
Avviamento dell'applicazione	11
Impostazione codice di autorizzazione all'uso del prodotto	11
Rigenerazione albero dei menu	11
Configurazione	12
Configurazione link portale Conservazione Cloud TeamSystem	12
Configurazione richiesta firma digitale nei documenti da trasferire	13
Configurazione Soggetto Titolare	14





Note e Trademarks

© Copyright ACG S.r.l. 2016. Tutti i diritti riservati.

ACG e ACG Enterprise sono marchi di ACG S.r.1., con socio unico e soggetta all'attività di direzione e coordinamento di TeamSystem S.p.A., sede legale in in via Yuri Gagarin, 205 – 61122 Pesaro (PU), Cap. Soc. € 100.000 i.v., codice fiscale e iscrizione al Registro delle Imprese di Milano n. 08419500965 (di seguito "ACG") - Tutti i diritti riservati.

I marchi e loghi riportati nel presente documento diversi da ACG e ACG Enterprise (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 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. ACG 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 ACG.

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 ACG 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.

ACG 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 "attendersi", "stimare", "prevedere", "prospettare" e "programmare". Tali dichiarazioni per loro natura non comportano alcun impegno a carico di ACG, che pertanto non assume in relazione ad essi alcuna responsabilità di realizzazione.

Qualunque riferimento a siti web diversi da www.acginfo.it 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 ACG e il loro eventuale utilizzo da parte dell'utente è effettuato a suo esclusivo rischio. Le informazioni relative a prodotti non ACG contenute nel presente documento sono fornite dai rispettivi fornitori, dagli annunci pubblicitari e da informazioni liberamente disponibili. ACG non ha collaudato tali prodotti e non può confermarne l'accuratezza delle prestazioni, la compatibilità con i prodotti ACG o qualunque altra caratteristica. Qualunque richiesta sulle caratteristiche operative dei prodotti non ACG deve essere rivolta direttamente ai rispettivi fornitori.

Fatti salvi i danni causati da dolo o colpa grave, ACG 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 ACG oppure alla non violazione, da parte dei prodotti ACG stessi, di leggi di qualsivoglia natura.





Introduzione

Lo scopo di questa guida è descrivere i passi di installazione del prodotto ACGE Enterprise Connettore CCT Versione 1 Rilascio 1 livello di modifica 0 destinato ad ambienti con installazione dei prodotti ACG Versione 03 R08 M00

L'installazione del prodotto richiede preliminarmente il completamento dei passi di installazione del prodotto **ACGE-X99 ACG Enterprise Hub** livello PTF ENT110004C

Vengono forniti i seguenti oggetti:

• CTE110.zip. Contiene il modulo web da installare nella web application acgent

Le attività richieste per attivare le funzionalità del prodotto sono:

- Aggiornamento della web application acgent.
- Installazione e avvio dei Servizi di Integrazione Applicativa (ISE)
 Tali servizi sono all'interno di ACGE Enterprise Hub e per le istruzioni di installazione
 si rimanda al documento "<u>ACGE-X99 Enterprise Hub Guida Installazione</u>"
 http://www.acginfo.it/supporto/prodotti/enterprise/doctec.html
- Aggiornamento dei prodotti programma ACG V3R8M0.
- Avviamento dell'applicazione.





Prerequisiti software

ACG V3.8.0

Il modulo ACG Upgrade Connettore CCT ha come prerequisito i prodotti ACG V 3.8.0:

- 5733-B01 GA3=MODULO BASE
- 5733-B72 GBP=SIP GESTIONE ARCHIVI
- 5733-B03 CA3=CONTABILITA' AZIENDALE

Le schede di servizio che richiedono il modulo CA3 come prerequisito sono:

o Libro Giornale - Tipologia 2009

Rientra in questa tipologia la Stampa definitiva libro Giornale

o Registri IVA – Tipologia 2010

Rientrano in questa tipologia Stampa definitiva Registri IVA Vendite, Acquisti, Corrispettivi

• Libro mastro – Tipologia 2011

Rientrano in questa tipologia Stampa Mastrino a ripresa di saldo, Stampa Mastrino a ripresa di saldo cliente e fornitore

• Bilancio di Esercizio – Tipologia 2016

Rientrano in questa tipologia Stampa Bilancio secondo schema, Stampa Bilancio secondo Piano dei Conti, Stampa Rendiconto Finanziario

• 5733-B73 - FTP=SIP VENDITE

Le schede di servizio che richiedono il modulo FTP come prerequisito sono:

- Fatture di vendita (Fatture Emesse) Tipologia 2001
- Note di credito (Note di variazione emesse) Tipologia 2002
- Documento di trasporto di vendita (DDT emessi) Tipologia 2005





• 5733-B74 - MGP=SIP MAGAZZINO

Le schede di servizio che richiedono il modulo MGP come prerequisito sono:

• Giornale di magazzino – Tipologia 2013

Per i livelli di aggiornamento dei prodotti suddetti e la loro installazione si rimanda a "<u>ACGE-X99 Enterprise Hub Guida Installazione</u>"

Enterprise Hub V 1.1.0

ACGE-X72 Enterprise Connettore CCT ha come prerequisito il modulo ACGE-X99 Enterprise Hub V1.1.0 a livello di PTF cumulativa ENT110004C.

Per la sua installazione si rimanda a "<u>ACGE-X99 Enterprise Hub Guida Installazione</u>" e alla lettera di accompagnamento.

Il connettore CCT permette di firmare i documenti prima dell'invio: a tale proposito si utlizza il Plugin Client WebSGD

Per l'installazione e l'attivazione del plugin consultare l'appendice N della guida d'installazione ACG Enterprise Hub

Per la modalità di firma si rimanda a "<u>ACGE-X72 Enterprise Connettore CCT Guida</u> <u>Applicativa</u>"

Moduli Enterprise

ACGE-X72 Enterprise Connettore CCT ha come prerequisito l'installazione della Fatturazione Elettronica per le schede di servizio:

- Fattura PA emessa Tipologia 1001
- Fattura PA ricevuta Tipologia 1002
- Notifiche PA Tipologia 1005





Ha inoltre come prerequisito il prodotto ACGE-B11 ACG Enterprise Cespiti per la scheda di servizio:

• Libro cespiti – Tipologia 2012

Aggiornamento web-application acgent

L'aggiornamento della web application acgent consiste nell'applicare le modifiche contenute nel file **CTE110.zip**.

Tale aggiornamento richiede l'esecuzione dei seguenti passi:

- 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 <u>http://ipserver:porta/ibm/console</u>, 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*.

pplicazioni enterprise	?					
Applicazioni enterprise						
Utilizzare questa pagina per gestire le applicazioni installate. È possibile distrib	ouire una singola applicazione su più server.					
H Preferenze						
Avvia Arresta Installa Disinstalla Aggiorna Esegui aggiorn	aamento in sequenza Rimuovi file Esporta Esporta DDL Esporta file					
Seleziona Nome 🛟	Stato dell'applicazione $\underline{\Diamond}$					
È possibile gestire le seguenti risorse:						
acgentHelp war	⊕					
accent war	\$					
Totale 2						

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 CTE110.zip, scegliendo l'opportuno file system locale o remoto) su cui risiede il file stesso. Nell'esempio, si suppone di aver salvato il file CTE110.zip nel percorso C:\nel caso di WAS installato su server Windows



6. Dopo aver cliccato sul pulsante avanti verrà visualizzata la seguente pagina

Ap	plicazioni enterprise Chiudi p	pagin
ι	Jggiornamento dell'applicazione	
	Verranno aggiornati i seguenti componenti. Durante l'aggiornamento dell'applicazione, il contenuto di un'applicazione parziale viene unito al file EAR dell'applicazione distribuita. Il contenuto di file non viene unito al file corrispondente nel file EAR dell'applicazione.	lei
	CTE110.zip	
	OK Annulla	

- 7. Premere OK
- 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

Aggiornamento web application acgenthelp

L'aggiornamento della web application acgenthelp, contenente gli help dei prodotti ACG Enterprise, consiste nell'applicare il contenuto del file CTE110_HelpIT.zip (del file CTE110_HelpEN.zip, se interessati all'installazione dell'help in lingua inglese).

L'installazione dei file .zip sopra menzionati può essere realizzata eseguendo sulla web application acgenthelp l'operazione di aggiornamento con le stesse modalità descritte nel paragrafo precedente.

Setup dei dati

La procedura di setup dei dati crea e popola, laddove previsto, le tabelle SQL di prodotto nella libreria ACGGAA del Modulo Base ACG e nelle librerie cosiddetti "di gruppo", "comune" ed "aziendale" dei Sistemi Informativi sui quali si intendono attivare le funzionalità di ACGE Enterprise Connettore CCT.

La procedura di setup per il prodotto ACGE Enterprise Connettore CCT su qualsiasi sistema informativo richiede preliminarmente l'esecuzione del setup per il prodotto ACGE-X99 ACGE Enterprise Hub V1R1M0 sullo stesso sistema informativo, come descritto nella relativa guida d'installazione. 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 ACGE Enterprise Hub e successivamente ripetendo l'operazione per ACGE Enterprise Connettore CCT.

Setup CCT sul sistema informativo ACGGAA

La procedura di setup CCT del sistema informativo ACGGAA deve essere eseguita solo una volta sia nel caso di prima installazione che di migrazione del prodotto 5733-X10 ACGE Enterprise Connettore CCT.

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

Acronimo
 CTE





Versione

V1R1M0

PTF Sistema informativo

lasciare vuoto ACGGAA

Setup CCT sui sistemi informativi applicativi

Per ogni sistema informativo applicativo, effettuare il setup specificando i seguenti valori:

•	Acronimo:	СТЕ
•	Versione:	V1R1M0
•	PTF:	lasciare vuoto
•	Sistema informativo:	selezionare un S.I. dalla relativa combo box

Questi passi potranno essere ripetuti per tutti i sistemi informativi sui quali si intende installare gli archivi applicativi.

Terminata l'operazione di setup su tutti i sistemi informativi, occorre arrestare e riavviare l'applicazione web acgent.

Avviamento dell'applicazione

Impostazione codice di autorizzazione all'uso del prodotto

L'attivazione del prodotto ACGE Enterprise Connettore CCT 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 ACGE Enterprise Hub, indicando il codice prodotto ACGE-X72.

Rigenerazione albero dei menu





L'operazione di setup della base dati aggiunge una serie di codici operazione e di menu, contrassegnati dall'area applicativa CCT, per cui si rende necessario, per ciascun utente, rigenerare il menu ad albero lanciando l'operazione "Ricarica albero dei menu" accedendo l'applicazione, al di fuori del contesto Polyedro, all'url http://ip_server:porta_server/acgent/ Attendere la visualizzazione del messaggio di completamento dell'operazione, quindi premere il pulsante OK per ricaricare il desktop.

La visualizzazione del menu CCT in Polyedro richiede l'export del menu come descritto nella guida di installazione di ACG Enterprise Hub.

Dopo queste operazioni, nel menu Applicazioni ACG Enterprise Hub comparirà la voce di menu "Connettore CCT".



Configurazione

Configurazione link portale Conservazione Cloud TeamSystem

Per definire il link al portale Conservazione Cloud TeamSystem:





- richiamare la funzione 'Configurazione' dal menu Connettore CCT
 - o nel campo URL immettere il link del portale
 - o nel campo Utente l'utente accreditato
 - o nel campo Password la password utente accreditato

▼ ACG Enterprise Hub	×	
Connettore CCT	Parametri di collegamento Documenti da t	rasferire Soggetti
Configurazione		
Gestione conservazione		
	Url	http://cs-test.teamsystem.com/
	Utente	
	Password	
	Path file di log	C:\\temp\\CCT\\cct.log
	Dimensione massima file di log (MB)	5

In "Path file di log" è indicato il posizionamento del file di log specifico del connettore CCT. La dimensione massima è di default 5MB (ogni volta che si raggiunge la dimensione massima viene creato un nuovo file di log) ma l'utente può impostarne la dimensione massima.

Configurazione richiesta firma digitale nei documenti da trasferire

Nel Tabbed "*Documenti da trasferire*" della funzione "*Configurazione*" sono elencati le possibili tipologie di documenti in gestione: è possibile selezionare quelli che si intende inviare in conservazione e nell'ambito di questi, indicare se necessitano di firma o meno:





◀ Menù Principale	E Configurazione			3 🗕 🗔 🗵	
ACG Enterprise Hub	×				
Connettore CCT					
Configurazione	Param	etri di coll	egamento Documenti da trasferire	Soggetti	
Gestione conservazione					
	12	Righe	< 1/2 ► H Q		
			Tipo documento	Nome tipo documento	Firma Digitale
	1		1001	FATTURE PA EMESSE	Disattiva
	2		1002	FATTURE PA RICEVUTE	Disattiva
	3		1005	NOTIFICHE FATTURE PA	Disattiva
1	4		2001	FATTURE EMESSE	Attiva 🔹
	5		2002	NOTE DI VARIAZIONE EMESSE	Attiva
	6		2005	DDT EMESSE	Attiva
	7	•	2007	BOLLE EMESSE	Attiva
	8		2009	LIBRO GIORNALE	Attiva
	9		2010	REGISTRO IVA	Attiva
	10	•	2011	LIBRO MASTRO	Attiva

La tipologia di documenti relativi alla fatturazione elettronica (1001, 1002, 1005) sono già firmati e quindi compare di default l'opzione "*Disattiva*".

Se per una tipologia selezionata si abilita la firma, nello specifico pannello di "*Invio*" sarà attivo il controllo che non è possibile inviare in conservazione un documento appartenente a quella tipologia se non dopo averlo firmato.

Configurazione Soggetto Titolare

Nel Tabbed "Soggetti" della funzione "Configurazione" è possibile valorizzare i dati caratteristici del Soggetto Titolare:

Connettore CCT	Parametri di collegamento Documenti da trasferire Soggetti		
Configurazione	Titolare		
Gestione conservazione	Persona Giuridica Denominazione	Codice Fiscale	
	Cognome	Nome	
	Partita Iva	Id Paese Q Italia	

Se il Soggetto Titolare è persona Giuridica sono obbligatori:

- Denominazione (Ragione sociale)
- Partita IVA
- Codice fiscale





• Id Paese

Se il Soggetto Titolare è persona Fisica sono obbligatori Nome e Cognome.