

A large, semi-transparent magnifying glass is centered on the page. Inside the lens of the magnifying glass is a computer monitor displaying a line graph with an upward trend. The background of the page is a gradient of red and pink colors.

Guida Installazione

ACGE-X74 Enterprise
Connettore Mytho

Guida Installazione

**ACG Enterprise Connettore Mytho
(ACGE-X74)**

Seconda Edizione (Settembre 2016)

© 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 Trade-marks” 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 | 6 |
| Aggiornamento web-application acgv4 | 7 |
| Aggiornamento iSeries | 7 |
| Aggiornamento web-application acgent | 7 |
| Aggiornamento web application acgenthelp | 9 |
| Setup dei dati | 9 |
| Setup MYE sul sistema informativo ACGGAA | 9 |
| Avviamento dell'applicazione | 10 |
| Impostazione codice di autorizzazione all'uso del prodotto | 10 |
| Rigenerazione albero dei menu | 10 |
| Impostazione parametri di collegamento | 10 |

Note e Trademarks

ACG e ACG Vision4 sono marchi di ACG S.r.l., con socio unico e soggetta all'attività di direzione e coordinamento di TeamSystem S.p.A., sede legale 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 Vision4 (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. 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 "attendarsi", "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 ACG Enterprise Connettore Mytho 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 ENT110006C o successivi

Vengono forniti i seguenti oggetti:

- MYE110.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.
- Aggiornamento dei prodotti programma ACG V3R8M0.
- Avviamento dell'applicazione.

Prerequisiti software

ACG V3.8.0

Il modulo ACG Enterprise Connettore Mytho ha come prerequisito i prodotti ACG V 3.8.0 e le loro PTF (GBP80375 e FTP80518) a livello indicato nella guida installazione del modulo ACGE-X99 Enterprise Hub

Per la loro installazione si rimanda alle rispettive lettere di accompagnamento

Enterprise Hub V 1.1.0

Il modulo ACG Enterprise Connettore Mytho ha come prerequisito il modulo ACGE-X99 Enterprise Hub V1.1.0 a livello

- PTF cumulativa **ENT110006C** o successiva

Per la sua installazione si rimanda a “*ACGE-X99 Enterprise Hub Guida Installazione*” e alla lettera di accompagnamento

Aggiornamento web-application acgent

Aggiornamento iSeries

Moduli V3.8 prerequisiti:

- | | |
|-------------|---------------------------|
| 1. GBP80375 | 5733-B72 Gestione Archivi |
| 2. FTP80518 | 5733-B73 Vendite |

Aggiornamento web-application acgent

L'aggiornamento della web application acgent consiste nell'applicare le modifiche contenute nel file **MYE110.zip**.

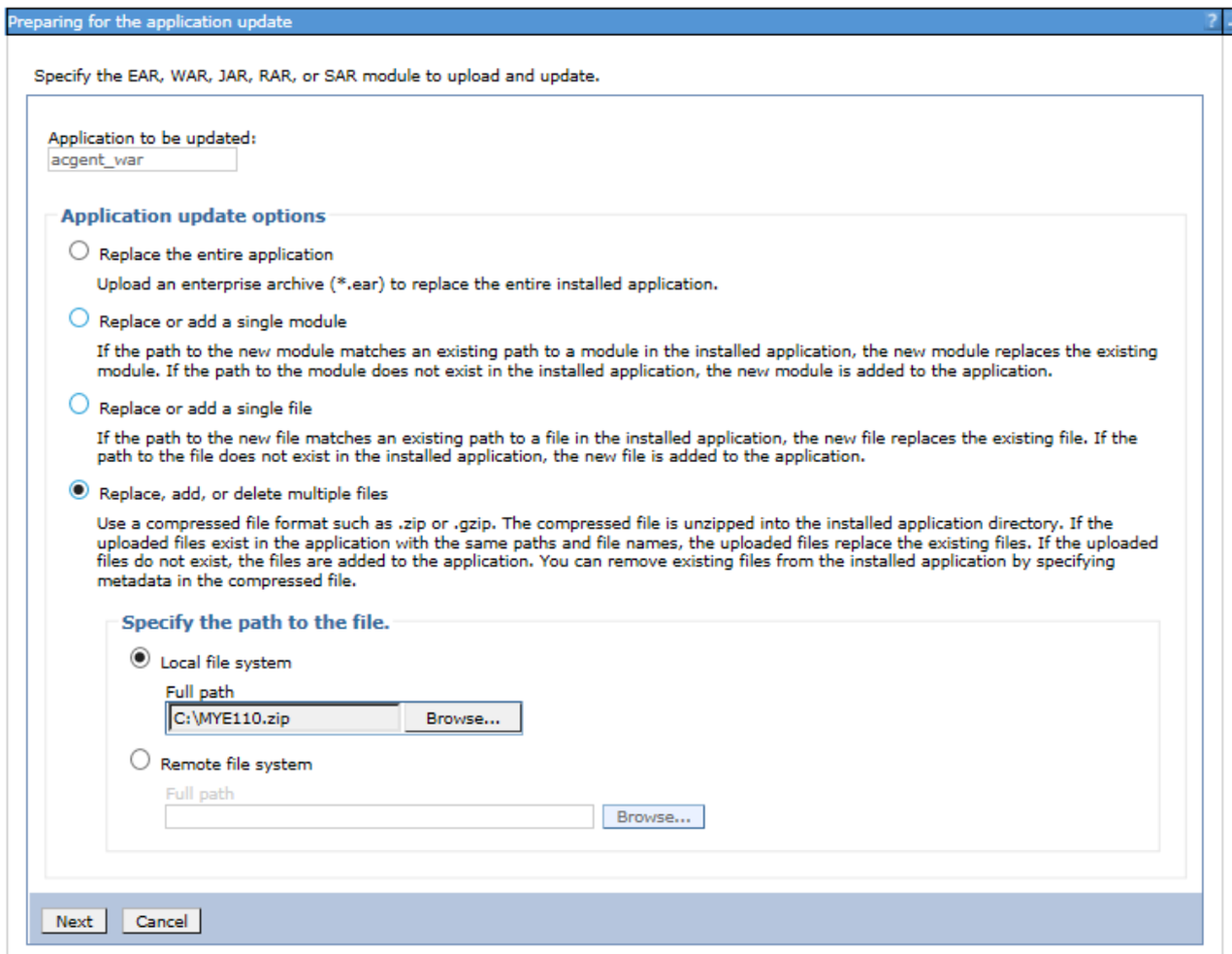
Tale aggiornamento richiede l'esecuzione dei seguenti passi:

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 **MYE110.zip**, scegliendo l'opportuno file system (locale o remoto) su cui risiede il file stesso. Nell'esempio, si suppone di aver salvato il file **MYE110.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_war

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
C:\MYE110.zip

Remote file system
Full path

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 agent

Aggiornamento web application acgenthelp

L’aggiornamento della web application acgenthelp consiste nell’applicare le modifiche contenute nel file **MYE110_HelpIT.zip** per gli help in Italiano e **MYE110_HelpEN.zip** per gli help in 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 (su server System i o iSeries) o schema ACGGAA (su server Windows/Linux) del Modulo Base ACG e nelle librerie/schemi cosiddetti “di gruppo”, “comune” ed “aziendale” dei Sistemi Informativi sui quali si intendono attivare le funzionalità di ACG Enterprise Connettore Mytho.

La procedura di setup per il prodotto ACG Enterprise Connettore Mytho su qualsiasi sistema informativo richiede preliminarmente l’esecuzione del setup per il prodotto **ACGE-X99 ACG Enterprise Hub** livello minimo **ENT110006C** 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 ACG Enterprise Hub e successivamente ripetendo l’operazione per ACG Enterprise Connettore Mytho.

Setup MYE sul sistema informativo ACGGAA

Occorre eseguire il setup sulla libreria (o schema) ACGGAA sia del modulo ACGE-X99 che del modulo ACGE-X74 . Di seguito viene descritto il setup del modulo ACGE-X74.

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

- Acronimo **MYE**
- Versione **V1R1M0**
- PTF *lasciare vuoto*
- Sistema informativo **ACGGAA**

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 ACG Enterprise Connettore Mytho 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 ACG Enterprise Hub, indicando il codice prodotto **ACGE-X74**

Rigenerazione albero dei menu

L'operazione di setup della base dati aggiunge una serie di codici operazione e di menu, contrassegnati dall'area applicativa MYE, per cui si rende necessario, per ciascun utente, rigenerare il menu ad albero lanciando l'operazione "Ricarica albero dei menu" accedendo l'applicazione, attendere la visualizzazione del messaggio di completamento dell'operazione, quindi premere il pulsante OK per ricaricare il desktop.

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

Impostazione parametri di collegamento

Per poter utilizzare il collegamento tra il connettore Mytho ACG e Mytho è necessario che nella funzione di configurazione vengano impostati i due parametri **APPID** e **TOKEN**.

- **APPID**
L'APPID viene fornito con la licenza Mytho per l'accesso ai Web Services.
- **TOKEN**
Per ottenere un token valido, una volta collegati al back office, scegliere dal menu la voce: Account->Gestione dei diritti d'accesso. Si otterrà la lista degli utenti:

Elenco degli utenti

Aggiungi Elimina Aggiorna (1 elemento)

| <input checked="" type="checkbox"/> | Utente | Email | |
|-------------------------------------|-------------|-----------------------|---|
| <input type="checkbox"/> | Mario ROSSI | mario.rossi@mytho.com |   |

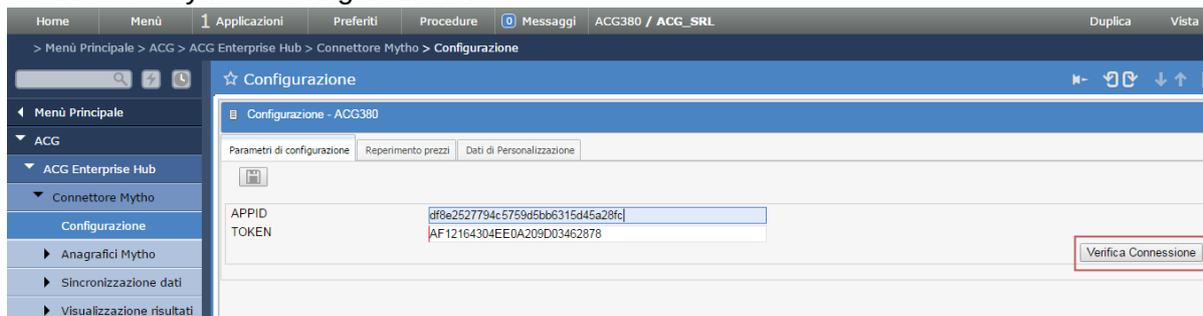
Da cui, selezionando l'icona di visualizzazione  o di modifica  diritti di accesso, si ottiene il token:

Diritti di accesso per: Mario Rossi (mario.rossi@mytho.com)

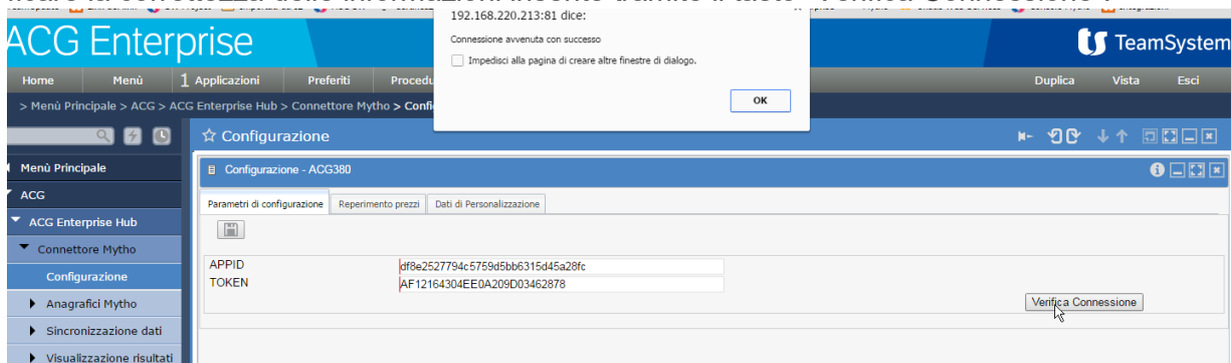
Token Web Services :

AF1157385942F05B3AD647CF9C

Una volta ottenuti APPID e TOKEN collegarsi all'applicazione ACG Enterprise e salvarli nel pannello di configurazione del Connettore: selezionare Connettore Mytho->Configurazione:



Immettere i valori ottenuti di Appid e Token e premere il tasto "Salva". Volendo si può verificare la correttezza delle informazioni inserite tramite il tasto "Verifica Connessione":



Configurazione profilo utente

Il connettore Mytho utilizza i servizi di ISE Monitor: occorre quindi fare in modo che ISEMonitor sia in ascolto sulla coda dati specifica indicata nel profilo applicativo (campo "Coda emissione")

```

Modifica                               Gestione Profili Utente                               ACGGAA
Immettere i dati necessari e premere Invio.
Nome Utente      HD380                      Parola d'ordine
Testo . . . . . Utente HD380

Cd menu' iniziale   ACG3                      Coda lavori . . .
Nome Sist. Informat. HD380                      Coda di emissione QPRINT
Possibilita' limitate *NO                      *YES/*NO/*PARTIAL

Coda messaggi utente HD380                      Libreria ACGGAA
Modo invio msg utente *NOTIFY                      *HOLD/*NOTIFY/*BREAK
Modo invio msg term. *NOTIFY                      *HOLD/*NOTIFY/*BREAK
Profilo di gruppo

Pgm iniziale . . .
Pgm finale . . .
Pgm gestione ATEN QUSCMDLN                      Libreria
Descr. tasto ATEN
Menu iniz. GRPJOB                      Libreria *LIBL
No. max lavori di gruppo (2/16)
  
```

e' sufficiente, da linea comandi os400, eseguire il comando
 CHGOUT OUTQ(QGPL/QPRINT) DTAQ(ACGGAA/ISEMONITOR)

Configurazione collegamento a ISE Monitor

Il connettore Mytho, utilizzando i servizi di ISE Monitor, necessita che venga dichiarato il link dell'applicazione nella tabella KRTC400F. A tal fine, lanciare il comando

```
update ACGGAA/KRTC400F set propv='http://ipserver:porta/acgweb' where
sisi='Sistema informativo' and propn='ISE_ACGWEBAPP'
```

Verificare che sia attivo il job relativo all'area dati ACGGAA/ISEMONITOR richiamando la funzione 'Informazioni su ACG ISE'

> Menù Principale > Procedure Gestionali > ACG > ACG Enterprise Hub > Enterprise Hub > Servizi di Integrazione Applicativa > Configurazione > Informazioni su ACG ISE

☆ Informazioni su ACG ISE

Informazioni su ACG ISE

Informazioni su ACG Servizi di Integrazione

Host: 192.168.220.240 (AS400)
 Utente: CSIPIA Sistema Informativo CSIPIA Azienda ALLEGATI
 Numero Azione Corrente: 3796

Libreria: Aziendale: Comune: Gruppo:
 CSIPIA CSIP_C CSIP_G

Livelli di build: ACG Ise 20161003-1012 ACG Base 20160824 ACG Legacy V1R4M0 - 20130224

ISE Monitor attivi

| Job | Utente | Data | Area dati | Ip del Monitor | Sis.Inf. | Thread | Path |
|-----------------------|----------|------------------------|-------------------|-----------------|----------|----------|---|
| 894744.QUSER.QZHQSSRV | ACGMASER | 20161009 13:32:45.0 | ACGGAA.ISEMONITOR | 192.168.220.241 | ACGGAA | 00000014 | vsjar file :opt/IBM/WebSphere/AppServer/profiles/AppServer02/installedApps/acgCell/acgent_acge INF/lib/acg_ise.jar/com.ibm.acgv4.ise/ACGIseMonitor.class ACG Ise 20161003-1012 |

Lavori: Accettati: 0 Rigettati: 0 Attivi: 0 Completati: 0

Thread 145: 16-10-09 13:32:45: Avvio MONITOR su QSYS.LIB.ACGGAA.LIB.ISEMONITOR.DTAQ
 nullultima voce elaborata null

Aggiorna

Operazioni su una coda dati:
 Libreria:
 Nome:
 Funzione:

Invia

Per dettagli su ISEMonitor si rimanda alla guida del modulo Enterprise Hub