



ACG Enterprise
Configurazione per IASP



Aggiornamenti

Data	Nro PTF	Descrizione aggiornamenti
01/01/2016		Prima versione

Indice

Indice	3
1. Introduzione	4
2. Personalizzazione Modulo Base ACG	5
3. Installazione moduli ACG	6

1. Introduzione

Il documento descrive le operazioni che devono essere eseguite affinché il Modulo Base ACG riconosca gli Independent ASP eventualmente configurati sul sistema iSeries e consenta all'utente di indicare il nome dello IASP su cui risiedono le librerie da accedere ove richiesto.

Si ricorda che un Independent ASP è una raccolta di unità di disco che può essere isolata dal resto della memoria presente sul sistema rappresentata dal lotto dischi del sistema, dai lotti dischi utente e da altri IASP.

Devono essere presi in considerazione i seguenti limiti:

1. Il prodotto ACG Modulo Base e di conseguenza la sua libreria di installazione ACGGAA non possono risiedere su IASP.

Nel caso due iSeries condividano lo stesso IASP:

- Il modulo base deve essere installato su entrambe i sistemi,
 - gli aggiornamenti ai programmi del modulo base devono essere eseguiti su entrambi i sistemi,
 - le definizioni presenti nel modulo base: sistemi informativi, profili utente, pianificazione dei salvataggi, archivio dei prodotti installati etc ... dovranno essere effettuate manualmente su entrambe i sistemi anche se si riferiscono a librerie residenti sullo IASP. Ad esempio ogni volta che deve essere aggiunta una nuova libreria su un sistema informativo deve essere eseguito l'aggiornamento sotto modulo base sul sistema di produzione, successivamente dovrà essere eseguito lo switch dello IASP al sistema di backup e dovrà essere ripetuto l'aggiornamento sotto modulo base sul sistema di backup,
 - le azioni batch sottomesse sul sistema di produzione non saranno eseguite sul sistema di backup dopo un eventuale switch dello IASP poiché il meccanismo di sottomissione in coda dei lavori batch è controllato dal modulo base residente sul sistema. Le azioni dovranno essere risottomesse dopo un eventuale switch
 - le informazioni relative alle azioni eseguite, azioni in coda ed azioni attive saranno relative al sistema su cui risiede il modulo base, ad esempio dopo uno switch al sistema di backup non sarà possibile visualizzare le azioni in coda sul sistema di produzione
 - le password di autorizzazione all'uso delle ACG sono memorizzate nella libreria ACGGAA e si basano sulla matricola del sistema, di conseguenza dovranno essere richieste e memorizzate le licenze dei prodotti ACG per entrambe i sistemi.
2. Tutte le librerie che contengono gli archivi applicativi da includere in uno stesso Sistema informativo devono risiedere sullo stesso IASP: ad esempio devono risiedere sullo stesso IASP le tre librerie dati ACG: libreria aziendale, libreria comune e libreria di gruppo.
 3. Le librerie che contengono gli archivi applicativi devono risiedere sullo stesso IASP delle librerie dei programmi, oppure è consentito installare gli archivi su IASP e i programmi su *SYSBAS.

2. Personalizzazione Modulo Base ACG

Se sul sistema iSeries è stata configurata una unità IASP alcune funzioni di Modulo base consentono di gestire le librerie installate sullo IASP e visualizzano uno specifico parametro in cui indicare il nome dello IASP, ad esempio la funzione di “Creazione libreria applicativa” consente di indicare lo IASP in cui la libreria deve essere create, oppure la funzione di “Gestione ambiente di salvataggio librerie” consente di specificare oltre al nome della libreria da salvare anche lo IASP su cui si trova...

Per consentire al Modulo Base ACG di riconoscere le unità IASP configurate sul Sistema occorre eseguire le seguenti operazioni:

1. Collegarsi al sistema con utente ACGMASTER, richiamare la funzione “Unità IASP da attivare” disponibile al seguente menu:
Gestione del Sistema -- > Personalizzazione Inizio e Fine Attività -- > Operazioni iniziali .

In questo modo gli IASP configurati sul sistema iSeries saranno riconosciuti dal Modulo Base e memorizzati in un archivio di Modulo base: KFIAS00F.

E' possibile inoltre con questa opzione richiedere l'attivazione automatica di uno o più IASP all'avvio del Modulo Base. Nel caso il modulo base non sia in grado di attivare uno IASP durante l'avvio, ad esempio perché la risorsa non è visibile dal sistema in quel momento, viene inviato un messaggio alla coda dell'operatore.

In ogni caso, anche se l'attivazione dello IASP non è pianificata nelle operazioni iniziali, le singole funzioni di modulo base che necessitano di avere lo IASP in stato di *AVAILABLE, cercano di attivarlo al momento della loro esecuzione.

2. Per tutti i sistemi informativi che definiscono librerie residenti su uno IASP, occorre indicare tramite la funzione “Gestione sistemi informativi”, nel campo “Nome IASP” lo IASP in cui sono presenti una o più librerie dell'elenco associato al sistema informativo.

Il nome IASP viene memorizzato nel file dei sistemi informativi e quindi utilizzato ogni volta che i programmi di modulo base eseguono l'impostazione della lista di librerie definite nel sistema informativo per impostare lo IASP in cui le librerie si trovano.

3. Installazione moduli ACG

Se sul Sistema sono configurati uno o più IASP, la procedura di installazione dei prodotti ACG mostrerà una finestra con la richiesta del nome dello IASP. Qualora non si indichi nulla in tale campo, l'installazione verrà effettuata nel *SYSBAS, in alternativa è possibile richiedere la lista degli IASP, inserendo nel campo "?".

I prodotti devono essere installati tutti sullo stesso IASP o tutti sul *SYSBAS.

Nel caso si debba eseguire l'adeguamento di livello delle librerie dati e gli archivi o i prodotti siano stati installati su uno IASP diverso da *SYSBAS, prima di eseguire il comando di adeguamento STRMIGDB, occorre effettuare il SETASPGRP ASPGRP(<nome IASP>)

FINE DOCUMENTO