



REGIONE BASILICATA

UFFICIO S. I. R. S.

MANUALE DI INSTALLAZIONE

Fornitore:	Consorzio Integra
Prodotto:	Attribute Authority: personale dipendente
C.I.G./C.U.P.:	[digita qui il codice unico di progetto]

CONTROLLO DEL DOCUMENTO

APPROVAZIONI			
	Data	Autore	
Redatto da:	31/03/2011	Dott. Maurizio Argoneto	
Approvato da:		Dott. Nicola Petrizzi	
VARIAZIONI			
Versione prec.	Data	Autore	Paragrafi modificati
DISTRIBUZIONE			
	Copia n°	Destinatario	Locazione



Indice

1. Introduzione	3
1.1 Riferimenti	3
1.2 Definizioni ed Acronimi	3
1.3 Lista di controllo per l'installazione del prodotto	3
2. Installazione prodotto modalità server	4
2.1 Modalità di installazione	4
2.2 Impostazione dei parametri	4
2.3 Backup del DBMS	5
2.4 Disinstallazione del prodotto server	5
3. Installazione prodotto modalità client	6
3.1 Modalità di installazione	6
3.2 Impostazione dei parametri	6
3.3 Verifica della corretta installazione client	6
3.4 Disinstallazione del prodotto client	6
4. Allegati	7
5. Autorizzazioni	8





1. Introduzione

[Questo documento nasce con lo scopo di costituire un valido ausilio per i tecnici del supporto operativo di assistenza, con la finalità di fornire tutte le informazioni utili per la messa in esercizio, la verifica ed il mantenimento del prodotto per le componenti sia lato server che lato client.]

1.1 Riferimenti

[Specifica in questo paragrafo: il contratto, il progetto, ed eventualmente il sottoprogetto e/o le componenti di riferimento, per il manuale di installazione. Inoltre possono essere indicate ulteriori fonti esterne al documento per il supporto all'installazione del prodotto software o del servizio.]

1.2 Definizioni ed Acronimi

[Specifica in questo paragrafo le definizioni e gli acronimi utilizzati nella stesura del documento.]

1.3 Lista di controllo per l'installazione del prodotto

[Specifica in questo paragrafo il riepilogo delle fasi procedurali necessarie per l'installazione del prodotto e delle sue componenti di servizio. In questo paragrafo saranno anche contenuti eventuali verifiche da effettuare propedeutiche l'installazione per mezzo di una lista di controllo per l'installazione del prodotto (checklist di installazione), e i livelli di autorizzazione necessari per procedere all'installazione.]





2. Installazione prodotto modalità server

Le caratteristiche della macchina sono le seguenti:

- 1.S.O: CentOS 5.*
- 2.RAM 8 Gb;
- 3.HDD 30 GB;

Come ambiente sono necessarie le seguenti componenti:

- 1. Java JDK 1.5;
- 2. JBoss 5.1.0;
- 3.Apertura porte verso esterno accessibili dalla Intranet Regionale da e verso la macchina server: 1099 ,3306 (per accesso al DB Mysql Cluster Basilicatanet) ,8080 ,80 ,8443, 443.

2.1 Modalità di installazione

Applicazione:	Copiare gli ear e il file war all'interno della cartella DEPLOY del tipo di installazione del server che si sta eseguendo (es. default,all,etc)
ars :	Copiare i jar nella cartella LIB dell'istanza server che si sta eseguendo
Xml :	Copiare gli xml nella stessa directory nella quale si sono copiati gli ear e i war
Certificato dell'SSO :	Il percorso in cui copiare il file guard.jks è specificato nel file di configurazione di ibasho contenuto all'interno dell'ear. Assicurarsi che tale file abbia i permessi adeguati per essere letto dall'utente di jboss
Configurazioni server :	Nel file properties-service.xml aggiungere <pre><attribute name="Properties"> ProtocollazioneCeBas.jnpProtocolloGenerale=jnp://172.18.17.183:1099 ProtocollazioneAA.dataSource=java:jdbc/protocolloDS </attribute></pre>

2.2 Impostazione dei parametri

File di configurazione :	z-filap-property-jndi-basilicata-service.xml
Data Source :	Nei file regione-basilicata-AA-ds.xml, cambiare nome utente e password per accedere al db
Servizio email :	Cambiare i valori associati alle chiavi di configurazione con prefisso mail.smtp.* in base a quanto ci viene comunicato dal cliente
Filtro ip :	modificare il valore associato alla chiave app.ip.allowed in base alla maschera di ip che si desidera lasciar passare, mettere * per far passare tutto
Url applicazione :	Cambiare il valore associato a portal.url_app per



Separator line of small squares

Table with 2 columns: Configuration parameter and value. Row 1: Configurazione db : http://localhost:8080/application. Row 2: Configurazione db : max_allowed_packet=50M



2.3 Backup del DBMS

Table with 2 columns: Parameter and Value. Row 1: Db : attribute_authority. Row 2: Frequenza backup : a discrezione dell'ente. Row 3: Comando per il backup : mysqldump -u username -p -v attribute_authority -max_allowed_packet=999M -routines > attribute_authority.sql



2.4 Disinstallazione del prodotto server

[Descrivi in questo paragrafo tramite, una lista di controllo i passi da effettuare per disinstallare il prodotto sulla postazione server e/o parti di servizio di cui si compone, corredate delle videate esemplificative. Descrivi anche la procedura per la verifica della corretta disinstallazione del prodotto.]



3. Installazione prodotto modalità client

Non è prevista nessuna installazione in modalità Cliente.

3.1 Modalità di installazione

[Elenco delle operazioni da effettuare per procedere nell'installazione del prodotto, corredate delle videate esemplificative.]

3.2 Impostazione dei parametri

[Prima di procedere nell'installazione del Prodotto sulla postazione client (se prevista) può essere necessario impostare dei parametri. In questo paragrafo, produrre l'elenco dei parametri da impostare ed eventualmente il relativo layout esemplificativo in forma tabellare, corredate delle videate esemplificative.]

3.3 Verifica della corretta installazione client

[Descrivi in questo paragrafo tramite, una lista di controllo i passi da effettuare per verificare la corretta installazione del prodotto sulla postazione client (se prevista). Inoltre descrivi gli effetti prodotti dalla corretta conclusione della procedura d'installazione, corredate delle videate esemplificative.]

3.4 Disinstallazione del prodotto client

[Descrivi in questo paragrafo tramite, una lista di controllo i passi da effettuare per disinstallare il prodotto sulla postazione client, corredate delle videate esemplificative. Descrivi anche la procedura per la verifica della corretta disinstallazione del prodotto.]





5. Autorizzazioni

[digita qui eventuali note sulle autorizzazioni richieste. Ricorda che come previsto dalle "Linea Guida per la gestione dei contratti ICT" della Regione Basilicata, bisogna raccogliere le firme di approvazione del documento in base agli ambiti di competenza, ed ai livelli funzionali]

	LIVELLO FUNZIONALE	NOME	COGNOME	DATA	FIRMA
AMMINISTRAZIONE	Responsabile Funzione Operativa (FO)				
	Responsabile Funzione Tecnica (FT)				
	Responsabile del Procedimento Amministrativo /Contratto				
FORNITORE	Responsabile di contratto (PM)				

