
	<b>Progetto:</b>	Sistema della Sicurezza	<b>Autore:</b>	Dario Massaroni
	<b>Cliente</b>	S2S Prodotti	<b>Revisore:</b>	Gianfranco Fragomeni
	<b>Titolo:</b>	Personalizzazioni al Sistema	<b>Revisione:</b>	1.6
	<b>Data Redazione:</b>	14-10-15	<b>Pagina</b>	1 di 9

S2S – Sistema della Sicurezza


# Personalizzazioni al Sistema

	<b>Progetto:</b>	Sistema della Sicurezza	<b>Autore:</b>	Dario Massaroni
	<b>Cliente</b>	S2S Prodotti	<b>Revisore:</b>	Gianfranco Fragomeni
	<b>Titolo:</b>	Personalizzazioni al Sistema	<b>Revisione:</b>	1.6
	<b>Data Redazione:</b>	14-10-15	<b>Pagina</b>	2 di 9

Questo documento descrive le personalizzazioni che l'utente può apportare al sistema della sicurezza.


## Sommario

Informazioni generali .....	3
LOGHI ED IMMAGINI .....	4
Cambiare il logo sui report.....	4
Visualizzare/Nascondere il logo sui report .....	4
Visualizzare/Nascondere il logo dell'azienda di certificazione .....	5
REPORTISTICA .....	6
Server di reportistica .....	6
VARIE .....	7
Impostare il nome del cliente .....	7
File di proprietà esterni .....	7

	<b>Progetto:</b>	Sistema della Sicurezza	<b>Autore:</b>	Dario Massaroni
	<b>Cliente</b>	S2S Prodotti	<b>Revisore:</b>	Gianfranco Fragomeni
	<b>Titolo:</b>	Personalizzazioni al Sistema	<b>Revisione:</b>	1.6
	<b>Data Redazione:</b>	12-01-07	<b>Pagina</b>	3 di 9

## Informazioni generali

L'applicazione in genere viene installata sotto la cartella "*C:\Programmi\Apache Software Foundation\Tomcat x.x\webapps\sds*" che da ora in poi chiameremo "*%ROOT%*"

	<b>Progetto:</b>	Sistema della Sicurezza	<b>Autore:</b>	Dario Massaroni
	<b>Cliente</b>	S2S Prodotti	<b>Revisore:</b>	Gianfranco Fragomeni
	<b>Titolo:</b>	Personalizzazioni al Sistema	<b>Revisione:</b>	1.6
	<b>Data Redazione:</b>	12-01-07	<b>Pagina</b>	4 di 9

## LOGHI ED IMMAGINI

### Cambiare il logo sui report

E' possibile sostituire il logo che compare su ogni stampa con un proprio logo, ad esempio quello della propria azienda.

Effettuare i seguenti passi:

- Sostituire il file "626.gif", sotto la cartella "%ROOT%\WEB\_images\report", con quello contenente l'immagine del proprio logo.

**NB. Mantenere il nome ed il formato del file originale.**

### Visualizzare/Nascondere il logo sui report


E' possibile scegliere se visualizzare o meno il logo che compare su ogni stampa.

Effettuare i seguenti passi:

- Aprire il file "Application.properties", sotto la cartella "%ROOT%\WEB-INF\classes\s2s\luna\properties".

Questo file contiene un parametro "view\_report\_image" che per default è impostato a "true". Questo parametro indica appunto se visualizzare o meno il logo sulle stampe e può contenere due valori:

- "true" – Visualizza il logo sulle stampe
  - "false" – Non visualizza il logo sulle stampe
- Impostare il valore desiderato.

	<b>Progetto:</b>	Sistema della Sicurezza	<b>Autore:</b>	Dario Massaroni
	<b>Cliente</b>	S2S Prodotti	<b>Revisore:</b>	Gianfranco Fragomeni
	<b>Titolo:</b>	Personalizzazioni al Sistema	<b>Revisione:</b>	1.6
	<b>Data Redazione:</b>	12-01-07	<b>Pagina</b>	5 di 9

## **Visualizzare/Nascondere il logo dell'azienda di certificazione**


E' possibile scegliere se visualizzare o meno, nella maschera di login, il logo dell'azienda certificatrice del "Sistema della Sicurezza".

Effettuare i seguenti passi:

- Aprire il file "Application.properties", sotto la cartella "%ROOT%\WEB-INF\classes\s2s\luna\properties".

Questo file contiene un parametro "view\_cert\_image" che per default è impostato a "true". Questo parametro indica appunto se visualizzare o meno, sulla maschera di login, il logo dell'azienda certificatrice del "Sistema della Sicurezza" e può contenere due valori:

- "true" – Visualizza il logo
  - "false" – Non visualizza il logo
- Impostare il valore desiderato.

	<b>Progetto:</b>	Sistema della Sicurezza	<b>Autore:</b>	Dario Massaroni
	<b>Cliente</b>	S2S Prodotti	<b>Revisore:</b>	Gianfranco Fragomeni
	<b>Titolo:</b>	Personalizzazioni al Sistema	<b>Revisione:</b>	1.6
	<b>Data Redazione:</b>	12-01-07	<b>Pagina</b>	6 di 9

## REPORTISTICA

### Server di reportistica

Questo parametro imposta l'indirizzo url del server di reportistica.


All'attivazione della voce di menù "Report B.I.>Avvia" il "Sistema della Sicurezza" legge questo indirizzo ed avvia il server di reportistica.

Effettuare i seguenti passi:

- Aprire il file "Application.properties", sotto la cartella "%ROOT%\WEB-INF\classes\s2s\luna\properties\".

Questo file contiene un parametro "bi\_server\_address" che può contenere due valori:

- "" – Non esiste un server di reportistica
  - "url del server di reportistica" – Es. `http://localhost:8080/pentaho`
- Impostare il valore desiderato.

	<b>Progetto:</b>	Sistema della Sicurezza	<b>Autore:</b>	Dario Massaroni
	<b>Cliente</b>	S2S Prodotti	<b>Revisore:</b>	Gianfranco Fragomeni
	<b>Titolo:</b>	Personalizzazioni al Sistema	<b>Revisione:</b>	1.6
	<b>Data Redazione:</b>	12-01-07	<b>Pagina</b>	7 di 9

## VARIE

### Impostare il nome del cliente

Questo parametro imposta il nome del cliente presso il quale è installato il “Sistema della Sicurezza”.

Effettuare i seguenti passi:

- Aprire il file “Application.properties”, sotto la cartella “%ROOT%\WEB-INF\classes\s2s\luna\properties”.

Questo file contiene un parametro “customer\_name” che contiene il nome del cliente. Per default è impostato a “non impostato”.

Impostare il valore desiderato.

Questa informazione è visibile nella finestra di About del software.


### File di proprietà esterni

Il “Sistema della Sicurezza” è configurabile in alcuni suoi aspetti tramite dei file di proprietà che si trovano sotto la cartella “%ROOT%\WEB-INF\classes\s2s\luna\properties”.

Ognuno di questi file gestisce vari aspetti della configurazione del “Sistema della Sicurezza”.

Riporto di seguito l'elenco di tali file ed una descrizione breve delle loro caratteristiche:

- |                          |                                                 |
|--------------------------|-------------------------------------------------|
| - Application.properties | Configurazioni di sistema generali              |
| - Ldap.properties        | Accesso tramite servizi LDAP                    |
| - log4j.properties       | Impostazioni dei file di log Log4j              |
| - Mail.properties        | Configurazione per servizi di posta elettronica |

	<b>Progetto:</b>	Sistema della Sicurezza	<b>Autore:</b>	Dario Massaroni
	<b>Cliente</b>	S2S Prodotti	<b>Revisore:</b>	Gianfranco Fragomeni
	<b>Titolo:</b>	Personalizzazioni al Sistema	<b>Revisione:</b>	1.6
	<b>Data Redazione:</b>	12-01-07	<b>Pagina</b>	8 di 9

E' ora possibile spostare questi file in un percorso esterno a quello di base indicato precedentemente. Questo consente di non sovrascrivere tali file al momento dell'installazione di aggiornamenti del "Sistema della Sicurezza", e di mantenere quindi le configurazioni proprie dell'ambiente in cui questo è installato.

Rimane tuttavia possibile mantenere la gestione dei file di configurazione nel percorso di default.

Per configurare la tipologia di gestione dei file di proprietà del "Sistema della Sicurezza" seguire i seguenti passi:

- Aprire il file "web.xml", sotto la cartella "%ROOT%\WEB-INF\".

Questo file contiene due parametri:

"ExternalFilesProperties" che può contenere due valori:

- "true" – I file di proprietà vengono cercati dal "Sistema della Sicurezza", nel loro percorso di default: "%ROOT%\WEB-INF\classes\s2s\luna\properties\".
- "false" – I file di proprietà vengono cercati dal "Sistema della Sicurezza" nel percorso specificato dalla proprietà "ExternalFilePath".

"ExternalFilePath"

contiene il percorso esterno nel quale il "Sistema della Sicurezza" cercherà i file di proprietà.


Riporto qui sotto due esempi di configurazione di accesso ai file di proprietà:

Accesso di default:

```
<env-entry>
  <env-entry-name>ExternalFilesProperties</env-entry-name>
  <env-entry-type>java.lang.Boolean </env-entry-type>
  <env-entry-value>>false</env-entry-value>
</env-entry>

<env-entry>
  <env-entry-name>ExternalFilePath</env-entry-name>
  <env-entry-type>java.lang.String </env-entry-type>
  <env-entry-value>c:/path/</env-entry-value>
</env-entry>
```



	<b>Progetto:</b>	Sistema della Sicurezza	<b>Autore:</b>	Dario Massaroni
	<b>Cliente</b>	S2S Prodotti	<b>Revisore:</b>	Gianfranco Fragomeni
	<b>Titolo:</b>	Personalizzazioni al Sistema	<b>Revisione:</b>	1.6
	<b>Data Redazione:</b>	12-01-07	<b>Pagina</b>	9 di 9

Nel caso il parametro “ExternalFilesProperties” sia impostato a false, il parametro “ExternalFilePath” non viene considerato, ed il “Sistema della Sicurezza” cercherà i file di proprietà nel percorso di default “%ROOT%\WEB-INF\classes\s2s\luna\properties\”

Accesso esterno:

```
<env-entry>
  <env-entry-name>ExternalFilesProperties</env-entry-name>
  <env-entry-type>java.lang.Boolean </env-entry-type>
  <env-entry-value>true</env-entry-value>
</env-entry>

<env-entry>
  <env-entry-name>ExternalFilePath</env-entry-name>
  <env-entry-type>java.lang.String </env-entry-type>
  <env-entry-value>c:/SdS_properties_path/</env-entry-value>
</env-entry>
```

In questo caso, col parametro “ExternalFilesProperties” impostato a true, il Sistema della Sicurezza” cercherà i file di proprietà nel percorso “c:/SdS\_properties\_path/” impostato come valore del parametro “ExternalFilePath”.