

# Template personalizzati (Smarty)

È possibile creare dei template personalizzati, che si sostituiscono a quelli standard (come EditView.tpl ...).

Il nuovo template viene utilizzato se i valori di `$_REQUEST` della pagina soddisfano i requisiti. La registrazione di un nuovo template viene fatta tramite il metodo

## **SDK::setSmartyTemplate(\$params, \$src);**

*\$params* : array associativo con i requisiti (vedere sotto)

*\$src* : percorso del nuovo template

Per *\$params* è possibile specificare un valore speciale (“\$NOTNULL\$”) per indicare che tale parametro deve esistere, con qualsiasi valore. I parametri non specificati vengono ignorati. Se la regola da inserire esiste già o non è compatibile con quelle esistenti (cioè potrebbe causare ambiguità per alcune `$_REQUEST`), l’inserimento fallisce (e viene salvato nel log un messaggio esplicativo).

Per de-registrare un template personalizzato chiamare il metodo:

## **SDK::unsetSmartyTemplate(\$params, \$src = NULL);**

*\$params* : array con i requisiti

*\$src* : percorso del template (se NULL, include tutti i files)

Per sostituire completamente tutti i tipi di vista di un modulo servono almeno 7 regole:

<b>\$params</b>	<b>Note</b>
<code>array( 'module'=&gt;'Leads', 'action'=&gt;'ListView')</code>	ListView
<code>array( 'module'=&gt;'Leads', 'action'=&gt;'index')</code>	ListView
<code>array( 'module'=&gt;'Leads', 'action'=&gt;'DetailView' , 'record'=&gt;'\$NOTNULL\$')</code>	DetailView
<code>array( 'module'=&gt;'Leads', 'action'=&gt;'EditView' , 'record'=&gt;'\$NOTNULL\$')</code>	EditView (deve esserci record nella request)
<code>array( 'module'=&gt;'Leads', 'action'=&gt;'EditView')</code>	Creazione nuovo elemento
<code>array( 'module'=&gt;'Leads', 'action'=&gt;'EditView', 'record'=&gt;'\$NOTNULL\$', "isDuplicate"=&gt;"true")</code>	Duplicazione

```
array( 'module'=>'Leads', 'action'=>'LeadsAjax',  
'record'=>'$NOTNULL$',  
'ajxaction'=>'LOADRELATEDLIST', 'header'=>'Products')
```

Related List dei Leads che mostra I Prodotti

**NOTA:** Se più regole corrispondono, verrà utilizzata la più specifica; ad esempio, se ci sono 2 regole, una con “\$NOTNULL\$” e una con il valore “Leads” e la request è “Leads”, verrà usata la seconda regola.

## Hooks

Smarty\_setup.php

---

Revision #2

Created 19 February 2020 18:04:25 by ddalmaso

Updated 22 April 2020 07:13:56 by ddalmaso