

## Comprensione dei CSS di Joomla/Mambo in 5 minuti

Questo tutorial vuol darvi una descrizione sugli stili CSS di Joomla/Mambo. Tutti gli elementi di base dei CSS di Mambo sono stati sistemati in modo chiaro e semplice da leggere, così vi aiuteranno a memorizzarli in breve tempo. Gli elementi CSS qui presentati sono aggiornati con l'ultima versione di Joomla/Mambo e credo che possano essere applicati anche a Joomla dalle versioni 1.0.X / Mambo 4.5.X

### 1. Illustrazione dei CSS

Il seguente diagramma mostra la maggior parte degli elementi di base dei CSS dell'ultima versione di Mambo(4.5.x) usata nel template predefinito (rhuk\_solarflare\_ii).

### 2. Dove trovare questo CSS

Ogni template di Joomla / Mambo è un file CSS chiamato "template\_css.css" posizionato in

/cartella\_installazione/templates/nome\_template/cartella\_css. La struttura di un template è localizzata nel seguente percorso:

```
cartella_installazione/templates/  
|  
+- nome_template/  
|  
+- index.php  
|  
+- template_thumbnail.png  
|  
+- templateDetails.xml  
|  
- css/  
| |  
| +-template_css.css  
|  
+-images/
```

```
{mosgoogle center}
```

```
{mospagebreak title= Break down a little further}
```

```
{mosgoogle center}
```

### 3. Andiamo un po' più a fondo

Ormai, dovrete aver familiarità con la struttura dei CSS di Joomla/Mambo , elencherò di seguito tutti gli elementi CSS di Joomla 1.0.X/Mambo 4.5.X con una descrizione particolareggiata in modo che possiate comprenderli meglio. Questo è un file css bianco (nessuno stile è configurato) ma totalmente completo, di un template standard di Joomla / Mambo.

Potrete evidenziare e copiare quindi incollare dentro il vostro editor di testo o scaricare il file CSS d'esempio (click destro >> salva destinazione come). La maggior parte dei file CSS di molti template non includono tutti gli elementi CSS di Joomla/Mambo (anche quello di default). Così il mio file CSS standard di Mambo sarà un buon punto di partenza.

```
/* TEMPLATE STANDARD E CSS COMPLETO PER JOOMLA 1.0.X e MAMBO 4.5.X */  
/* Di Dinh Viet Hung (C) http://www.joomlart.com: Templates liberi e Club Template Professionali */
```

```
/* IMPOSTAZIONI PREDEFINITE */
```

```
/* Di seguito la configurazione standard usata quando nessun altro stile è stato definito.*/
```

```
body {} /* Stile per il tag body del vostro sito web, controlla la famiglia dei font lo sfondo della pagina, ecc..*/
```

```
p {} /* formatta tutti gli articoli (divisi). Questo viene applicato a tutto solo se nessun altro stile è stato definito. */
```

```
td {} /* formatta tutti gli articoli. Questo settaggio predefinito è usato se nessuno stile è stato definito. */
```

```
tr {} /* formatta tutti gli articoli. Questo settaggio predefinito è usato se nessuno stile è stato definito.*/
```

```
ul {} /* formatta tutte le voci UL (lista non ordinata). Questo settaggio predefinito è usato se nessuno stile è stato definito.*/
```

```
a:link {} /* stile generale dei collegamenti*/
```

```
a:visited {}
```

```
a:hover {}
```

```
hr {} /* linea orizzontale del vostro template*/
```

```
hr.separator {}
```

```
/* IMPOSTAZIONI FORM */
```

```
.button {}
```

```
.inputbox {}
```

```
.search {} /* formattazione riguardanti le voci ricerca: campo di testo, bottone ricerca, ecc...*/
```

```
/* SETTAGGIO NAVIGAZIONE/MENU */
```

```
a.mainlevel{} /* Questo stile controlla le voci del menu principale */
```

```
a.mainlevel:link {}
```

```
a.mainlevel:visited {}
```

```
a.mainlevel:hover {}
```

```
#active_menu {} /* Questo stile serve alla voce attiva del menu, anche nella posizione principale e sotto menu */
```

```
ul#mainlevel-nav {}
```

```
ul#mainlevel-nav li{}
```

```
#mainlevel-nav a:link {}
```

```
#mainlevel-nav a:visited{}
```

```
#mainlevel-nav a:hover {}
```

```
a.sublevel{} /* Questo lo stile dei sottomenu */
```

```
a.sublevel:link {}
```

```
a.sublevel:visited {}
```

```
a.sublevel:hover {}
```

```
.pagenavbar {} /* Imposta lo stile per la navigazione del footer (" Fine >>") non appare come collegamento (solo quando pochi articoli sono presenti).*/
```

```
.pagenavbar:link {} /* Stile per la navigazione del footer (" Fine >>") quando si trasforma in collegamento*/
```

```
.pagenavbar:visited {}
```

```
.pagenav {} /* come implica il nome, questo è un testo di formattazione per i link " End >>" */
```

```
a.pagenav:visited {}
```

```
a.pagenav:hover {}
```

```

a.readon:link {} /* Stile per il collegamento "Leggi tutto" mostrato quando è presente un lungo articolo */
a.readon:hover {}
a.readon:visited {}

.back_button {} /* Stile per il bottone "[indietro]" */
.pagenav_prev {} /* Stile per il bottone "Prec." */
.pagenav_next {} /* Stile per il bottone "Pross." */
.latestnews ul {} /* Stile per l'ultima lista di notizie - di default, Ultime Notizie è situato nel modulo user1 */
.latestnews li {}

.mostread ul {} /* Stile per gli articoli più popolari - di default, più popolari è situato nel modulo user2 */
.mostread li {}

/* SETTAGGIO CONTENUTO PAGINA*/
a.category:link {}
a.category:hover {}
a.category:visited {}

.blogsection {} /* Formattazione dei collegamenti nella sezione Blog */
.blog_more {} /* Il testo "Leggi tutto" nella sezione Blog */
a.blogsection:link {} /* settaggio per i collegamenti del Blog */
a.blogsection:visited {} /* come sopra, ma setta il formato dei collegamenti visitati */
a.blogsection:hover {} /* come sopra, ma per i collegamenti modificati al passaggio del mouse */

.componentheading {} /* Titolo del componente usato per mostrare il contenuto.*/
.contentheading {} /* Titolo del componente articoli, etc. da visualizzare.*/
.contentpane {} /* Tabella che contiene tutte le informazioni non appartenenti agli articoli (componenti, lista
categorie, modulo contatti, ecc...).*/
.contentpaneopen {} /* Tabella che contiene l'attuale testo per un articolo.*/
.contentpagetitle {} /* Titolo degli articoli */

a.contentpagetitle:hover {} /* Titoli degli articoli che appaiono come collegamenti */
a.contentpagetitle:link {}
a.contentpagetitle:visited {}

.contentdescription {} /* Formatta la "DESCRIZIONE" delle sezioni, categorie (novità/collegamenti/ultime
novità...) */
table.contenttoc {} /* Formattazione della tabella dei Contenuti per pagine di contenuti o articoli multiple */
table.contenttoc td {} /* come sopra, usato per formattare il td e le celle*/
table.contenttoc th {} /* come sopra, usato per formattare il th delle "Tabelle di contenuto" ( normalmente
l'indice degli articoli)*/
table.contenttoc td.toclink {} /* come sopra, usato per formattare i testi dei toc link*/
a.toclink:link {} /* come sopra, usato per formattare lo stato dei testi dei toc link*/
a.toclink:visited {}
a.toclink:hover {}

/* LISTA DELLE SEZIONI JOOMLA - MAMBO */
.sectiontableheader {} /* Questo per lo stile delle intestazioni nella pagina delle SEZIONI. Esempio:
intestazione della "Data", "titolo articolo", "Autore" e "visite" */
.sectiontableentry1 {}
.sectiontableentry2 {}

/* FORMATTAZIONE DEI MODULI JOOMLA - MAMBO */
table.moduletable {} /* Formattazione della tabella modulo */
table.moduletable th {} /* Formattazione del titolo del modulo, e dei titoli del modulo */
table.moduletable td {} /* Formattazione delle celle della tabella del modulo */

```

```
/* VARIE */
```

```
/* Date , Autori*/
```

```
.createdate {} /* Per lo stile della data del contenuto/articoli creata sotto il titolo dei contenuti */  
.modifydate {} /* Formattazione "Ultimo aggiornamento" alla fine dell'articoli/contenuti */  
.small {} /* Formattazione testo "Scritto da:..." */  
.smalldark {} /* Formattazione del testo del risultato della pagina cerca, per "Numero di Votanti" */
```

```
/* Sondaggi */
```

```
.poll {} /* Formatta il td della tabella sondaggi */  
.pollstableborder {} /* configura la proprietà del bordo della tabella sondaggi */
```

```
/* Collegamenti */
```

```
.weblinks{} /* Per formattare i titoli dei collegamenti sotto la sezione "collegamenti nell'area visiva del sito" */  
a.weblinks: hover {} /* come sopra, ma per i collegamenti che ricevono il passaggio del mouse */
```

```
/* Newsfeeds */
```

```
.newsfeedheading {} /* I titoli del newsfeed. NOTA: Questo non influenzerà il titolo di notizie del newsfeed! */  
.newsfeeddate {} /* yeah.. le date sul newsfeed */  
.fase4rdf {} /* questo è il testo delle newsfeed */
```

```
/* pagina Cerca */
```

```
table.searchintro {} /* Questo per formattare il campo con la "Chiave di Ricerca: il test ha dato 4 risultati"  
l'area che compare dopo l'inserimento di un valore da cercare. Compare sulla pagina principale con i risultati  
di ricerca */
```

```
/* TAB DELL'INTERFACCIA AMMINISTRATIVA (FRONTEND) DEL SITO JOOMLA - MAMBO */
```

```
/* Il seguente CSS agisce sull'interfaccia amministrativa del sito (frontend) quando ci si è autenticati */
```

```
.ontab {} /* Per lo stile dei bottoni "Tab" quando si editano i contenuti attraverso l'area amministrativa  
(frontend). Questa classe .ontab è lo stile per le tabelle quando sono attive o quando sono state "cliccate" */  
.offtab {} /* Come sopra, usato per lo stile dei bottoni "Tab" quando si edita il contenuto attraverso l'area  
frontend. Questo è lo stile per il linguetta che NON è attivo o quando non è "cliccato" */  
.tabpadding {} /* Questo stile è usato per configurare il formato della tab */  
.tabheading {} /* Non ho capito per cosa venga usato. Non sono riuscito a trovare qualche informazione  
relativa a questa classe fino a questo momento. */  
.pagetext {} /* Questo stile è usato per formattare il contenuto del modulo di pubblicazione dei contenuti  
(dove c'è l' HTMLArea e tutti i suoi forms + contenuti) nell'interfaccia della gestione del frontend */
```

```
{mospagebreak title= Tweaking and Tuning}
```

```
{mosgoogle center}
```

#### 4. Template CSS in Joomla / Mambo: Giocare e Adattare

Normalmente, tenderete a fare il miglior template per i vostri contenuti del sito o vorrete solo distinguerlo dagli altri. Di conseguenza, giocherete con il vostro file CSS è la pratica più seguita dagli utilizzatori di joomla/mambo. Il file che avete scaricato non ha alcuno stile. Se non volete cominciare da zero o non avete familiarità con gli stili css, potrete aprire un altro file template\_css.css di ogni template esistente per avere un riferimento ai css, copiando e incollando, fate alcune modifiche e ricaricate la pagina per visualizzare quali effetti ha sul vostro sito joomla/mambo.

## 5. E' tutto qua?

template\_css.css è solo una parte del lavoro sul template di Joomla/Mambo. Il CSS definisce gli elementi contenuti nelle pagine del vostro Joomla/Mambo. La posizione e la navigazione dei vostri moduli del vostro template è anch'essa molto importante. I dettagli sulla disposizione di joomla/mambo sono anche illustrati e ben spiegati in questo tutorial:

Guida alla posizione e navigazione di joomla/mambo

Con la speranza per una piacevole lettura.