

## CMS Flatnuke: le news a blocchi

Flatnuke è un ottimo cms (Content management system, in acronimo CMS, in italiano Sistema di gestione dei contenuti) che personalmente uso da diversi anni per i vari siti che gestisco.

Un CMS è senza dubbio uno strumento valido per aiutare webmasters alle prime armi e/o chi non ha esigenze particolari di gestione del sito.

Però quando si vuole personalizzare qualche particolare del proprio sito cominciano i dolori dovuti al fatto che il codice è scritto da altri, quindi non si sa dove andare a cercare la porzione di codice che ci interessa modificare...

È il tipico caso di Flatnuke che nella home posiziona le notizie una sopra l'altra, (esempio qui sotto e a lato).

Titolo Sito	
Blocco SX	notizia
	notizia
	notizia

Io volevo metterle a blocchi di 3 come in una tabella con tre celle per riga (esempio qui sotto e a lato).

Titolo Sito			Blocco dx
notizia	notizia	notizia	
notizia	notizia	notizia	
notizia	notizia	notizia	

Per ottenere ciò, **solo nelle versioni antecedenti alla 3.0** dobbiamo modificare una funzione nel file **functions.php** che si trova nella cartella principale (radice) del cms.

Andiamo a cercare la **function create\_news** che si trova circa alla riga 600

**Mi raccomando, fate una copia del file e lavorate su quella...** 😊



**Il pezzo di codice è questo, potrebbe cambiare leggermente in base alla versione di flatnuke:**

```
// print news of current page
for ($i=$first; $i<count($modlist) AND $i<($first+$newssp); $i++) {
    $string = get_file("news/$modlist[$i]");
    // print "
";

//QUI DOVE VIENE CREATA LA NOTIZIA CON TITOLO, INTESTAZIONE E ICONA DELL'ARGOMENTO      INSERIAMO UN DIV
//GLI DIAMO UNA LARGHEZZA IN BASE A QUANTE NOTIZIE VOGLIAMO FAR STARE PER RIGA, UNA ALTEZZA E SOPRATTUTTO IL
//DISPLAY:BLOCK E IL FLOAT:LEFT IN MODO CHE POSIZIONA L'ULTIMA NOTIZIA INSERITA A SINISTRA

    echo "<div style='border:solid 0px red; width:28%; height:450px;
display:block; float:left; padding:20 20;'>";

    $title = get_xml_element("fn:title",$string);
    $header = ereg_replace(".*<fn:header>","", $string);
    $header = ereg_replace("</fn:header>.*","", $header);
    $avatar = get_xml_element("fn:avatar",$string);
    if(defined('_THEME_VER')) {
        if(_THEME_VER > 0)
            $ntitle = $title;
    } else $ntitle = "<img src='themes/$theme/images/news.png' alt='News'> $title";

    OpenTableTitle($ntitle);

    $w3c_title = _ARGOMENTO."; ".ereg_replace(".png$|.gif$|.jpeg$|.jpg$","", $avatar);
    echo "<a href='index.php?mod=none_Search&where=news&find=$avatar'>";
    if(file_exists("images/news/$avatar")) {
        echo "<img src='images/news/$avatar' border='0' alt='$w3c_title'>";
    } else echo "<div style='text-align:right;padding-bottom:5px;'>$w3c_title</div>";
    echo "</a>";
    echo stripslashes($header);
    if(defined('_THEME_VER')) { // compatibilita' vecchi temi
        if(_THEME_VER > 0) {
            CreateFootNews(str_replace(".xml","", $modlist[$i]));
        }
    } else {
        CloseTableTitle2(str_replace(".xml","", $modlist[$i]));
    }[/i]

//E QUI DOPO LA CHIUSURA DEL TABLETITLE2 CHIUDIAMO IL DIV
    echo "</div>";
```

A questo punto ci sarà la necessità di migliorare l'estetica dei vari componenti, titolo della notizia, corpo della notizia, ecc...

Allora bisogna modificare il file **style.css** che si trova nella cartella del tema che si sta usando.

**Ripeto: funziona solo per le versioni antecedenti alla 3.00**