



WORDPRESS

**Associazione Culturale
“VERDEBINARIO”**

**Come usare i temi, i widget, i plugin per
personalizzare WordPress.**

CAMBIAMO PELLE :)



WORDPRESS

Associazione Culturale “VERDEBINARIO”

Ing. Villella Giovanni aka vilgio[BIGHAT]

Mail : villella.giovanni@gmail.com

Cell : 3293827027



www.giovanvillella.it





WORDPRESS

1 – Scegliere il tema

Associazione Culturale “VERDEBINARIO”

Problema

WordPress consente di modificare il tema, cioè l'aspetto grafico con cui si presenta agli utenti, in maniera estremamente rapida. Come scegliere un **tema adatto ad un sito istituzionale**?

Soluzione

Sul sito ufficiale di WordPress sono disponibili centinaia di temi, spesso scaricabili gratuitamente, che possono essere utilizzati così come sono oppure personalizzati liberamente. Ovviamente un sito istituzionali avrà esigenze diverse rispetto a un blog o un sito aziendale. Il consiglio che possiamo dare è di installare un tema che si avvicina alle nostre esigenze e poi adattarlo al nostro sito, facendo piccoli aggiustamenti (modifica dei colori, sostituzione del logo, ecc.).

Per scegliere e attivare un tema adatto ad un sito istituzionale:

- andare alla pagina Installa temi (Bacheca > Aspetto > Aggiungi nuovo tema);
- inserire un termine o un tag nella casella di ricerca;
- eventualmente applicare dei filtri in base a delle funzionalità specifiche (più filtri si applicano, meno saranno i risultati che si ottengono dalla ricerca quindi si consiglia di fare prima di una ricerca generica e poi successivamente raffinarla aggiungendo dei filtri);
- avviare la ricerca cliccando sul pulsante Cerca;
- una volta ottenuto un elenco di temi è possibile vederne un'anteprima oppure installarlo direttamente;
- per attivare il tema è sufficiente cliccare sul link Installa e poi sul pulsante Installa ora.





WORDPRESS

Associazione Culturale “VERDEBINARIO”

2 – Cambiare il tema

Problema

Come **cambiare** l'aspetto grafico del nostro sito?

Soluzione

L'estrema facilità con cui è possibile cambiare l'aspetto grafico del nostro sito, **non** ci deve indurre a un **abuso** di questa possibilità. In ogni caso, a volte è necessario cambiare il tema del sito per adattarlo alla nuova immagine istituzionale della nostra amministrazione.

Per cambiare il tema:

- andare alla pagina Gestione temi (Bacheca > Aspetto > Temi);
- visualizzare un'anteprima dei temi precedentemente installati cliccando sul link Anteprima (questa funzionalità è estremamente comoda perché ci permette di vedere come si presenterebbe il nostro sito con quel tema, senza che l'utente se ne accorga);
- attivare uno dei temi cliccando sul link Attiva.



Nerino 2.3 di [Davide Del Monte](#)

Simple and accessible theme by [Davide Del Monte](#). Widget ready, icons on external links.

[Attiva](#) | [Anteprima](#) | [Cancella](#)

Tutti i file di questo tema sono posizionati in `/themes/nerino-diploO`.

Tag: white, blue, orange, accessible, fixed width, two columns, widgets, widget ready, simple, clean, valid CSS, valid XHTML, right sidebar, link icons, iconize, adsense, adsense ready



WORDPRESS

Associazione Culturale “VERDEBINARIO”

4 – Modificare l’aspetto di un sito



Problema

Anche se non sono un grafico, ho la necessità di fare delle piccole modifiche all’aspetto grafico del nostro sito. **Come posso modificare l’aspetto del sito?**



Soluzione

Per modificare l’aspetto del sito:

- andare alla pagina Foglio di stile (Bacheca > Aspetto > Editor > **Foglio di stile**);
- effettuare le necessarie modifiche;
- salvare il file cliccando su Aggiorna file.



Ovviamente per fare queste modifiche è necessario avere almeno una discreta conoscenza dei fogli di stile.

<http://www.porteapertesulweb.it/tutorial/wordpress-come-fare-per/>



WORDPRESS

Associazione Culturale
“VERDEBINARIO”

Sito di riferimenti :

<http://wordpress.org/extend/themes/>

<http://atillus.com/>

<http://www.woothemes.com/>

<http://www.diplod.it/templates-open-source/>

Per chi vuole crearsi i temi può usare : **Artisteer**



- Home
- Overview
- Demo
- Download
- Purchase
- Forums
- News
- Docs & FAQ
- Articles
- Testimonials
- Subscribe
- Support
- Contact Us
- Affiliates

The Automated Web Designer

Artisteer is the first and only Web design automation product that instantly creates fantastic looking, unique website templates and blog themes.

- ✓ Design awesome blogs and cool web templates in minutes
- ✓ Export to Blogger, Joomla, Wordpress and other CMS products
- ✓ No need to learn Photoshop, CSS, HTML or other technologies
- ✓ Fun and easy to use!

With Artisteer YOU immediately become a Web design expert, editing and slicing graphics, coding XHTML and CSS, and creating Web Design Templates, [Joomla templates](#), [Drupal themes](#), [Wordpress themes](#), [DotNetNuke skins](#), and [Blogger templates](#) all in minutes, without Photoshop or Dreamweaver, and no technical skills.

- 2008 Artisteer was named Product of the Year by [The Red Ferret Journal](#).
- 2009 Artisteer was named Product of the Year by [Tech Now \(Hong Kong\)](#).





WORDPRESS

Associazione Culturale “VERDEBINARIO”

Getting Started with Artisteer for WordPress Themes

Artisteer can help you instantly create professional **WordPress themes** without having an artistic talent or struggling with Photoshop, Dreamweaver, HTML and CSS. Artisteer automatically creates distinctive theme designs that you can customize and finalize to your taste.



The following explains how you can quickly create great WordPress themes:

1. Launch Artisteer, then press the "Suggest Design" button a few times, until you see a WordPress theme idea that you like. (you can also use "Undo" and "Redo" buttons to browse previous ideas)



http://www.artisteer.com/?p=wordpress_themes



WORDPRESS

Associazione Culturale “VERDEBINARIO”

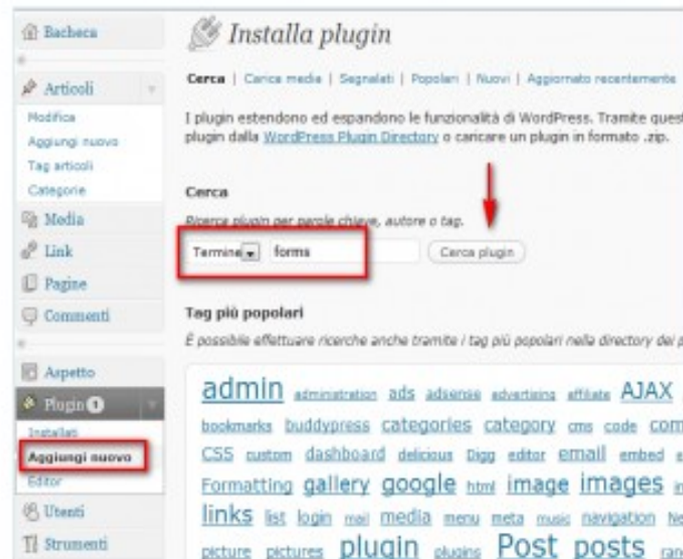
1 – Inserire nuovi plugin

Problema

Come aggiungere nuove funzionalità al sito Wordpress?

Soluzione

Il sito realizzato con Wordpress può essere arricchito di nuove funzionalità, installando,attivando ed utilizzando nuovi plugin:





WORDPRESS

Associazione Culturale “VERDEBINARIO”

1. Scegliere Plugin - Aggiungi nuovo
2. Inserire parole chiave per la ricerca (es. forms), oppure selezionane una tra i tag più popolari riportati sotto con una dimensione proporzionale alla loro popolarità
3. Fare clic sul pulsante Cerca plugin

Viene visualizzata in automatico una pagina con i risultati della ricerca, una breve descrizione e un punteggio ottenuto come valutazione media da parte degli utenti. Trovato il plugin che fa il caso nostro, cliccare su installa.

Viene visualizzata una pagina, estratta dalla pagina ufficiale di Wordpress dedicata ai plugin (<http://wordpress.org/extend/plugins/>), dalla quale è possibile ricavare informazioni aggiuntive, compatibilità, link all'autore del plugin, screenshot, ecc, utili per decidere se confermare la scelta o meno.

Nel caso di perplessità, conviene tornare indietro e visionarne un altro.

forms - contact form 10.1

Description

Attenzione: questo plugin non è stato provato con la versione corrente di WordPress.

forms is a highly customizable, flexible and powerful form builder plugin, covering a variety of use cases and features from attachments to multi form management, you can even have multiple forms on the same page!

UPDATE

In light of special circumstances, forms will not continue to be available on this site. Future updates may be [published here](#).

Installa ora

FYI

Versione: 10.1
Autore: [Oliver Siedel](#)
Ultimo aggiornamento: 395 giorni fa
Richiede WordPress versione: 2.0.2 o superiore
Compatibile sino a: 2.7
Scaricato: 445.561 volte
[WordPress.org Plugin Page](#) + [Homepage del plugin](#)

Valutazione media
★★★★☆
(basato su 462 valutazioni)

<http://wordpress.org/extend/plugins/>



2 – Configurare Tiny MCE Advanced

Problema

Come configurare l’**editor** di Wordpress in modo da **facilitare** l’inserimento di contenuti accessibili?

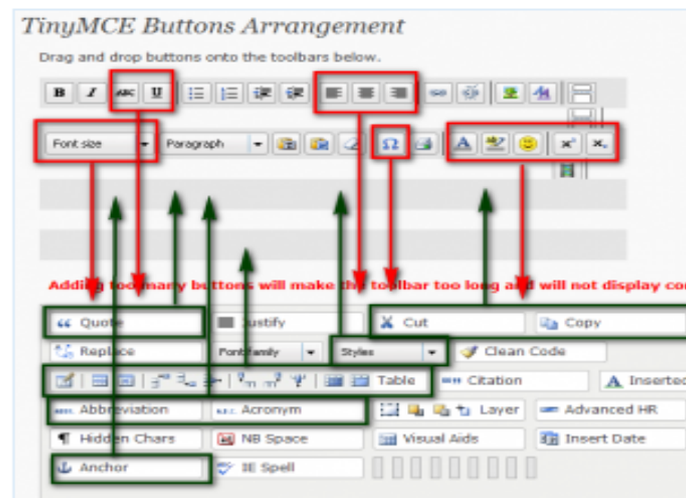
Soluzione

Il plugin **TinyMCE Advanced** consente di personalizzare la barra degli strumenti dell’editor arricchendo gli strumenti a disposizione e aiutando il redattore ad inserire contenuti conformi ai requisiti di accessibilità.

Installato attivato il plugin TinyMCE Advanced (<http://wordpress.org/extend/plugins/tinymce-advanced/>),

1. scegliere Impostazioni - TinyMCE Advanced;
2. trascinare verso il basso le icone relative ai comandi che non interessano; trascinare verso l’alto le icone dei comandi che interessano.

In particolare, si consiglia di **eliminare** le icone relative al **sottolineato**, al **barrato**, all’**allineamento** (da governare con il foglio di stile), al **colore** di testo e di sfondo, alla **dimensione** del font.



Si consiglia, invece, di **spostare in alto** nella barra degli strumenti le icone relative alla **tabella**, alle operazioni di taglia, copia e incolla, alla marcatura delle **citazioni** (blockquote), degli **acronimi**, delle **abbreviazioni**, degli stili.



WORDPRESS

Associazione Culturale “VERDEBINARIO”

Widget

Da Wikipedia, l'enciclopedia libera.

Nell'ambito della [programmazione](#), il **widget** è un elemento (tipicamente grafico) di una [interfaccia utente](#) di un programma che facilita all'utente l'interazione con il programma stesso. In italiano è detto *congegno*^[1] (o *elemento*) *grafico*; può essere una vera e propria *miniapplicazione* (cfr. [applet](#)).

Tipici esempi di widget sono i "bottoni" dell'interfaccia grafica di un programma (che possono essere "premuti" per dare comandi al programma stesso) o le "[checkbox](#)" usate per compiere delle scelte fra varie opzioni disponibili. I widget sono spesso raggruppati in "raccolte" (toolkits) costruite e messe a disposizione dei programmatori in vari ambienti operativi proprio per facilitare la costruzione di interfacce operatore grafiche (GUI).

Solitamente i widgets sono racchiusi in speciali barre laterali, che consentono di scegliere quali widget visualizzare o semplicemente di organizzarli. I widget più famosi e usati sono quelli di [Windows Vista](#), denominati Gadget, quelli di [Yahoo Widgets](#), quelli presenti in [Mac OS](#) e quelli per [Windows Mobile 6.5](#).

I widget più usati sono quelli per il meteo, il controllo [hardware](#) (utilizzo [CPU](#), [RAM](#) o [HDD](#)), il controllo della posta o semplici collegamenti a cartelle presenti sul computer e news scorrevoli. I widget di uguale tipologia si differenziano principalmente per l'aspetto, piuttosto che per le caratteristiche.

<http://www.wordpress-it.it/wordpress-in-italiano/>



WORDPRESS

Associazione Culturale “VERDEBINARIO”

1. Click on Widgets under Appearance.

2. Drag the gray Text bar into the Sidebar box to create a new Text widget. This theme has two sidebars. Some have only one.

GLI ALTRI CMS - JOOMLA

Joomla!

Da Wikipedia, l'enciclopedia libera.

(Reindirizzamento da [Joomla](#))

Joomla! è un **software** di **content management** per siti web, realizzato completamente nel linguaggio **PHP**. È pubblicato con licenza **open source GNU GPL v.2**. È nato nel settembre 2005 da una scissione (**fork**) dal codice del CMS **Mambo**; attualmente è in rapido sviluppo, sotto la guida di un gruppo di sviluppatori (per buona parte ex-sviluppatori di Mambo) riuniti nell'associazione no-profit *Open Source Matters*^[1].

Indice [nascondi]

- 1 Caratteristiche
- 2 Estensioni
 - 2.1 Componenti
 - 2.1.1 Compatibilità dei componenti
 - 2.1.2 Componenti per Joomla! 1.0
 - 2.1.3 Componenti per Joomla! 1.5
 - 2.2 Moduli
 - 2.2.1 Struttura
 - 2.3 Template
 - 2.4 Mambot
- 3 Cenni storici
- 4 Cronologia delle release
- 5 Storia
- 6 Futuro
- 7 Note
- 8 Altri progetti
- 9 Collegamenti esterni



Installazione di default di Joomla! 1.5

Sviluppatore OSM Development Team

Ultima versione 1.5.18 "Wojmarni Ama Wojnaiki" (27 maggio 2010)

SO indipendente

Genere CMS

Licenza GPL v.2

Sito web joomla.org 



WORDPRESS

Associazione Culturale “VERDEBINARIO”

Caratteristiche [modifica]

Il CMS è distribuito sotto forma di pacchetto compresso. È sufficiente scompattare l'archivio in una cartella pubblica di un [server Web](#) dotato di supporto a [PHP](#) ed avere a disposizione un database [MySQL](#) per i dati del programma. Dopo un processo di installazione (più propriamente, di prima configurazione) di pochi minuti, il sito è operativo.

Tra le caratteristiche principali proposte ci sono:

- Alto grado di personalizzazione grazie ai numerosi *moduli*, *componenti* e *mambot/plugin* (vedi più sotto) disponibili sia come [Software libero](#) che con altre licenze;
- [Caching](#) delle pagine per incrementare le prestazioni;
- Funzioni di [Search Engine Optimization](#), per facilitare l'indicizzazione dei contenuti da parte dei [motori di ricerca](#);
- Feeding [RSS](#), che permette ai visitatori di essere awisati degli aggiornamenti dei contenuti mediante l'utilizzo di un feed reader;
- Versione stampabile delle pagine;
- Esportazione delle pagine in formato [PDF](#);
- Pubblicazione tipo [Blog](#);
- Sondaggi;
- Ricerca testuale su tutti i contenuti inseriti;
- Localizzazione internazionale, che permette la traduzione di ogni funzionalità del software nella propria lingua;

Altri componenti open source disponibili separatamente, sponsorizzati dal team di sviluppo di Joomla! ma non sviluppati dallo stesso team consentono, fra le altre cose, di:

- Creare e gestire [forum](#) di discussione (*Joomlaboard / Fireboard*)
- Tradurre l'intero contenuto del sito per renderlo fruibile in più lingue (*Joom!Fish*)
- Migliorare la gestione degli utenti registrati e potenziare loro interazioni, creando un effetto *community* (*Community Builder*)



GLI ALTRI CMS - DRUPAL

Drupal

Da Wikipedia, l'enciclopedia libera.

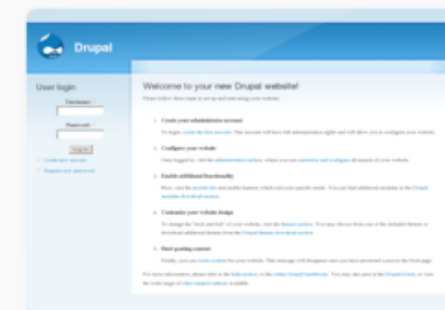
Drupal è un **content management framework**, **content management system** (CMS) modulare scritto in linguaggio PHP e distribuito sotto licenza GNU GPL. Un CMS è uno strumento usato dai **webmaster** per gestire un **sito web** evitando di dover programmare **dinamicamente** l'intero software **lato server** che gestisce il sito. Molti CMS contemporanei, compreso Drupal, offrono un'interfaccia di amministrazione con cui l'amministratore può gestire ogni aspetto del sito web, senza il bisogno di possedere conoscenze tecniche particolari di **programmazione Web**.

Drupal funziona su diversi **sistemi operativi**, tra cui **Windows**, **Mac OS X**, **Linux** e qualsiasi piattaforma che supporti i **web server Apache** (versione 1.3 o superiore) o **IIS** (versione 5 o superiore) e il linguaggio **PHP** (versione 4.3.3 o superiore). Drupal utilizza inoltre un **database** per memorizzare i contenuti, e necessita dunque di un **software** come **MySQL** e **PostgreSQL** che sono gli unici **DBMS** al momento supportati. I requisiti dettagliati sono disponibili sul sito ufficiale di Drupal^[2].

Indice [nascondi]

- 1 Storia
- 2 La struttura di Drupal
- 3 Moduli
 - 3.1 Tracciamento delle Versioni del Sistema
 - 3.2 Termini
 - 3.3 Traduzioni
- 4 Critiche
- 5 Distribuzioni
- 6 Bibliografia
- 7 Note
- 8 Altri progetti
- 9 Collegamenti esterni
 - 9.1 Comunità di supporto e sviluppo in lingua italiana
 - 9.2 Blog su drupal
 - 9.3 Servizi su drupal
 - 9.4 Siti di rilievo in lingua italiana che usano Drupal

Storia [modifica]



Home page di una installazione predefinita di Drupal

Sviluppatore [Drupal community](#) 

Ultima versione 6.16 (3 marzo 2010)

versione

Ultima beta 7.0-alpha 3 (21 marzo 2010^[1])

SO [Multiplatforma](#)

Linguaggio [PHP](#)

Genere [content management framework](#), [content management system](#), [community](#) e [blog software](#)

Licenza [GNU GPL](#)

Sito web <http://drupal.org> 



WORDPRESS

Associazione Culturale “VERDEBINARIO”

Critiche [modifica]

L'installazione di Drupal (e dei suoi moduli) richiede l'accesso a un database ed alcuni permessi avanzati, ad esempio la possibilità di usare comandi SQL come SELECT, INSERT, UPDATE, DELETE, CREATE, DROP, INDEX, ALTER e LOCK TABLES. Alcuni fornitori di [hosting](#) web non offrono queste funzioni. Chi voglia usare Drupal deve accertarsi che il suo server offra queste funzioni prima di installare.

Come per altri sistemi di gestione dei contenuti, è possibile configurare il database di partenza da linea di comando [\[2\]](#) [☞](#) oppure con [phpMyAdmin/PhpPgAdmin](#). A partire dalla versi 5.0, è possibile installare Drupal e configurare il database quasi interamente tramite un'interfaccia web.

Alcuni^[12] considerano più difficile imparare a usare Drupal e installarlo, rispetto ad altri CMS o a semplici piattaforme per blog come [WordPress](#). Drupal 5.0, rilasciato il [15 gennaio 2008](#) contiene un assistente all'installazione utilizzabile con il browser, per rispondere in parte a queste critiche; Drupal 6.0, pubblicato il 13 febbraio 2008, rende ancora più semplice l'installazione.^[13]

Alcuni programmatori criticano Drupal perché non lo considerano sviluppato con la [Programmazione orientata agli oggetti](#) (OOP), ma [Programmare Drupal da una prospettiva orientat agli oggetti \(in inglese\)](#) [☞](#) spiega come i principi della OOP e della [Programmazione orientata agli aspetti](#) (AOP) siano applicati anche a Drupal.

<http://it.wikipedia.org/wiki/Drupal>



WORDPRESS

Associazione Culturale
“VERDEBINARIO”



DOMANDE ?



WORDPRESS

Associazione Culturale
“VERDEBINARIO”

Grazie dell'attenzione.

Stasera NIENTE
“Ciambelle”

