

**SOS**  
**Wordpress**

La Risorsa Più Facile e Veloce d'Italia



Le Guide Pratiche

# Il Glossario SOS del Web

Tutte le definizioni dei termini citati negli InfoProdotti



Giulia Rota Nodari *per* [SOS-Wordpress.it](https://www.sos-wordpress.it)

## Introduzione:

Questo ebook è un supporto alla comprensione dei contenuti del “Corso su Wordpress” e del “Corso Via Email” al quale ti potrai iscrivere gratuitamente sul sito.

Spesso infatti incontrerai dei termini molto tecnici che non ti saranno chiari. Ma il primo passo, verso una comprensione completa e verso la conoscenza, è proprio quello di comprendere ogni singolo termine menzionato nelle video lezioni e nelle email.

Ti consiglio pertanto di tenere sempre a portata di mano questo indispensabile strumento per la comprensione dei contenuti che affronterai.

***Giulia Rota Nodari***

- **A\B Split testing:** L'A/B testing, split testing o bucket testing è un metodo di marketing che consiste nel trovare un campione (una email, una landing page o un banner), crearne uno uguale ma con una variabile cambiata e testare di volta in volta per vedere quello che va meglio. In questo modo si potrà capire quali sono gli elementi che vanno cambiati e quelli che vanno invece tenuti.
- **API:** Api è l'acronimo di Application Programming Interface, è un software che consente la comunicazione tra programmi altrimenti incompatibili. L'API ha reso possibile la creazione di un open space dove condividere contenuti e dati tra le comunità web.
- **Backup:** Il backup è un aspetto fondamentale se non si vogliono perdere i propri dati in caso in cui ci sia un guasto, un virus o un attacco da parte di hacker. Fare un backup, infatti, significa fare una copia dei dati di un computer, ma anche di un sito web, in modo da prevenirne la perdita totale. Ci sono diversi plugin per Wordpress che ti permettono di fare dei backup manuali o automatici dei dati del tuo sito web.
- **Bandwidth:** La bandwidth o banda è definita come la quantità di dati che vengono trasmessi ad una rata fissa in un lasso di tempo fisso.
- **Banner:** Un banner è una banda pubblicitaria/striscia che viene inserita come un vero e proprio annuncio su un sito web. Lo scopo è quello di dare visibilità al sito web al quale punta. Il costo dipende dalle dimensioni e dalla posizione di quest'ultimo sulla pagina web. Ci sono diverse estensioni (jpg, jpeg, gif e bmp) e può essere animata o statica.

- **Blog:** Il termine blog origina da una contrazione di weblog o web log ovvero diario in rete. Generalmente è un sito web gestito da una persona o blogger che pubblica periodicamente contenuti di testo o altre tipologie di materiale come immagini o video. L'autore potrà pubblicare facilmente o modificare gli articoli che pubblica con un editor grafico di facile utilizzo, senza dover conoscere linguaggi di programmazione come l'HTML.
- **Browser:** è un programma che permette di leggere le pagine scritte in linguaggio HTML. Un esempio di browser può essere Internet Explorer.
- **Buddypress:** è un plugin o un integrazione di Wordpress che permette di trasformare il tuo sito web in un social network, con le sue tipiche funzionalità: il profilo utente, la possibilità di interazione tra utenti, la creazione di gruppi e molto altro ancora...
- **Piattaforma di Blogging:** Attraverso le piattaforme di blogging è possibile inserire i post sotto delle categorie e di inserire delle "etichette" chiamate *tag*, che servono a facilitare la ricerca interna di un determinato argomento. Un esempio di piattaforma di blogging è Wordpress che ti permette inoltre di pubblicare anche delle pagine secondo una gerarchia di importanza.
- **Blogroll:** Un blogroll è una vera e propria raccolta di link e generalmente si trova nella barra laterale a destra o a sinistra di un blog. Il blogroll si presenta come una lista di link di blog che l'autore semplicemente segue per interessi comuni o per scambio reciproco di link.

- **Browser:** Un browser è un programma che permette di visualizzare i contenuti delle pagine dei siti web e di poter interagire con essi, permettendo così la navigazione in internet. Il browser è in grado di codificare l'HTML (cioè il linguaggio proprio delle pagine web) e di poterlo visualizzare in pagine web che tutti noi conosciamo. I browser più conosciuti sono Mozilla, Firefox, Internet Explorer, Google Chrome, Safari e Opera.
- **Cms:** E' un importante sistema che serve a gestire i contenuti di un sito web. Il CMS è fatto principalmente da due elementi: il CDA (content delivery application) e dal CMA (content management application). Il CDA è l'elemento che utilizza le informazioni fornite dall'autore per aggiornare il sito web. Il CMA permette di modificare, aggiornare, creare, rimuovere e generalmente di avere una facile gestione dei contenuti del proprio sito web.
- **Comment policy:** La comment policy è letteralmente la politica scelta dall'amministratore del blog per la gestione della moderazione dei commenti. Alcuni blog, infatti, permettono solo agli iscritti di commentare, altri non lo permettono a nessuno, altri ancora decidono di moderare i commenti semplicemente pubblicandoli dopo aver controllato che non siano spam o insulti.
- **CSS:** Il CSS (Cascading Style Sheets o Fogli di stile) consiste in fogli in cui sono presenti dei comandi, scritti secondo determinate regole, che servono a separare i contenuti dalla formattazione delle pagine, garantendo così una migliore visualizzazione.
- **CSS3:** è un'evoluzione del CSS e si occupa principalmente di risolvere alcuni bug di interpretazione che ha Internet Explorer e di migliorare la gestione degli sfondi e della funzionalità più avanzate (ad esempio i bordi arrotondati e le ombreggiature), cose che non sarebbero possibili con la versione 2.1 del CSS.

- **Client:** Il client è generalmente un programma che comunica con il Server.
- **Database:** Un database (abbreviato in DB) indica un insieme di archivi nei quali è possibile immagazzinare dei dati in modo strutturato e con minori ripetizioni possibili, in modo da permettere un facile accesso a particolari applicazioni software dedicate ed a utilizzatori differenti. Un database si presta a mettere a disposizione i propri dati a più utilizzatori contemporaneamente per una consultazione, aggiornamento o inserimento.
- **Directory:** Una directory è un altro modo per dire cartella. Infatti i file che si trovano sul disco rigido sono organizzati in varie cartelle, o directory, in modo da essere più facilmente tracciabili e accessibili. Vi sono dei siti web che aggregano più siti e vengono chiamati directory. Questi catalogano i siti in base al settore e suddividono il tutto in directory principali e sottodirectory, in modo da semplificare la loro individuazione.
- **Dominio:** Il nome di dominio identifica in modo univoco un sito web. Infatti se si inserisce in un browser un nome di dominio, esso ci restituirà proprio quel sito web. Il nome di dominio si divide in due parti: la prima, nel caso di [www.sos-wordpress.it](http://www.sos-wordpress.it), è sos-wordpress, la seconda invece è l'ensione .it, ma anche .com, .eu e molte altre ancora. E' possibile acquistare il proprio dominio temporaneo su internet.
- **Documentazione:** Quando viene acquistato un template gratuito o a pagamento generalmente viene fornita all'acquirente una documentazione, in cui sono raccolte tutte le informazioni necessarie per modificarlo e gestirlo.

- **Email marketing:** Email marketing significa fare marketing con le email. Esso si può attuare in due modi: il primo attraverso l'utilizzo delle email per costruire una relazione con il cliente con l'intento di fidelizzarlo, il secondo attraverso il marketing diretto, cioè l'uso della posta elettronica come strumento per inoltrare comunicazioni o offerte commerciali. L'email marketing ha come obiettivi quello di comunicare informazioni, fidelizzare i clienti, acquisire nuovi clienti o invogliare il destinatario a fare una determinata azione.
- **Feed:** Un feed non è altro che un riepilogo di contenuti Web che viene aggiornato in modo regolare. Un feed manda automaticamente a chi lo richiede una serie di aggiornamenti periodici sulle ultime modifiche apportate al sito. Un esempio di formato feed è l'RSS.
- **File per la localizzazione:** I file per la localizzazione servono a facilitare la traduzione del template nella lingua scelta.
- **File zip:** Un file zip è un file che viene compresso attraverso un formato chiamato Zip, che supporta vari algoritmi di compressione. In questo modo il file peserà meno sul supporto di memorizzazione e/o per essere trasmesso con più rapidità sulla rete. Per poterlo aprire c'è bisogno di programmi come Winzip o Winrar.
- **Font:** Il tipo di carattere o font, in tipografia e in informatica, è un insieme di caratteri tipografici che hanno un certo stile grafico o che sono intesi per svolgere una data funzione.
- **Footer:** Il footer è il cosiddetto piè di pagina. Si trova in fondo alla pagina e la chiude. Esso contiene informazioni sull'autore/sviluppatore del sito, copyright e licenze di utilizzo, link alla pagina dei contatti, policy, mappa del sito, termini di condizioni, informazioni sull'azienda e molto altro ancora.

- **Form di contatto:** Un form di contatto consiste in un widget in cui è possibile inserire determinati dati personali che saranno recapitati all'amministratore del blog.
- **Framework:** Letteralmente vuol dire struttura e nel linguaggio informatico viene utilizzato per definire una struttura operativa con la quale viene elaborato un particolare software.
- **Google Analytics:** é un servizio gratuito offerto da Google che consente di analizzare le statistiche che riguardano il vostro sito o blog. Con questo strumento potrai vedere in che modo gli utenti sono arrivati al tuo sito e molte altre informazioni sulla loro modalità di navigazione. In questo modo potrai misurare e migliorare il tuo sito web e di conseguenza aumentare le conversioni e i guadagni che ne derivano.
- **Header:** Header o Tag Header è una porzione di codice che rende possibile la divisione dei contenuti in un sito web, in base all'importanza dei vari elementi. Gli header soprattutto quando si ha un blog, sono fondamentali per suddividere un articolo in titoli e paragrafi. Un header si può inserire nel codice HTML e la sua importanza è correlata al numero che gli viene posto accanto e va da 1 a 6. In questo modo il contenuto può essere suddiviso stilisticamente e visivamente in parti diverse.
- **HTML editor:** Un editor HTML visuale, o anche detto WYSIWYG, è un programma che permette di creare pagine web senza dover avere particolari conoscenze di linguaggi di programmazione. WYSIWYG è l'acronimo di What You See Is What You Get, ovvero ciò che vedi è ciò che otterrai. Ovviamente una pagina scritta manualmente ha una qualità maggiore dal punto di vista della pulizia del codice, ma il vantaggio dell'editore visuale è proprio quello di ottenere un buon risultato senza dover essere programmatori esperti. Nell'editor HTML visuale è possibile inserire, link, liste immagini, modificare il testo e i font e molto altro ancora.

- **HTML:** HTML letteralmente significa Hyper Text Markup Language e consiste in un linguaggio di programmazione statico che viene utilizzato per la realizzazione di contenuti in una pagina web. Il browser sfrutta i tag forniti dall'HTML per visualizzare ed interpretare correttamente l'ipertesto.
- **Layout:** Si dice layout di un sito web tutto ciò che riguarda la sua impaginazione, la struttura delle singole pagine e la grafica che è stata utilizzata.
- **Link:** Letteralmente significa collegamento e può esserlo a un documento, a un ipertesto o ad una pagina web. Può essere inserito a un termine per esempio (come fa anche Wikipedia) che se cliccato riporta alla pagina a cui fa riferimento.
- **Javascript:** Javascript ( abbreviato JS) è un linguaggio di programmazione sviluppato da Netscape. E' diverso da JAVA, infatti a differenza di questo viene utilizzato nelle pagine web per diversi scopi come: aprire una pagina linkata in una finestra pop-up, aggiornare in tempo reale la data e far cambiare l'immagine o il testo in base alle azioni del mouse. Questo codice può essere inserito nel codice HTML di ogni pagina per poi essere letto e interpretato dal browser.
- **Jetpack by Wordpress:** JetPack by Wordpress è un plugin must-have con diverse e importanti funzionalità come: statistiche dettagliate del proprio blog, possibilità di aggiungere video (YouTube, Vimeo, dailyMotion etc.), possibilità di usare l'URL shortener wp.me e molto altro ancora.
- **JPG:** JPG o JPEG significa letteralmente Joint Photographic Experts Group (Gruppo di esperti fotografici uniti). In poche parole è una tecnica che permette la compressione delle immagini a colori e a tonalità continua di gradazioni di grigio. Attraverso il JPEG è possibile salvare immagini con fino a 16 milioni di colori.

- **jQuery:** jQuery è una libreria di funzioni, o framework, javascript che ha l'obiettivo di semplificare la programmazione delle pagine HTML dal lato client.
- **Keywords:** Keywords in italiano vuol dire parole chiave e si intende un insieme di parole che gli utenti inseriscono nei motori di ricerca per soddisfare una loro richiesta. I siti web che vogliono ottenere traffico organico dai motori di ricerca ottimizzeranno le proprie pagine per diverse keywords che rientrano nel loro campo di interesse.
- **Kitchen sink:** Il Kitchen sink si trova nell'editor di testo di Wordpress e aggiunge un'ulteriore barra per modifiche avanzate sul testo; esso ti permette di modificare ad esempio: la scelta del formato, il colore del carattere, l'indentazione (spostare il testo a sinistra o a destra) o inserire un simbolo, un file word e molto altro ancora.
- **Metadescription:** La metadescription ha lo scopo di riassumere il contenuto di una pagina web. Nei motori di ricerca è quella breve descrizione in piccolo (che presenta a volte parole chiave) che si trova al di sotto della maggior parte dei risultati.
- **Meta tags:** I meta tags sono dei comandi in HTML che sono inseriti all'interno del codice delle pagine di un sito e serve a fornire maggiori informazioni riguardanti la pagina ai browser e ai motori di ricerca. I meta tags più importanti e quelli che devono essere ottimizzati al meglio sono quelli che definiscono il titolo della pagina, le keywords e la descrizione.
- **MySQL:** MySQL è un sistema per la gestione dei dati, ovvero un Database Management System. E' una risorsa open source gratuita per molte piattaforme e prevede la manipolazione, l'estrazione e il salvataggio di dati attraverso il linguaggio SQL.

- **Newsletter:** Una newsletter è una “lettera informativa”, che consiste in una e-mail che viene mandata a intervalli di tempo prestabiliti a tutti coloro che l’hanno richiesta. Solitamente la newsletter riguarda nello specifico un argomento relativo ad un’azienda, a un sito web, a un forum o a notizie o aggiornamenti che si è scelto di ricevere.
- **Opt-in form:** Un opt-in form è un processo che richiede due step e che permette agli utenti di potersi iscrivere ad una mailing list per ricevere una newsletter. Dopo l’iscrizione l’utente riceverà una email per confermare la propria iscrizione.
- **Open source:** Open source significa che gli autori del software creato (cioè chi ne detiene i diritti) favoriscono il libero studio di questo e l’apporto di modifiche da parte di altri programmatori.
- **Pagina Archivio:** Una pagina archivio è una pagina che si può creare dalla dashboard di Wordpress, che raccoglie gli articoli di vecchia data.
- **PDF:** Letteralmente significa *Portable Document Format* ed è un formato per file grafici elaborato dalla Adobe Systems. Le pagine visualizzate in pdf sono documenti in cui viene preservato l’aspetto grafico.
- **Permalink:** Un permalink è un vero e proprio URL che è assegnato ad una determinata informazione e il suo obiettivo è quello di rimanere invariato nel tempo. Permalink è nato dalla contrazione di Permanent Link, ovvero Collegamento Permanente. E’ molto utilizzato soprattutto nei blog, per indicare il link ad un post assegnato dalla piattaforma, che non cambia nel tempo.

- **PHP:** Php è l'acronimo di "Hypertext Preprocessor", ovvero un preprocessore di ipertesti; è un linguaggio completo di scripting, con licenza open source e libera, che era stato in origine pensato per la programmazione Web, ovvero per la realizzazione di pagine web dinamiche.
- **Ping:** Un ping è l'acronimo di Packet Internet Groper ovvero ricercatore di pacchetti Internet. un programma che è disponibile sui principali sistemi operativi e che misura il tempo, in millisecondi, che impiega uno o più pacchetti ICMP a raggiungere un server o un altro computer e a ritornare indietro all'origine. Attraverso il ping si può conoscere se sono presenti e se sono raggiungibili altro computer connessi in rete.
- **Pingback:** Un pingback è un link visibile che un qualsiasi utente attiva verso un altro blog. Se qualcuno cita un link in sito web che punta a una vostra pagina o al vostro sito, voi sarete notificati e dovrete confermare il pingback proveniente da quel sito. Questo avviene nel pannello di amministrazione del vostro sito.
- **Pixel:** Pixel è l'abbreviazione di "picture element" ed è il più piccolo elemento quadrato che costituisce un immagine. Più è grande il numero di pixel, maggiore sarà la definizione dell'immagine.
- **Plugin:** Un plugin è un software aggiuntivo e serve a potenziare il funzionamento de software principale e a consentire la visualizzazione di file speciali. I plugin possono avere una natura e funzionalità molto diverse. Ad esempio nei programmi di grafica i plugin possono permettere l'uso di particolari periferiche, oppure elaborazioni di immagini, applicazioni di filtri e molto altro. Anche Wordpress presenta una gigantesca varietà di plugin che servono a potenziarne e ad aggiungere particolari funzionalità.

- **Portfolio:** Il portfolio è una pagina dedicata alla raccolta dei lavori dell'autore o dell'azienda proprietaria del sito web. Per esempio in un blog di fotografia è solito inserire nel portfolio una raccolta di immagini dei lavori passati.
- **Post:** Un post è un articolo sottoforma di testo o di altri tipi di materiale come immagini e video, che viene pubblicato su Internet su piattaforme come blog, forum, newsgroup o strumenti simili.
- **PSD:** il PSD è un documento di adobe photoshop.
- **Quick Press:** Quick Press è un piccolo editore di post che ti permette di creare contenuto istantaneo direttamente dalla Dashboard di Wordpress. Puoi includere un titolo, il corpo del testo, file multimediali, tags nel post e avere l'opzione di salvarlo come bozza o di pubblicarlo immediatamente. Per opzioni addizionali come l'aggiunta di categorie o l'impostazione della data di pubblicazione, devi andare necessariamente sulla schermata "Aggiungi Nuovo Post".
- **Responsive:** Il design Responsive è una tecnica di realizzazione di siti web che sono in grado di adattarsi alle diverse risoluzioni, come potrebbero essere quelle di uno Smartphone o Tablet.
- **RSS:** Letteralmente Really Simple Syndication è un noto formato di distribuzione di contenuti Web ed ha ereditato la semplicità e la flessibilità dell'XML. Principalmente la sua applicazione permette di ricevere aggiornamenti su nuovi articoli o commenti di siti web di interesse in modo automatico senza dover accedere manualmente ad ogni sito.

- **SAAS:** Letteralmente Software As A Service, ovvero Software come un servizio, è un software che viene ospitato e funziona su un sito web centrale e che non si trova nei computer degli utenti.
- **SEO:** Seo è l'acronimo di Search Engine Optimization, ovvero Ottimizzazione per i Motori di Ricerca o semplicemente ottimizzazione. Con questo termine di intendono tutte quelle tecniche in grado di migliorare la visibilità dei siti internet sul web. Queste tecniche comprendono l'ottimizzazione sia del codice sorgente della pagina, sia dei contenuti veri e propri. L'ottimizzazione fa parte di un'attività più complessa chiamata marketing dei motori di ricerca ovvero Search Engine Marketing o SEM.
- **SEO Friendly:** Seo Friendly riferito ad un sito web significa che quest'ultimo è ottimizzato per i motori di ricerca. Un sito ben ottimizzato per i motori di ricerca deve essere "seo friendly" in: nome del dominio, struttura del sito web, struttura delle pagine etc., cioè che segue le più importanti regole di SEO.
- **Server:** Un server è un computer che fa uso di un sistema operativo che svolge diversi servizi che possono essere la gestione di una LAN, condivisione e scambio di file, gestione della posta e molte altre ancora. Non è altro che un computer con sistema operativo in grado di gestire molti hdd (dischi fissi) e può anche gestire tanti pc collegati ad esso per la lettura e la scrittura di dati.
- **Shortcodes:** Uno shortcode è un vero e proprio segnaposto che richiama una porzione di codice all'interno del corpo di uno e più post, evitando la ripetizione di parti di codice che vengono utilizzati frequentemente. Inoltre è utile per l'inserimento e l'integrazione dinamica dei contenuti nei tuoi articoli e nelle tue pagine.

- **Sidebar:** Una sidebar è letteralmente una barra al lato all'estrema destra o a sinistra della pagina di un sito web. Essa può contenere link, categorie, articoli correlati, widget, box di informazioni e molto altro ancora.
- **Slider in jQuery:**
- **Slide show:** Uno slideshow è una sequenza di fotografie che scorrono automaticamente dopo un preciso lasso di tempo da te stabilito.
- **Skin:** In informatica skin è un file che serve per cambiare l'aspetto grafico di un'interfaccia.
- **Spam:** Con il termine spam o spamming si intende una pratica in cui si inviano grandi quantità di messaggi indesiderati, generalmente a scopo commerciale. Esso sfrutta maggiormente mezzi come i media, ma il più utilizzato è Internet, in particolar modo attraverso l'e-mail. Il termine oggi si riferisce non solo alle mail, ma in modo più generale all'abuso di sistemi di comunicazione elettronica per l'invio indiscriminato di messaggi-spazzatura o non di interesse per l'utente.
- **Tags:** I tags sono delle vere e proprie "etichette", che possono contenere una o più parole, che vengono inserite in un post per evidenziarne e catalogarne l'argomento o gli argomenti di cui tratta o semplicemente le parole chiave del testo. I tags servono anche a specificare il contenuto delle categorie.
- **Tema:** Un tema di Wordpress è un insieme di file CSS e PHP che vanno a definire il funzionamento e l'aspetto di un sito web. Ogni tema ha un modo diverso di presentare i contenuti e le funzionalità di un sito.

- **Testo alternativo o alt text:** L'alt text o Testo Alternativo è un testo associato ad un immagine che racchiude le informazioni principali per descriverla. Esso può contenere una o più parole chiave ed è fondamentale soprattutto quando il browser dell'utente non riesce a vedere le immagini.
- **Toolbar:** Letteralmente è la barra degli strumenti e nel caso di Wordpress è quella che vedi ogniqualvolta fai login ed occupa tutta la parte superiore dello schermo. Essa presenta diversi bottoni, come Modifica articolo, Visualizza Pagina e molti altri ancora.
- **Trackback:** Il trackback è un meccanismo che mette in comunicazione due risorse quando una di esse cita l'altra. In poche parole se in una pagina ce n'è un link che rimanda ad un altro sito, quest'ultimo verrà notificato di questa citazione attraverso un trackback
- **Update:** Un update è un aggiornamento che serve ad aggiungere e a migliorare nuove funzionalità.
- **Upload:** Un upload trasferisce un file o un programma a un computer centrale, da un computer più piccolo. Per esempio caricare un sito web su internet è un upload.
- **Url:** Un URL letteralmente sta per Uniform Resource Locator ovvero una sequenza di caratteri che identifica in modo univoco una risorsa su Internet che può essere un documento o una immagine.
- **Usabilità:** L'usabilità misura il grado di facilità e soddisfazione con cui gli utenti interagiscono con un qualsiasi strumento. In particolare modo quando si parla di usabilità di un sito web si intendono tutte quelle caratteristiche visuali e funzionali che rendono l'esperienza del navigatore soddisfacente, ma soprattutto che portino l'utente a svolgere determinate azioni.

- **Widget:** Un widget non è altro che un'applicazione che ha diverse funzionalità, che può essere inserita in un sito web, blog o profilo social utilizzando il codice HTML e che consente il collegamento e il trasporto delle informazioni da un sito ad un altro in maniera automatica. Un esempio di widget è quello che permette la visualizzazione degli ultimi tweet direttamente sul sito web. Quindi lo scopo dei widgets è quella di trasportare i contenuti in modo da arricchire e semplificare la navigazione.
- **Woocommerce:** é un plugin che se integrato su un sito web in Wordpress lo traformerà in un sito e-commerce con tutte le funzionalità tipiche come: gestione dei metodi di pagamento, resoconto del magazzino, gestione di coupons e sconti sui prodotti.
- **Wordpress:** Wordpress è un CMS ovvero un Content Management System ed è un open source che è stato sviluppato in PHP. Con Wordpress è possibile creare blog o siti web in modo semplice ed intuitivo, senza dover avere particolari conoscenze di codificazione. Inoltre Wordpress può essere personalizzato attraverso tanti template gratuiti oppure creandone uno personalizzato, modificando direttamente il codice.
- **XHTML:** L'XHTML è l'acronimo di eXtensible HyperText Markup Language ovvero un linguaggio di marcatura di ipertesti estensibile. Si tratta di un linguaggio di marcatura che presenta alcune delle proprietà dell'XML che hanno caratteristiche dell'HTML. In poche parole un file XHTML è una pagina HTML che però rispetta le conformità dello standard XML.
- **XML:** XML sta per eXtensible Markup Language ovvero un linguaggio di markup che si basa su un meccanismo di sintassi che permette di definire e controllare il significato degli elementi presenti in un documento o in un testo.

