

AiutoSuMacro

- Macro
 - Macro di ricerca
 - Navigazione
 - Informazioni di sistema
 - Altre
- Esempio

Macro

Le macro consentono di inserire nuove funzionalità nelle normali pagine wiki; l'unica cosa che rende speciali quelle pagine è che contengono delle macro. Se modifichi pagine tipo ModificheRecenti o SystemInfo, potrai vedere che cosa questo significhi.

Per ulteriori informazioni sulle possibili formattazioni, vedi AiutoSuFormattazione.

Macro di ricerca

Macro	Descrizione	Esempio
TitleSearch	cerca tra i titoli delle pagine	Vedi CercaPagina
FullSearch	cerca nel contenuto delle pagine	Vedi CercaPagina
FullSearch()	cerca il titolo corrente in tutte le pagine (come cliccando sul titolo della pagina)	Vedi la pagina CategoryCategory
FullSearch('testo')	cerca "testo" in tutte le pagine	Cerca FullSearch:<<FullSearch('FullSearch')>>
GoTo	vai direttamente alla pagina che indichi	Vedi CercaPagina
PageList(regex)	elenca le pagine il cui titolo corrisponde alla regex	Vedi AiutoIndice

Navigazione

Macro	Descrizione	Esempio
RecentChanges	elenca le pagine modificate di recente	Vedi ModificheRecenti
TitleIndex	genera un indice di tutti i titoli delle pagine	Vedi IndiceDeiTitoli
WordIndex	genera un indice di tutte le parole nei titoli delle pagine	Vedi IndicePerParola
WantedPages	elenca i riferimenti a pagine non esistenti	Vedi PagineAssenti
OrphanedPages	elenca le pagine che non sono referenziate da altre pagine	Vedi PagineOrfane
AbandonedPages	elenca le pagine che non sono state modificate da lungo tempo	Vedi PagineAbbandonate
RandomPage	genera un link a una pagina a caso	<<RandomPage>>
RandomPage()	genera un elenco di link a un certo numero di pagine casuali	Due pagine casuali:<<RandomPage(2)>>
TableOfContents	display a local table of contents	Vedi sopra
{}	macro per inserire una "ancora" HTML nella pagina	#qui

Informazioni di sistema

Macro	Descrizione	Esempio
InterWiki	elenco di tutti i nomi InterWiki conosciuti	InterWiki
SystemInfo	informazioni sul wiki, sull'interprete Python e sul sistema ospite	SystemInfo
PageCount	numero di pagine presenti	<<PageCount>> pagine
PageSize	elenca le dimensioni di tutte le pagine	Vedi PageSize
StatsChart(type)	mostra un grafico statistico (attualmente disponibili: hitcounts, pagesize, useragents)	Vedi EventStats e relative sottopagine
SystemAdmin	interfaccia Web all'amministrazione del wiki (non ancora completo nella versione 1.0)	Vedi SystemInfo

Altre

Macro	Descrizione	Esempio
<code>Icon(image)</code>	visualizza una icona di sistema	Vedi AiutoSuNavigazione
<code>UserPreferences</code>	mostra una maschera con le preferenze dell'utente	Vedi PreferenzeUtente
<code>BR</code>	inserisci un "a-capo"	prima riga seconda riga
<code>RandomQuote(pagename)</code>	Seleziona una citazione a caso dalla pagina indicata, o da <code>FortuneCookies</code> se non è specificata	<code><<RandomQuote>></code>
<code>Include(NomePagina[, " intestazione" [, livello]])</code>	includi il contenuto di un'altra pagina	<code><<Include(HelloWorld)>></code>
<code>FootNote(testo)</code>	aggiungi una nota a pi� di pagina (il testo non pu� contenere nessuna formattazione wiki), o forza la visualizzazione delle note se viene usata senza argomenti	Vedi AiutoSuCreazionePagina per un esempio
<code>Date(timestamp)</code>	visualizza una data secondo le impostazioni di sistema	<code><<Date>></code>
<code>DateTime(timestamp)</code>	visualizza data e ora ¹ nel formato scelto dall'utente	<code><<DateTime>></code>
<code>GetText(testo)</code>	carica la traduzione nella lingua dell'utente di un certo "testo" (intesa principalmente per le pagine di Aiuto)	"EditText" viene tradotto in " <code><<GetText (EditText)>></code> "
<code>TeudView</code>	utile in un wiki intranet, un modo per vedere documentazione pydoc, formattata con uno stylesheet XSLT, per dettagli vedi EfnetPythonWiki:TeudProject	Vedi EfnetPythonWiki:TeudViewer? module=MoinMoin.macro.TeudView

`<<FootNote>>`

Esempio

Non vengono qui mostrate tutte le macro, dal momento che questo renderebbe la pagina oltremodo lunga. Qui sotto puoi vedere come viene sostituita la macro `SystemInfo`:

`<<SystemInfo>>`

1. "timestamp" pu  essere vuoto per indicare l'ora corrente, un numero di secondi dal 1970 (timestamp unix), oppure un istante nel formato specificato dal W3C ("2002-01-23T12:34:56").