

# cPanel - Domini

- [Creazione sottodominio](#)
- [Configurazione Redirect su cPanel](#)
- [Configurare alias dominio](#)

# Creazione sottodominio

Un sottodominio è un dominio che appartiene al dominio principale, ad esempio `blog.miosito.it` è un sottodominio (o dominio di terzo livello) di `miosito.it`.

I sottodomini vengono utilizzati per diversi scopi, tra cui una migliore organizzazione di un portale: un sito può avere una semplice vetrina sul dominio principale e pubblicare il negozio su un sottodominio del tipo `shop.miosito.it`. Se a questo si volesse aggiungere un blog, sarebbe possibile farlo attivando un secondo sottodominio `blog.miosito.it`.

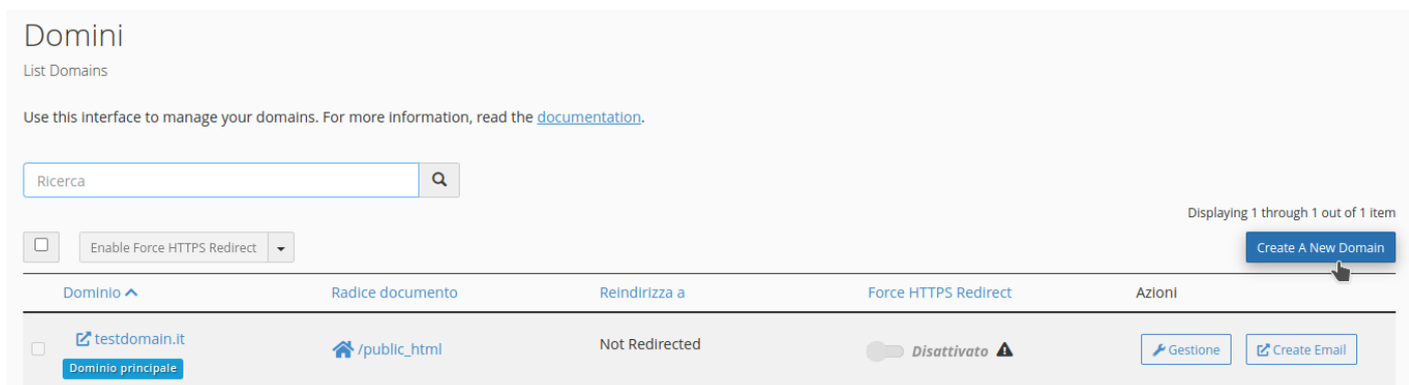
Questa organizzazione permette una gestione ordinata e separata dei diversi ambienti che costituiscono il portale, consentendo di avere installazioni di software differenti. Nell'esempio precedente avremo una installazione di Magento su `shop.miosito.it` e una di WordPress su `blog.miosito.it`.

In questa guida illustreremo come creare un sottodominio da cPanel.

Prima di tutto è necessario accedere al proprio pannello di controllo visitando l'indirizzo <https://mail.DOMINIO:2083> con proprio browser internet, sostituendo a DOMINIO il dominio del vostro sito internet senza `www`, ed entrare nella sezione "Domini".



Premere su "Create a New Domain"



All'interno della pagina troverete il form da compilare per creare il vostro sottodominio.

# Domini

[List Domains](#) / [Create a New Domain](#)

Use this interface to manage your domains. For more information, read the [documentation](#).

### Create a New Domain

**Dominio** [?](#)  
Enter the domain that you would like to create:

**Document Root (File System Location)** [?](#)  
If the document root is shared then the created domain will serve the same content as "testdomain.it". **This setting is permanent.**

Share document root (/home/t3stt3st/public\_html) with "testdomain.it".

Specify the directory where you want the files for this domain to exist.

[Return To Domains](#)

La scheda è molto intuitiva:

il campo "Dominio" dev'essere compilato col nome del sottodominio.

"Document root" viene precompilato dal sistema una volta riempito il campo "Dominio", tuttavia è modificabile manualmente dando la possibilità di personalizzare il percorso. Il sistema col tasto "Invia", non fa altro che creare una cartella col nome e il percorso riportato in "Radice documento", abilitando l'accesso da web a questa directory.

Nel caso si volesse raggiungere il sito principale con il sottodominio, basterà spuntare la voce "Share document root (/home/dominio/public\_html) with "dominio.tld"

Una volta creato il sottodominio, è possibile gestire eventuali modifiche sempre da questa pagina. Tutti i sottodomini creati verranno infatti riportati nella sezione "Domini".

**Domini**  
List Domains

Use this interface to manage your domains. For more information, read the [documentation](#).

Ricerca

Enable Force HTTPS Redirect  ▼ Displaying 1 through 2 out of 2 items [Create A New Domain](#)

Dominio	Radice documento	Reindirizza a	Force HTTPS Redirect	Azioni
<input type="checkbox"/> <a href="#">test.testdomain.it</a>	<a href="#">/test.testdomain.it</a>	Not Redirected	<input type="checkbox"/> Disattivato <span>⚠</span>	<a href="#">Gestione</a> <a href="#">Create Email</a>
<input type="checkbox"/> <a href="#">testdomain.it</a> <b>Dominio principale</b>	<a href="#">/public_html</a>	Not Redirected	<input type="checkbox"/> Disattivato <span>⚠</span>	<a href="#">Gestione</a> <a href="#">Create Email</a>

Cliccando su gestione si aprirà la seguente schermata dove sarà possibile cancellare il sottodominio o cambiare la Document Root del sottodominio.

**Domini**  
[List Domains](#) / [Manage the Domain](#)

Use this interface to manage your domains. For more information, read the [documentation](#).

### Manage the "test.testdomain.it" Domain

**UPDATE THE DOMAIN**

**New Document Root** ?  
Update the directory where you want the files for this domain to exist.

[Aggiorna](#) [Return To Domains](#)

**REMOVE THE DOMAIN**

**Avvertenza:** If you remove the "test.testdomain.it" domain, it will permanently delete the domain from your account. You cannot undo this action. This will not remove "test.testdomain.it"'s document root (/home/t3stt3st/test.testdomain.it).

[Remove Domain](#)

**INFORMAZIONI DOMINIO**

Dominio: test.testdomain.it

Redirects To: Not Redirected

Radice documento: [/test.testdomain.it](#)

**Additional Resources**

[Create An Email Address](#)

[Create A Site With Site Publisher](#)

[Modify The Redirects](#)

Quest'ultima funzione permette quindi di modificare la cartella che risponde al sottodominio. Ad esempio, se sviluppaste un nuovo blog in un'altra cartella, potreste modificare questo campo per associare il sottodominio corrispondente alla nuova cartella.

Il tasto "Rimuovi" cancella il sottodominio, ma non la cartella a cui è associato. Questo significa che eliminare un sottodominio da qui renderà impossibile raggiungere l'ambiente da web, ma i contenuti saranno comunque presenti sul server.

Attivare un sottodominio da cPanel non è sufficiente per raggiungerlo da web, è necessario anche configurare i DNS.

Configurare i DNS senza attivare il sottodominio da cPanel non renderà visibile l'ambiente che si vuole raggiungere, verrà invece visualizzato un errore sul browser.



# Configurazione Redirect su cPanel

In questa guida illustreremo come creare da cPanel un reindirizzamento verso un'altro indirizzo.

Prima di tutto è necessario accedere al proprio pannello di controllo visitando l'indirizzo <https://mail.DOMINIO:2083> con proprio browser internet, sostituendo a DOMINIO il dominio del vostro sito internet senza www, ed entrare nella sezione "Reindirizzamenti".



Per attivare il servizio sarà sufficiente compilare il form che troverete nella pagina appena aperta.



# Reindirizzamenti

Un reindirizzamento consente di reindirizzare un dominio a un altro dominio per un sito Web o per una pagina Web specifica. Ad esempio, creare un reindirizzamento in modo che **www.example.com** reindirizzi automaticamente gli utenti a **www.example.net**. Per ulteriori informazioni, leggere la [documentation](#).

## Aggiungi reindirizzamento

Un reindirizzamento permanente invierà una notifica al browser del visitatore per indicare di aggiornare i segnalibri collegati alla pagina che sta per essere reindirizzata. I reindirizzamenti temporanei non aggiorneranno i segnalibri del visitatore.

### Tipo

Permanente (301) ▼

### https?://(www.)?

\*\* Tutti i domini pubblici \*\* ▼

/

### Reindirizza a

https://www.esempio2.com

### reindirizzamento www.:

- Reindirizzare solo con www.
- Reindirizzare con o senza www.
- Non reindirizzare www.

Reindirizzamento caratteri jolly

Aggiungi

### Nota:

- Il controllo della casella **Reindirizzamento caratteri jolly** reindirizzerà tutti i file presenti in una directory allo stesso nome file nella directory reindirizzata.
- Non è possibile utilizzare un reindirizzamento caratteri jolly per reindirizzare il dominio principale a una directory diversa sul sito.

Il "Tipo" determina quale redirect verrà impostato sul vostro dominio. Il "301" viene utilizzato per i reindirizzamenti permanenti, mentre il "302" per quelli temporanei.

"https?://(www.)?" permette di definire su quale dominio configurare il reindirizzamento. L'opzione impostata di default "\*\*Tutti i domini pubblici\*\*" abiliterà su tutti gli ambienti attivi sul vostro hosting (domini e sottodomini) il redirect configurato, mentre selezionando dal menù a tendina il singolo dominio o sottodominio, il redirect sarà configurato solo per la voce scelta.

La creazione di un redirect con la voce **\*\*Tutti i domini pubblici\*\*** cancellerà automaticamente eventuali redirect configurati precedentemente. Viceversa, creare un redirect specifico per un dominio o sottodominio, cancellerà automaticamente il reindirizzamento creato precedentemente con l'opzione **\*\*Tutti i domini pubblici\*\***.

Il campo vuoto, che segue il carattere predefinito "/" dev'essere compilato solo nel caso il reindirizzamento debba essere configurato su una sottocartella (ad es. [www.esempio1.com/blog](http://www.esempio1.com/blog) configurato per reindirizzare su [blog.esempio1.com](http://blog.esempio1.com)).

"Reindirizza a" è il campo da compilare con l'indirizzo completo di destinazione.

Il campo dev'essere compilato con l'URL completo per essere valido, quindi il percorso di destinazione dovrà essere del tipo <http://DOMINIO> (come mostrato nello screenshot d'esempio), dove DOMINIO è il nome su cui dev'essere reindirizzato l'utente.

"Reindirizzamento www" permette di configurare il redirect in modo che sia valido per il dominio solo con il www davanti, senza il www, con e senza il www.

Una volta attivato il redirect, tramite il tasto "Aggiungi", sarà possibile gestirlo direttamente su questa pagina di cPanel, nella sezione "Reindirizzamenti correnti" che trovate sotto il form di creazione redirect.



Dominio	Directory	URL di reindirizzamento	Tipo	Trova corrispondenza con www.	Carattere jolly	Azioni
ALL	/	https://www.esempio2.com/	permanent	✓		<a href="#">Elimina</a>

La colonna "Dominio" mostra per quale dominio è stato configurato il redirect. La voce "ALL" significa che è valido per tutti gli ambienti attivati sul vostro dominio.

"Directory" indica se il redirect è stato configurato su una sottocartella, nel caso dell'esempio precedente ([www.esempio1.com/blog](http://www.esempio1.com/blog) configurato per reindirizzare su [blog.esempio1.com](http://blog.esempio1.com)) il sistema avrebbe mostrato `/blog` al posto di `/`.

"URL di reindirizzamento" mostra la destinazione del redirect.

"Tipo", "Trova corrispondenza con www" e "Carattere jolly" riepilogano le opzioni scelte per creare il redirect.

L'unica azione possibile su questo servizio è la cancellazione, tramite il tasto "Elimina".

# Configurare alias dominio

Gli alias di dominio rendono il sito Web disponibile da un altro nome di dominio. Ad esempio, è possibile fare in modo che **www.example.net** e **www.example.org** visualizzino il contenuto di **www.example.com**.

Gli alias di dominio sono domini che possiedi, ma che non contengono alcun contenuto e puntano al contenuto di un altro dominio o sottodominio sul tuo account. Questo è utile, per esempio, per tenere un dominio che poi venderai, o per reindirizzare il traffico verso un altro dominio.

**Nota:** prima che i domini possano essere utilizzati come alias, è necessario che siano registrati con un registrar valido e configurati in modo che i record DNS puntino al server corretto.

In questa guida illustreremo come creare un alias da cPanel.

Prima di tutto è necessario accedere al proprio pannello di controllo visitando l'indirizzo <https://mail.DOMINIO:2083> con proprio browser internet, sostituendo a DOMINIO il dominio del vostro sito internet senza www, ed entrare nella sezione "Alias".



All'interno della pagina troverete il form da compilare per creare il vostro alias.

Gli alias di dominio rendono il sito Web disponibile da un altro nome di dominio. Ad esempio, è possibile fare in modo che **www.example.net** e **www.example.org** visualizzino ulteriori informazioni, leggere la [documentation](#).

## Crea un nuovo alias

Dominio

Aggiungi dominio

**Nota:** prima che i domini possano essere utilizzati come alias, è necessario che siano registrati con un registrar valido e configurati in modo che puntino ai server DNS.

## Rimuovi alias

Gli alias sono relativi alla home directory dell'account. L'icona Home (🏠) rappresenta la home directory, ovvero `/home/eseempiocom`.

Val

Dominio

Radice dominio

Reindirizza a

Nessun alias presente nell'account.

Il campo dominio deve essere compilato con il dominio da impostare come alias.

Gli alias di dominio rendono il sito Web disponibile da un altro nome di dominio. Ad esempio, è possibile fare in modo che **www.example.net** e **www.example.org** visualizzino ulteriori informazioni, leggere la [documentation](#).

## Crea un nuovo alias

Dominio

Aggiungi dominio

**Nota:** prima che i domini possano essere utilizzati come alias, è necessario che siano registrati con un registrar valido e configurati in modo che puntino ai server DNS.

## Rimuovi alias

Gli alias sono relativi alla home directory dell'account. L'icona Home (🏠) rappresenta la home directory, ovvero `/home/eseempiocom`.

Val

Dominio

Radice dominio

Reindirizza a

Azioni

alias.artera.hosting

 /public\_html

not redirected

 Rimuovi

 Gestisci reindirizzamento

Tutti gli alias creati verranno riportati nella sezione "Rimuovi alias".

Il tasto "rimuovi" cancella l'alias.

Una volta creato l'alias è possibile gestirne il reindirizzamento verso un altro sito attraverso il tasto "Gestisci reindirizzamento".