

Backup CDP su Plesk Linux: come posso effettuare un restore?

Christian Cantinelli - 2022-11-24 - Hosting Plesk

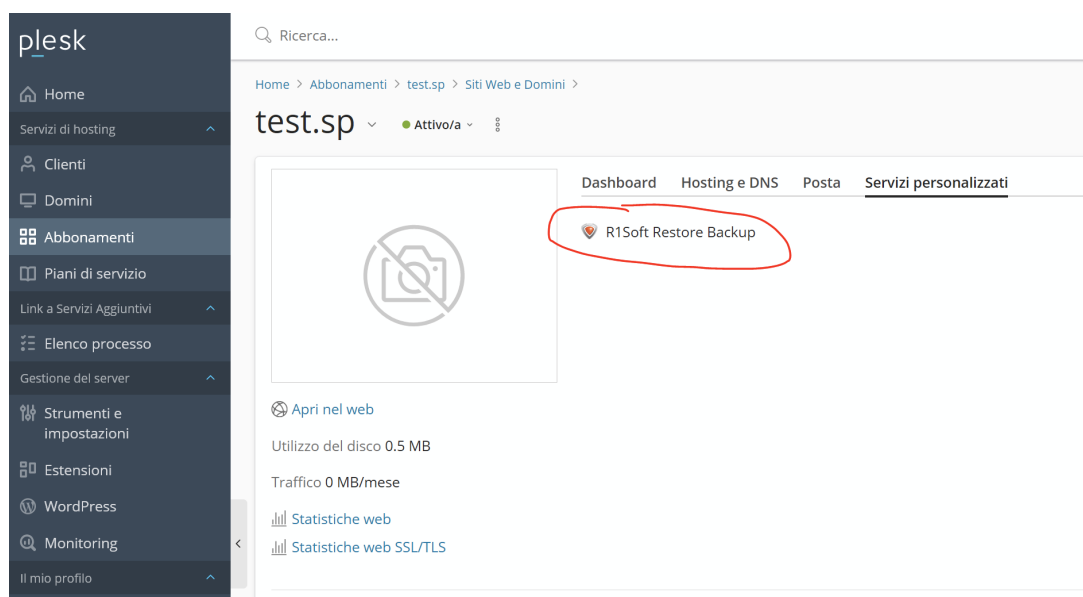
Se hai un server dedicato (sia fisico che virtuale) **Linux con pannello Plesk con servizio di assistenza sistemistica** ed hai attivato il servizio di [backup CDP](#) puoi procedere ad un **restore autonomamente** tramite pannello.

Questa funzionalità è a disposizione dei tuoi clienti che hanno accesso al pannello **Client di Plesk**.

Per farlo **devi essere in possesso dei dati di accesso FTP del pannello Plesk** (non come "admin", ma come "utente").

Accedi al Plesk e vai in "**Siti web e Domini**" > "**Servizi personalizzati**".

Da questa pagina clicca sull'icona "**R1Soft Restore Backup**":



Ripristino di un file o una directory

Nella pagina successiva, inserisci di nuovo i dati di accesso FTP dell'account e clicca su Login:

! You are attempting to log into your Plesk backups from [IP address]
If you think you are seeing these messages in error, please contact your Backup Manager administrator.

Login to Backup Manager

mytest1

.....

Login

Effettuato il login, potrai vedere l'elenco dei punti di restore disponibili:

Server Backup Manager SE Welcome, mytest1

Recovery points with Plesk data for user mytest1

	Id	Created On	
>	1201	March 14, 2022 8:00:08 AM CET	
>	1200	March 13, 2022 8:00:06 PM CET	
>	1199	March 13, 2022 5:00:03 PM CET	
>	1198	March 13, 2022 2:01:47 PM CET	
>	1197	March 13, 2022 8:00:05 AM CET	
>	1196	March 12, 2022 8:08:33 PM CET	
>	1195	March 12, 2022 5:39:23 PM CET	
>	1194	March 12, 2022 2:23:15 PM CET	
>	1193	March 12, 2022 8:00:11 AM CET	
>	1192	March 11, 2022 8:14:44 PM CET	
>	1191	March 11, 2022 6:19:21 PM CET	
>	1190	March 11, 2022 4:25:50 PM CET	
>	1189	March 11, 2022 1:14:59 PM CET	
>	1187	March 10, 2022 8:00:06 PM CET	



Per ripristinare un file o una directory, clicca sull'icona di fianco alla data di restore che desideri e inizia a navigare per cercare quello che ti interessa.

Troverai due cartelle principali:

- home: sono presenti i files dell'account FTP
- mail: sono presenti i files delle emails

Una volta trovato il file o la cartella puoi selezionarli con l'apposito checkbox e scegliere una delle due operazioni disponibili tra "Restore Selected" (per ripristinare direttamente sul server) oppure "Download Selected" (per scaricarlo via browser):

Browse Recovery Point


Up | Restore Selected | Download Selected | Send Selected to Agent | Location: home:httpdocs | Go

<input type="checkbox"/>	Name	Attributes	Size	Modify Time	
<input type="checkbox"/>	cg-bin	drwxr-x--		Mar 16, 2017 11:06:29 AM	
<input type="checkbox"/>	css	drwxr-xr-x		May 23, 2012 11:07:10 AM	
<input type="checkbox"/>	favicon.ico	-rw-r--r--	1.1 KiB	May 23, 2012 11:07:10 AM	
<input type="checkbox"/>	img	drwxr-xr-x		May 23, 2012 11:07:10 AM	
<input checked="" type="checkbox"/>	index.html	-rw-r--r--	35 bytes	Sep 19, 2013 2:52:33 PM	
<input type="checkbox"/>	index.html_back	-rw-r--r--	10 KiB	May 23, 2012 11:07:10 AM	
<input type="checkbox"/>	info.php	-rw-r--r--	20 bytes	Oct 1, 2014 1:13:16 PM	
<input type="checkbox"/>	picture_library	drwxr-xr-x		May 23, 2012 11:07:10 AM	
<input type="checkbox"/>	plesk-stat	drwxr-xr-x		May 23, 2012 11:07:10 AM	
<input type="checkbox"/>	test	drwxr-xr-x		May 23, 2012 11:07:10 AM	
<input type="checkbox"/>	test.html	-rw-r--r--	20 bytes	Sep 19, 2013 2:56:07 PM	

1 | 50 Items Per Page

Una volta cliccato sull'azione che desideri, attendi il restore dei files/directory vedendo l'avanzamento dalla finestra che si aprirà.

Ripristinare un Database MySQL

Nella pagina dove vedi i punti di restore, clicca  e si aprirà la lista dei databases che hai nel tuo account:

Browse Databases

Database Instance: MySQL - localhost:3306 [MySQL - 5.7.33-log] | Restore Selected

Databases
 _hair

Attenzione: per avere la certezza di un restore completo, prima di iniziare lo stesso, entra nel phpMyAdmin del tuo cPanel e cancella tutto il contenuto (tabelle e routines).

Seleziona ora il database che vuoi restaurare e clicca su "Restore Selected".

Nella finestra che si aprirà, seleziona **"InnoDB Force Recovery"** al valore **6**

Restore Databases

Database Restore Options

InnoDB Force Recovery

Clicca su Restore e attendi la che il restore finisca verificando l'avanzamento nella finestra

che si aprirà.

Nel caso di un database, il restore può durare diversi minuti. **Attendi che sia terminato prima di lanciare ulteriori restore.**