

[Knowledgebase](#) > [Supporto Tecnico](#) > [Hosting Plesk](#) > [Backup CDP su Plesk Linux: come posso effettuare un restore?](#)

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

Christian Cantinelli - 2022-11-24 - [Hosting Plesk](#)

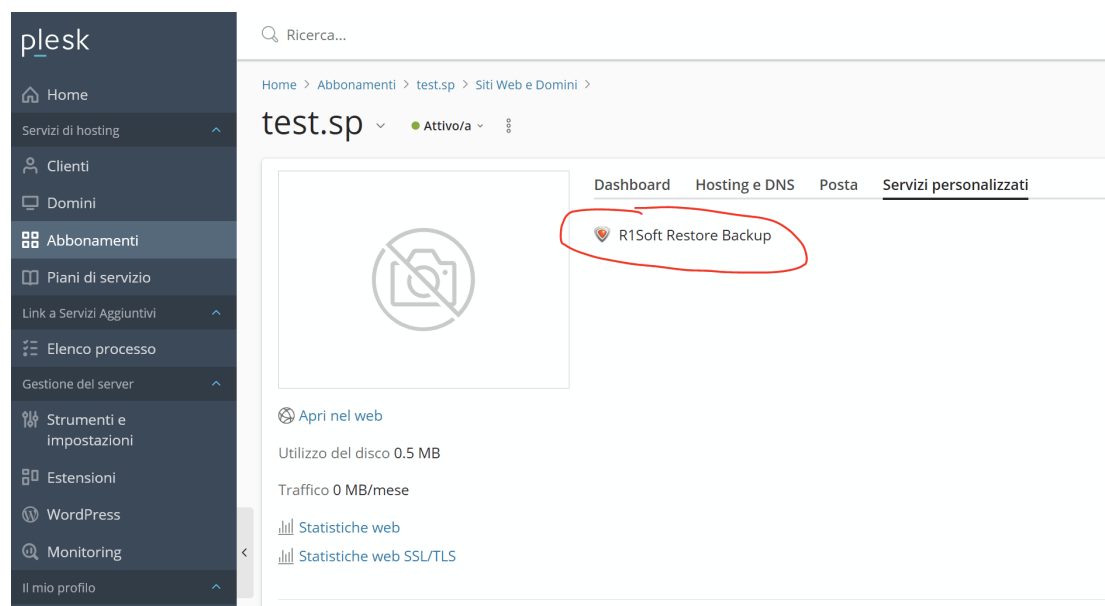
Se hai un server dedicato (sia fisico che virtuale) **Linux con pannello Plesk con servizio di assistenza sistemistica** ed hai attivato il servizio di [backup CDP](#) puoi procedere ad un **restore autonomamente** tramite pannello.

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**  
If you think you are seeing these messages in error, please contact your Backup Manager administrator.

### Login to Backup Manager


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"/>	cgi-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: 6

Cancel | Restore

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.**