## WEBDAV $\rightarrow$ alwaysdata

Server : webdav-[vostroaccout].alwaysdata.net

Porta: 80 (HTTP) o 443 (HTTPS)

(Linux: sudo mount.davfs https://webdav-[vostroaccount].alwaysdata.net/ /mnt/alwaysdata )

Procedura per windows 10:

Da esplora file/questo pc, clicca su Computer



Scegli poi "Connetti unità di rete"



Alla finestra seguente clicca su "connessione a un sito web..."

Specificare la cartella di rete di cui eseguire il mapping.

Specificare la lettera dell'unità per la connessione e la cartella a cui connettersi:

Unità:	Z: ~	
Cartella:	└────────────────────────────────────	
	Esempio: \\server\condivisione	
	Riconnetti all'accesso	
	Connetti con credenziali diverse	
	Connessione a un sito Web per l'archiviazione di documenti e immagini.	>

Cliccare scelte preimpostate fino alla finestra:

## Specificare l'indirizzo del sito Web

Digitare l'indirizzo del sito Web, del sito FTP o de collegamento.

In<u>d</u>irizzo Internet o di rete: https://webdav-dsacco.alwaysdata.net

Visualizzazione esempi

Naturalmente, invece che dsacco immettere il vostro account, infine vi saranno chieste le vostre credenziali normali di accesso ad alwaysdata:

Sicurezza di Windows			
Connect to webdav-dsacco.alwaysdata.net			
Connecting to webdav-dsacco.alwaysdata.net			
Nome utente			
Password			

Se tutto è andato a buon fine, da risorse di rete comparirà il percorso per alwaysdata:

