

# **Condivisione file**



## Indice dei contenuti

Introduzione	1
Configurazione	2
Account utente	2
Condivisione	4
≻Autorizzazioni	6
≻Accesso anonimo	8
Accesso	9
Risoluzione problemi	9



## Introduzione

Storage sharing (condivisione storage) permette il trasferimento file da e verso lo storage condiviso, dalla rete LAN.





## Configurazione

### Account utente

Per creare o gestire le utenze per i servizi USB accedere con un browser (es. Internet Explorer, Mozilla Firefox, Google Chrome, ecc.) l'interfaccia di gestione web all'indirizzo *http://[IP router]* (*tipicamente <u>http://192.168.0.1</u>* od <u>http://192.168.1.1</u>) e navigare la sezione USB Settings (USB) > User Accounts (Account utente).

Per aggiungere o gestire un utente selezionarne l'indice, quindi specificare Nome utente e Password e fare clic su Set (Applica).

#### Account utenze

Questa pagina consente la configurazione delle utenze per i servizi Storage Sharing ed FTP Server.

Indice	Nome utente	Stato	Azione
1	admin*	Abilitato	Abilita O Disabilita
2	Utente2	Abilitato	Abilita O Disabilita Cancella
3	Utente3	Abilitato	Abilita O Disabilita Cancella
4			
5			

\* : "Super User" è investito di autorizzazione completa valida per tutte le condivisioni.

Selezione indice:	4
Nuovo nome utenze:	Utente4
Nuova password:	•••••
Conferma password:	•••••
	Set

TP-LINK<sup>®</sup> The Reliable Choice

- 🖝 Nota:
- 1. L'utente admin è il superutente con autorizzazione totale, le sue credenziali sono admin / admin.
- 2. Fare riferimento alla sezione Autorizzazioni per regolare le autorizzazioni concesse ai vari utenti.
- 3. Fare clic su **Delete (Elimina)** se s'intende eliminare un utente.



## Condivisione

Per creare o gestire le condivisioni storage accedere con un browser (es. Internet Explorer, Mozilla Firefox, Google Chrome, ecc.) l'interfaccia di gestione web all'indirizzo *http://[IP router] (tipicamente <u>http://192.168.0.1</u> od <u>http://192.168.1.1</u>), navigare la sezione USB Settings (USB) >Storage Sharing (Condivisione storage).* 

Per creare una nuova condivisione deselezionare Anonymous Access to All Volumes (Accesso anonimo a tutti i volumi) e fare clic su Add directory (Aggiungi directory).

			Stato server: Abilitato Disa	abilita						
			□ Accesso anonin	mo a tutti i volumi						
		,								
abella	directory	: (E necessario applicarla la co	onfigurazione per rendere effettive le modifi	iche.)						
					A	utorizzazio	oni			
		Nome condivisione	Directory	(F:Acce	(F:Accesso completo, R: Sola lettura, N:Nessun accesso)				Stato	Modifica
				1*	2	3	4	5		
		volume	1	F	Ν	N	-	-	Abilitato	Modifica
	r Hearl à	investito di autorizzazione com	leta valida per tutte le condivisioni				-			



Specificare un nome per la condivisione, fare clic su **Browse (Sfoglia)**, quindi selezionare il volume e la cartella da condividere e fare clic su **Set (Applica)**.

Sfoglia	
Questa pagina permette di configurare condivisioni e permessi per il sen	vizio Storage Sharing. La presente configurazione non è applicata se è attivo l'accesso anonimo.
Nome condivisione:	Condivisionel
Directory:	/Cartella 1/
	Nasconde
Selezione volume: Generic (	(Flash Disk ), sda1(3.9 GB.FAT32) 💌
(cds1/Cartella 1/	
<u>uppaer</u>	

Autoriz	zazione:	
Indice	Nome utente	Autorizzazioni
1*	admin	Accesso completo Sola lettura Nessun accesso
2	Utente2	○ Accesso completo ○ Sola lettura ● Nessun accesso
3	Utente3	○ Accesso completo ○ Sola lettura ● Nessun accesso
4		
5		

\* : "Super User" è investito di autorizzazione completa valida per tutte le condivisioni.

Applica



## Autorizzazioni

Per ogni condivisione è possibile specificare il livello di autorizzazione di ogni utente.

È possibile negare l'accesso, autorizzare la sola lettura o la lettura/scrittura.

Per specificare i livelli di autorizzazione procedere come segue.

Fare clic su Edit (Modifica) sulla riga della condivisione per la quale s'intende specificare l'autorizzazione.

#### **Storage Sharing**

Storage Sharing permette la condivisione di file e cartelle presenti su dispositivi USB verso la rete locale.

Stato server: Abilitato Disabilita

Accesso anonimo a tutti i volumi

Tabella directory: (È necessario applicarla la configurazione per rendere effettive le modifiche.)

	Nome condivisione	Directory	Autorizzazioni (F:Accesso completo, R: Sola lettura, N:Nessun accesso)					Stato	Modifica
			1*	2	3	4	5		
	volume	1	F	N	N	-	-	Abilitato	<u>Modifica</u>
	Condivisione1	/Cartella 1	F	Ν	N	-	-	Abilitato	<u>Modifica</u>

\*: "Super User" è investito di autorizzazione completa valida per tutte le condivisioni.

Aggiungi directory Abilita selezione Disabilita selezione Cancella selezione

Applica



Specificare il livello di autorizzazione per ogni utente e fare clic su Apply (Applica).

Sfoglia				
Questa pagina permette di configurare	condivision	i e permessi per il ser	vizio Storage Sharing	. La presente configurazione non è applicata se è attivo l'acce
	N	ome condivisione:	Condivisione1	
		Directory:	/Cartella 1	
			Sfoglia	
	Autorizz	azione:		
	Indice	No	me utente	Autorizzazioni
	1*		admin	Accesso completo Sola lettura Nessun accesso
	2		Utente2	○ Accesso completo ○ Sola lettura ● Nessun accesso
	3		Utente3	○ Accesso completo
	4			
	5			
	*: "Supe	r User" è investito di a	autorizzazione comple	eta valida per tutte le condivisioni.

Applica



## Accesso anonimo

È possibile consentire l'accesso completo a tutti gli utenti per tutte le condivisioni selezionando Anonymous Access to All the Volumes (Accesso anonimo a tutti i volumi) e facendo clic su Apply (Applica).

#### **Storage Sharing** Storage Sharing permette la condivisione di file e cartelle presenti su dispositivi USB verso la rete locale. Stato server: Abilitato Disabilita Accesso anonimo a tutti i volumi Nota: 1. Storage Sharing è basato sui protocolli NetBIOS/SMB. 2. Anonimo: Tutti i volumi sono liberamente accessibili senza autenticazione. È possibile accedere alle condivisioni come segue: Per Microsoft Aprire Esplora File e digitare \\(Indirizzo IP del modem router) o \\(Indirizzo IP del modem router)\(In nome condivisione)" nel campo Windows: Indirizzo es. \\192.168.1.1 or \\192.168.1.1\photo; Per Mac OS: Aprire "Collega al server" dal menu Vai ed inserire l'indirizzo smb://(Indirizzo IP del modem router) od smb://(Indirizzo IP del modem router)/(Nome condivisione) es. smb://192.168.1.1 or smb://192.168.1.1/photo.



## Accesso

## Accesso dalla rete locale LAN

Il server storage viene automaticamente abilitato quando viene collegato uno storage USB.

Secondo il Sistema Operativo in uso, per accedere il server storage dalla rete locale procedere come segue.

### Windows 8/8.1

- 1. Aprire il menu **Start** e lanciare **Esplora file** (o digitare **Win+E** sulla tastiera).
- In Esplora File digitare nella barra dell'indirizzo \\[IP router] (tipicamente \\\192.168.0.1 od \\192.168.1.1) e premere Invio.
- 3. Nella schermata di accesso selezionare specificare le credenziali e fare clic su **Accedi**.



## Windows 7/Vista/XP

- Aprire il menu Start e lanciare
   Esplora risorse (o digitare
   Win+E sulla tastiera).
- 2. In Esplora risorse digitare nella barra dell'indirizzo \**VIP router**] (*tipicamente* <u>\\192.168.0.1</u> od <u>\\192.168.1.1</u>) e premere **Invio**.
- 3. Nella schermata di accesso selezionare specificare le credenziali e fare clic su **Accedi**.

					-			X
	\192.168.0.1		_		•	Cerca Compu	ıter	Q
Organizza 🔻	Proprietà del sistema	Disinstalla o modific	a programma	Connetti unit	tà di rete »	2	= •	0
<ul> <li>★ Preferiti</li> <li>■ Desktop</li> <li>○ Raccolte</li> <li>◆ Computer</li> </ul>		<ul> <li>Unità dis</li> <li>Unità dis</li> <li>Dispositi</li> </ul>	co rigido (1) - Disco locale (C:) 96 GB disponibili ivi con archivi r	e su 331 GB 'imovibili (6)				
Rete	PORT3 Gruppo di lavoro	> TSS	Memoria: 41	00 GB				
	Processore	e: Intel(R) Core(TM) i5-3	333	UU GB				



### Mac OS X

- 1. Aprire il menu Vai e fare clic su Connessione al server.
- In Connessione al server digitare nella barra dell'indirizzo smb://[IP router] (tipicamente smb://192.168.0.1 od smb://192.168.1.1) e fare clic su Connetti.
- 3. Nella schermata di accesso selezionare **Utente Registrato**, specificare le credenziali e fare clic su **Connetti**.

000	Connessione al server	
Indirizzo del server:		
smb://192.168.0.1		+ 07
Server preferiti:		
? Rimuovi	Sfoglia	Connetti



## **Risoluzione problemi**

## 1. Come recuperare la password di accesso al server?

Per creare o gestire le utenze per i servizi USB accedere con un browser (es. Internet Explorer, Mozilla Firefox, Google Chrome, ecc.) l'interfaccia di gestione web all'indirizzo *http://[IP router] (tipicamente <u>http://192.168.0.1</u> od <u>http://192.168.1.1</u>), navigare la sezione USB Settings (USB) > User Accounts (Account utente).* 

Selezionare l'utente da gestire, reimpostare la password e fare clic su Set (Applica).

#### Account utenze

Questa pagina consente la configurazione delle utenze per i servizi Storage Sharing ed FTP Server.

Indice	Nome utente	Stato	Azione
1	admin*	Abilitato	Abilita O Disabilita
2	Utente2	Abilitato	Abilita ○ Disabilita <u>Cancella</u>
3	Utente3	Abilitato	Abilita O Disabilita Cancella
4			
5			

\* : "Super User" è investito di autorizzazione completa valida per tutte le condivisioni.

Selezione indice:	2
Nuovo nome utenze:	
Nuova password:	
Conferma password:	
	Set