

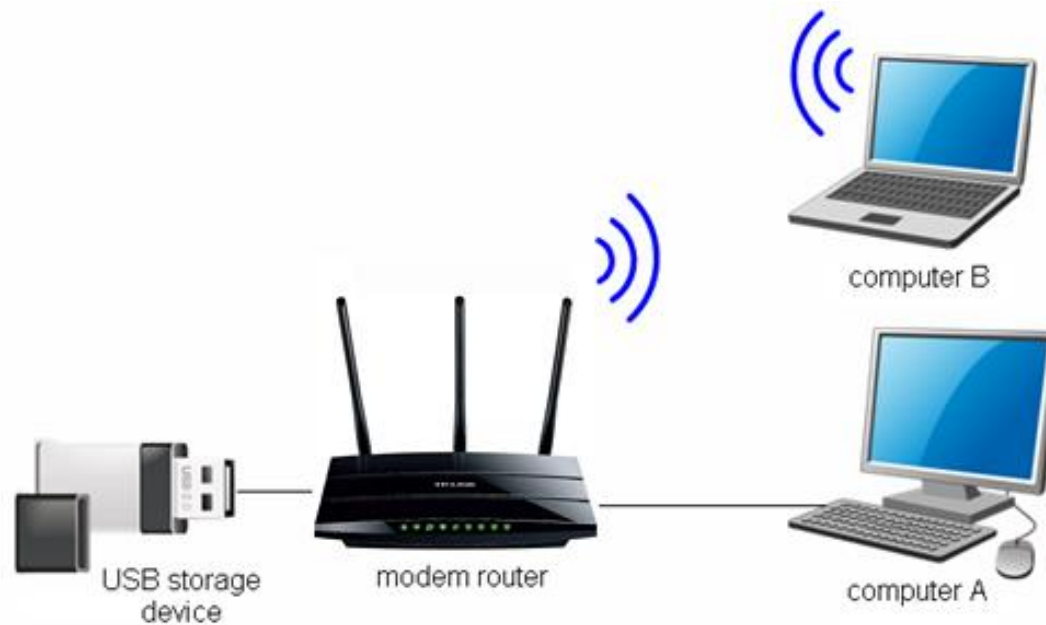
Condivisione file

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 <http://192.168.0.1> od <http://192.168.1.1>) 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 | <input checked="" type="radio"/> Abilita <input type="radio"/> Disabilita |
| 2 | Utente2 | Abilitato | <input checked="" type="radio"/> Abilita <input type="radio"/> Disabilita Cancella |
| 3 | Utente3 | Abilitato | <input checked="" type="radio"/> Abilita <input type="radio"/> Disabilita Cancella |
| 4 | | | |
| 5 | | | |

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

Selezione indice:

Nuovo nome utenze:

Nuova password:

Conferma password:

Set

 **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 <http://192.168.0.1> od <http://192.168.1.1>), 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)**.

Storage Sharing

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

Stato server: Abilitato

Accesso anonimo a tutti i volumi

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

| <input type="checkbox"/> | Nome condivisione | Directory | Autorizzazioni (F: Accesso completo, R: Sola lettura, N: Nessun accesso) | | | | | Stato | Modifica |
|--------------------------|-------------------|-----------|---|---|---|---|---|-----------|--------------------------|
| | | | 1* | 2 | 3 | 4 | 5 | | |
| <input type="checkbox"/> | volume | / | F | N | N | - | - | Abilitato | Modifica |

*: "Super User" è investito di autorizzazione completa 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 servizio Storage Sharing. La presente configurazione non è applicata se è attivo l'accesso anonimo.

Nome condivisione:

Directory:

Selezione volume:

/sda1/Cartella 1/

[..uppper](#)

Autorizzazione:

| Indice | Nome utente | Autorizzazioni |
|--------|-------------|---|
| 1* | admin | <input checked="" type="radio"/> Accesso completo <input type="radio"/> Sola lettura <input type="radio"/> Nessun accesso |
| 2 | Utente2 | <input type="radio"/> Accesso completo <input type="radio"/> Sola lettura <input checked="" type="radio"/> Nessun accesso |
| 3 | Utente3 | <input type="radio"/> Accesso completo <input type="radio"/> Sola lettura <input checked="" type="radio"/> Nessun accesso |
| 4 | | |
| 5 | | |

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

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

Accesso anonimo a tutti i volumi

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

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

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

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

Sfogliare

Questa pagina permette di configurare condivisioni e permessi per il servizio Storage Sharing. La presente configurazione non è applicata se è attivo l'accesso anonimo.

Nome condivisione:

Directory:

Autorizzazione:

| Indice | Nome utente | Autorizzazioni |
|--------|-------------|---|
| 1* | admin | <input checked="" type="radio"/> Accesso completo <input type="radio"/> Sola lettura <input type="radio"/> Nessun accesso |
| 2 | Utente2 | <input type="radio"/> Accesso completo <input type="radio"/> Sola lettura <input checked="" type="radio"/> Nessun accesso |
| 3 | Utente3 | <input type="radio"/> Accesso completo <input checked="" type="radio"/> Sola lettura <input type="radio"/> Nessun accesso |
| 4 | | |
| 5 | | |

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

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

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.
3. È possibile accedere alle condivisioni come segue:

| | |
|-------------------------------|---|
| Per Microsoft Windows: | Aprire Esplora File e digitare \\(Indirizzo IP del modem router) o \\(Indirizzo IP del modem router)\(In nome condivisione)" nel campo 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

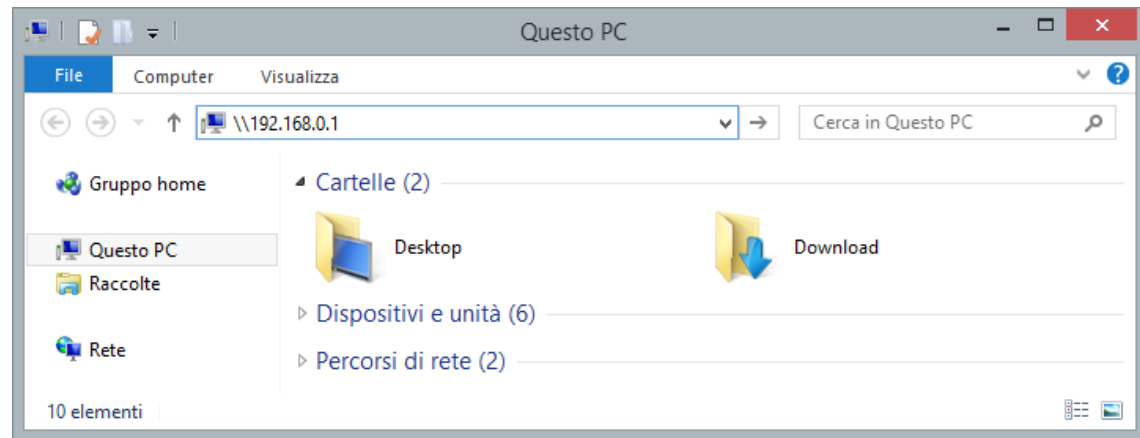
Accesso dalla rete locale LAN

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.

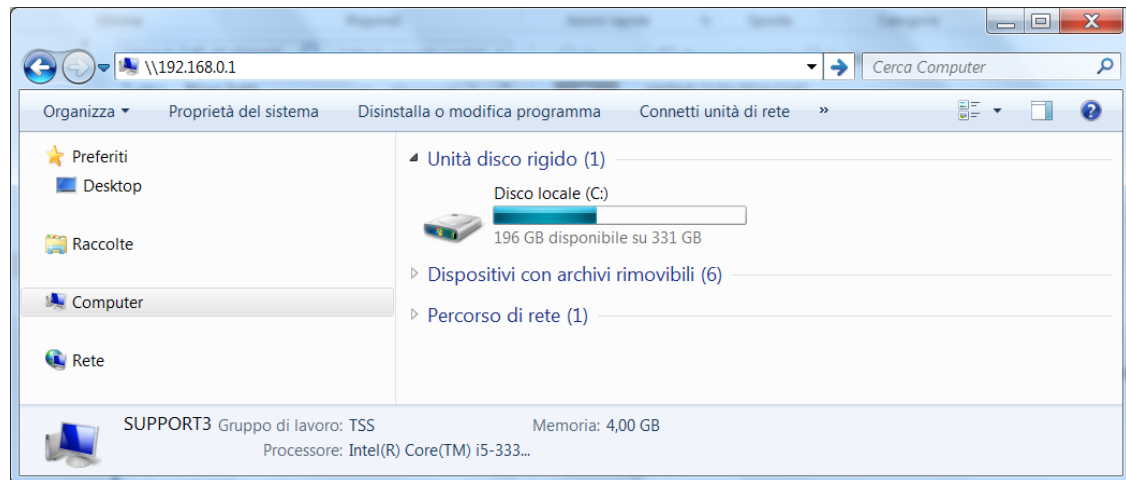
Windows 8/8.1

1. Aprire il menu **Start** e lanciare **Esplora file** (o digitare **Win+E** sulla tastiera).
2. 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**.



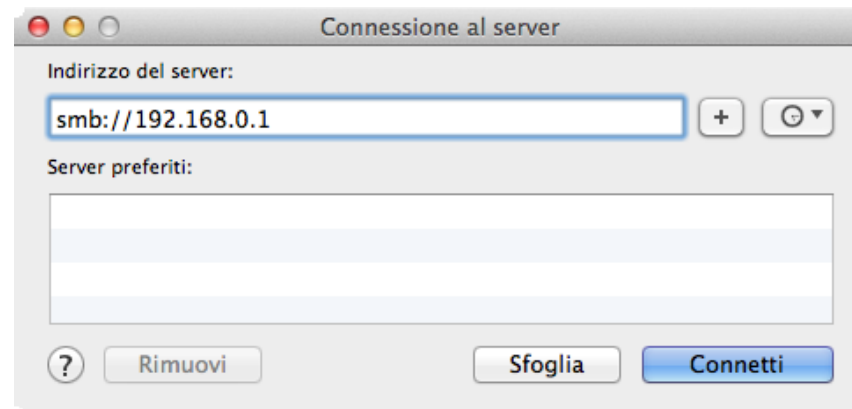
Windows 7/Vista/XP

1. Aprire il menu **Start** e lanciare **Esplora risorse** (o digitare **Win+E** sulla tastiera).
2. In **Esplora risorse** 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 le credenziali e fare clic su **Accedi**.



Mac OS X

1. Aprire il menu **Vai** e fare clic su **Connessione al server**.
2. 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**.



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 <http://192.168.0.1> od <http://192.168.1.1>), 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 | <input checked="" type="radio"/> Abilita <input type="radio"/> Disabilita |
| 2 | Utente2 | Abilitato | <input checked="" type="radio"/> Abilita <input type="radio"/> Disabilita Cancella |
| 3 | Utente3 | Abilitato | <input checked="" type="radio"/> Abilita <input type="radio"/> Disabilita Cancella |
| 4 | | | |
| 5 | | | |

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

Selezione indice: ▼

Nuovo nome utenze:

Nuova password:

Conferma password:

Set