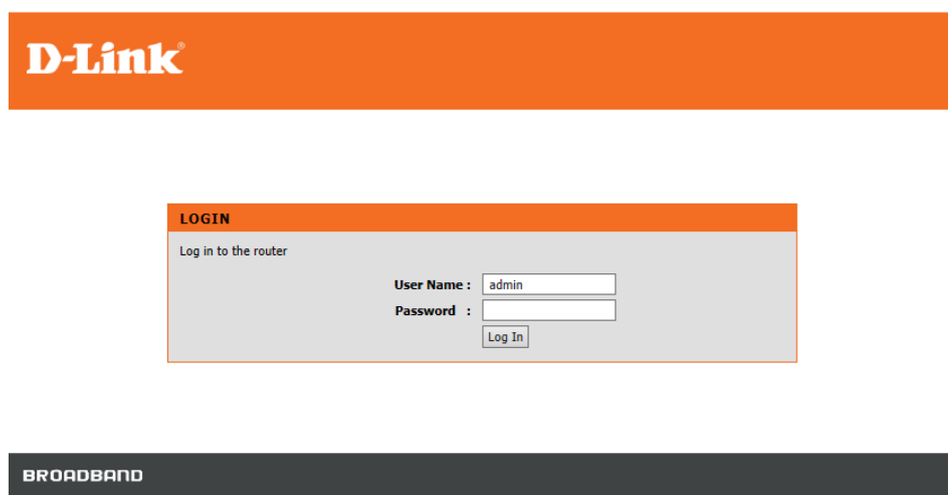


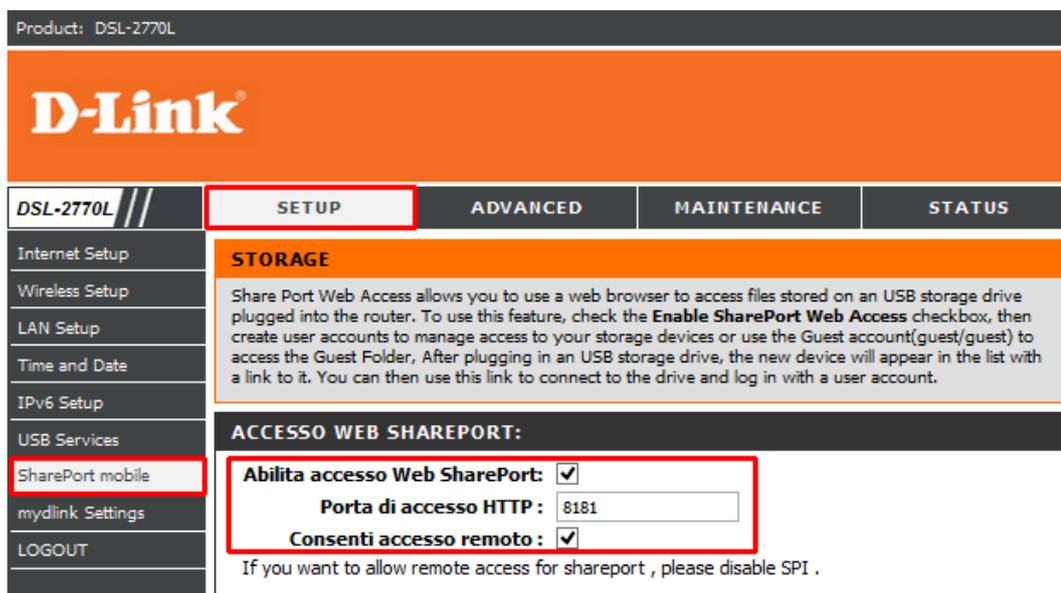
## Configurazione server DLNA nel DSL-2770L – Accesso Remoto

**STEP PRELIMINARE:** collegare un pendrive usb con file e cartelle alla porta usb situata dietro al DSL-2770L

**STEP 1:** collegare via cavo LAN il computer al DSL-2770B e attraverso un web browser (internet explorer e firefox sono i browser consigliati) accedere all'indirizzo ip di default del dispositivo 192.168.1.1 utilizzando le credenziali standard (utente "admin" e password "admin")



**STEP 2:** portarsi nella sezione SETUP -> Shareport Mobile e verificare che le opzioni "Abilita accesso Web Shareport" e "Consenti accesso remoto" siano abilitate; inoltre in "Porta di accesso HTTP" viene indicata la porta di accesso, solitamente per questo servizio si utilizza la 8181



**STEP 3:** per default esistono già l'utente "admin" e l'utente "guest"; nel nostro esempio creiamo un utente "dlinktest" con password "dlinktest"; una volta inserite le informazioni spingere il bottone "Aggiungi/Modifica" e vedremo aggiunto nell'elenco utenti l'utente appena inserito

### 10 - CREAZIONE UTENTE

**Nome utente:**  <<  ▼

**Password:**

**Verifica password:**

### ELENCO UTENTI

:Modifica    :Elimina

Num.	Nome utente	Percorso di accesso	Autorizzazione	
1	admin	/	Letture/scrittura	
2	guest	Nessuno	Sola lettura	
3	dlinktest	(1) /usb_a1/appoggio/Test-1	Letture/scrittura	

**STEP 4:** cliccare a questo punto sul bottone con foglio e matita per aprire e impostare i permessi e le cartelle di accesso all'utente appena creato; nel nostro esempio condividiamo la cartella "Test1" del pendrive USB inserito nel router con permessi di lettura e scrittura; una volta effettuate le impostazioni cliccare il bottone Apply Setting in fondo alla pagina

3	dlinktest	(1) /usb_a1/appoggio/Test-1	Letture/scrittura	<div style="border: 2px solid red; padding: 2px;"> </div>
---	-----------	-----------------------------	-------------------	---

#### Aggiungi nuova cartella

**Nome utente:**

**Collegamento dispositivo:**

**Cartella:**

**Autorizzazione:**  ▼

**STEP 5:** cliccare su ADVANCED -> Firewall & DMZ e disabilitare l'impostazione "Abilita SPI"

DSL-2770L	SETUP	ADVANCED	MAINTENANCE	STATUS
Virtual Server	<b>FIREWALL &amp; DMZ</b>			
Application Rules	The router already provides a simple firewall by virtue of the way NAT works. By default NAT does not respond to unsolicited incoming requests on any port, thereby making your LAN invisible to Internet cyberattackers.			
QoS Setup	DMZ means 'Demilitarised Zone'. DMZ allows computers behind the router firewall to be accessible to Internet traffic. Typically, your DMZ would contain Web servers, FTP servers, and others.			
Outbound Filter	<b>IMPOSTAZIONI FIREWALL</b>			
Inbound Filter	<b>Abilita SPI :</b> <input type="checkbox"/>			
Wireless Filter	<b>HOST DMZ</b>			
DDNS Setup	L'opzione DMZ (Demilitarized Zone) consente di impostare un solo computer della rete in modo che risulti esterno al router. Se si dispone di un computer che non è in grado di eseguire correttamente applicazioni Internet mascherate dal router, è possibile utilizzare la funzione DMZ per garantire un accesso illimitato a Internet.			
<b>Firewall &amp; DMZ</b>	<b>Nota:</b> l'utilizzo della funzione DMZ può esporre il computer a una serie di rischi di sicurezza. Si consiglia di utilizzare questa opzione solo in caso di reale necessità.			
Advanced ADSL	<b>Abilita DMZ :</b> <input type="checkbox"/>			
Advanced Wireless	<b>Indirizzo IP DMZ :</b> <input type="text"/> <<			
Advanced LAN	Computer Name <input type="text"/>			
Port Mapping				
SNMP Setup				
Remote Management				
Routing Setup				
IPv6 Firewall				
Budget Quota				

**STEP 6:** tornare nella sezione SETUP -> SharePort mobile ed annotare l'indirizzo di collegamento per la app "SharePort Mobile" e annotarsi l'indirizzo necessario per collegarsi ai contenuti; è importante notare come l'indirizzo indicato sia l'indirizzo IP pubblico che il DSL-2770L riceve direttamente dall'ISP (Internet Server Provider)

**COLLEGAMENTO AD ACCESSO WEB SHAREPORT**

È possibile utilizzare questo collegamento per connettersi in remoto all'unità dopo aver eseguito l'accesso con un account utente.

<http://92.56.71.185:8181>

Apply Settings

Cancel

**STEP 7:** nello smartphone, avviare la app SharePort Mobile e configurare l'accesso come nell'esempio e navigare i contenuti della nostra pendrive USB

