

Come configurare manualmente la connessione Wi-Fi in modo Hotspot su DIR-505

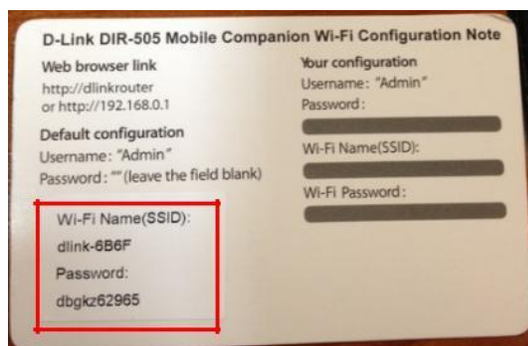
Passo 1: Assicurarsi che l'interruttore hardware sul DIR-505 sia in posizione **'Wi-Fi Hotspot'**. Attendere che il LED diventi verde prima di accedere al router.

Passare alla modalità Wi-Fi Hotspot

LED verde



Passo 2: Cercare la schedina di configurazione che viene fornita con la scatola di imballaggio del DIR-505. Ricercare dal PC il **Wi-Fi Name (SSID)** e immettere il **Password** che è riportata sulla stessa schedina.



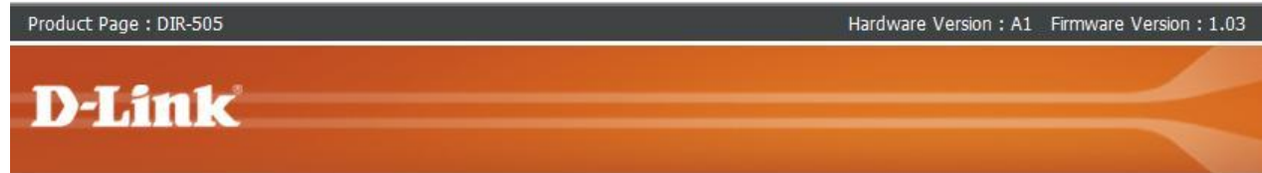
Nota: Il nome Wi-Fi (SSID) e la password sono disponibili anche sull'adesivo posteriore al DIR-505.



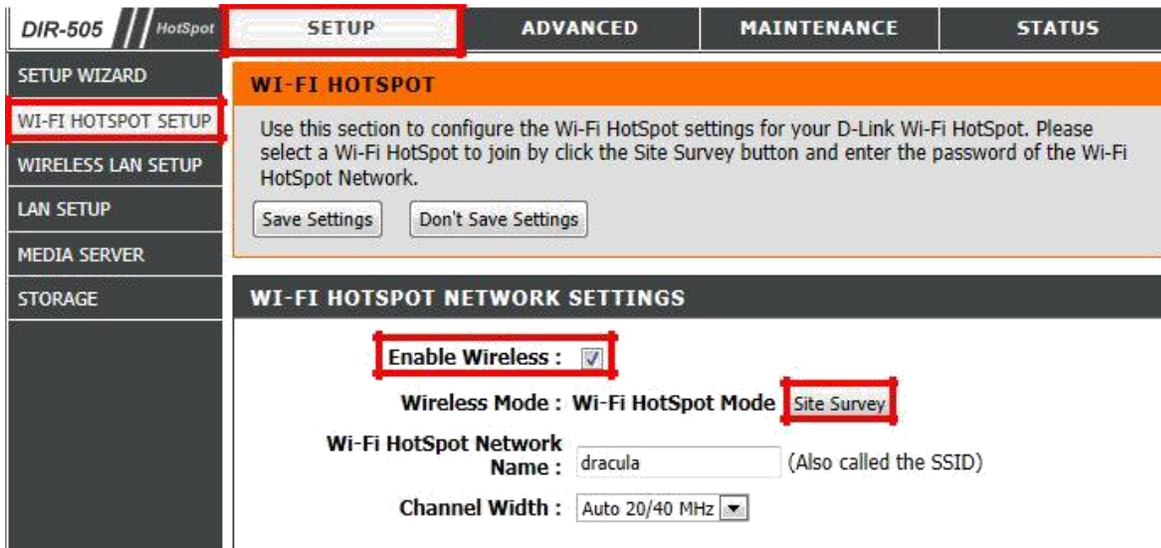
Come configurare manualmente la connessione Wi-Fi in modo Hotspot su DIR-505

Passo 3: Aprire il browser web sul PC, digitare l'indirizzo IP del DIR-505 - <http://192.168.0.1> ed entrare nella pagina di configurazione del DIR-505. Se si ha cambiato l'indirizzo IP del DIR-505, effettuare il login con l'indirizzo ip che si è configurato.

La password di default è vuota. Si prega di inserire la password nel caso in cui sia stata cambiata. Fare clic su **Login**.



Passo 4: Portarsi su **SETUP > Wi-Fi Hotspot SETUP**. Assicurarsi che la casella **'Enable Wireless'** sia abilitata. Fare clic su **'Site Survey'** per eseguire la scansione di rete Wi-Fi a cui ci si desidera connettere



Passo 5: Selezionare il nome della rete Wi-Fi a cui ci si desidera collegare. Fare clic su **Connect**.

The screenshot shows the 'SELECT WI-FI HOTSPOT' configuration page. On the left is a navigation menu with options: SETUP WIZARD, WI-FI HOTSPOT SETUP, WIRELESS LAN SETUP, LAN SETUP, MEDIA SERVER, and STORAGE. The main area contains a table of available Wi-Fi networks. The first network, 'dracula', is selected. Below the table are three buttons: 'Rescan', 'Cancel', and 'Connect'.

ID	SSID	Wi-Fi Security Mode	Channel	Signal(%)	Select
1	dracula	WPA2-PSK	2	100	<input checked="" type="radio"/>
2	605camera	WPA/WPA2-PSK(auto)	2	100	<input type="radio"/>
3	Darren's WIFI	WPA/WPA2-PSK(auto)	3	100	<input type="radio"/>
4	wldefault	WPA-PSK	1	100	<input type="radio"/>
5	Cyberkayu	WPA2-PSK	3	100	<input type="radio"/>
6	DIR-655_2	WPA/WPA2-PSK(auto)	1	42	<input type="radio"/>
7	Reception	WPA/WPA2-PSK(auto)	1	22	<input type="radio"/>
8	dlink	None	3	5	<input type="radio"/>

Buttons: Rescan, Cancel, **Connect**

Passo 6: La finestra con l'elenco delle connessioni wireless disponibili si chiuderà automaticamente, nella nuova schermata sarà necessario specificare la password della connessione wireless alla quale il DIR si collegherà (la password andrà inserita in "Pre-Shared Key"). Fare clic su **Save Settings** sulla parte superiore. Il DIR-505 si riavvierà.

WI-FI HOTSPOT SECURITY MODE

Security Mode :

WPA

Use **WPA or WPA2** mode to achieve a balance of strong security and best compatibility. This mode uses WPA for legacy clients while maintaining higher security with stations that are WPA2 capable. Also the strongest cipher that the client supports will be used. For best security, use **WPA2 Only** mode. This mode uses AES(CCMP) cipher and legacy stations are not allowed access with WPA security. For maximum compatibility, use **WPA Only**. This mode uses TKIP cipher. Some gaming and legacy devices work only in this mode.

To achieve better wireless performance use WPA2 Only security mode (or in other words AES cipher).

WPA Mode :

Cipher Type :

PRE-SHARED KEY

Enter an 8 to 63 character alphanumeric pass-phrase. For good security it should be of ample length and should not be a commonly known phrase.

Pre-Shared Key :

Passo 7: Si può iniziare ad utilizzare il DIR-505 dopo che il LED diventa verde. Scansione per il Nome rete Wi-Fi del DIR-505 di connettersi ad esso.