

Fase 1: Collegare un'estremità del cavo Ethernet alla porta Ethernet del DAP-1360 e l'altra estremità del cavo Ethernet alla porta Ethernet del computer. Collegare l'alimentatore del DAP-1360 alla presa di corrente.



Passo 2: Fare clic sull'icona Apple e quindi selezionate da Preferenze di Sistema.

1	Ċ,	Finder	File	Edit	View
	Ab So Ap	oout This ftware Up op Store	Mac odate	s)	
2	Sy	stem Pref	erence	es	
	Do	ock			- Þ.
	Lo	cation		•	
	Re	cent Item		•	
	Fo	rce Quit I	77	6%	
	Sle	ep		r	:#▲
	Re	start			
	Sh	ut Down.			
	Lo	g Out dli	nktech	C	}₩Q



Passo 3: Nella finestra di dialogo Preferenze di Sistema, fare clic sul pulsante rete.



Passo 4: Nella finestra di dialogo Rete, fare clic sul pulsante Ethernet sul lato sinistro.

0		Network	
► Show All			٩
	Location:	Automatic	\$
Ethernet Connected	<·->	Status:	Connected
AirPort Connected	1		Ethernet is currently active and has the IP address 192.168.0.190.
PPPoE Not Connected	<b>600</b>	Configure IPv4:	Using DHCP
802.11 n WLAN Not Connected	(coo)	IP Address:	192.168.0.190
11n Adapter Not Connected	&»	Subnet Mask: Router:	192.168.0.1
11n Adapter 2 Not Connected	<a>see</a>	DNS Server:	192.168.0.1
VPN (PPTP) Not Connected		Search Domains:	



**Fase 5:** Sulle proprietà Ethernet, selezionare manualmente il menu a tendina per Configura IPv4. Configurare il seguente indirizzo IP - Immettere un intervallo di indirizzi IP con l'indirizzo IP di default del DAP-1360 che è 192.68.0.50. (Esempio: 192.168.0.1, 192.168.0.2, 192.168.0.3, 192.168.0.10 ecc) Subnet mask: Basta inserire 255.255.255. Fare clic sul pulsante Applica

Ethernet Connected		Status:	Connected	
AirPort Connected			address 192.168.0.190.	
PPPoE Not Connected	<b>600</b>	Configure IPv4:	Manually	1
802.11 n WLAN	(000)	IP Address:	192.168.0.10	2
11n Adapter	(00)	Subnet Mask:	255.255.255.0	3
11n Adapter 2	(00)	DNS Server:		
VPN (PPTP) Not Connected		Search Domains:		

Fase 6: Aprire un browser web come Internet Explorer, Mozilla Firefox o Safari. Sulla barra degli indirizzi del tipo di browser web in là l'indirizzo IP del DAP-1360 che è http://192.168.0.50 e poi Invio chiave sulla tastiera.

🖉 D-Link Technical Support - Windows Internet Explorer			
Solution → Mathematical So			
File Edit View Favorites Tools Help			
🔆 Favorites 🏾 🏀 D-Link Technical Support			



Fase 7: Dopo digitando il Apparirà l'indirizzo IP nella barra degli indirizzi del browser, un nome utente e una password. Nelle impostazioni predefinite username è "admin" e poi lasciare vuoto il campo password, quindi fare clic sul pulsante Accedi.

LOGIN		
Login in the Access Point		
	User Name : Password :	Jadmin Log In

**Fase 8:** Fare clic sulla scheda SETUP sulla parte superiore e quindi fare clic sul pulsante WIRELESS SETUP sul lato sinistro. Verrà visualizzata la pagina di configurazione wireless.

D-Lin	ik	<				
DAP-1360		SETU	P 1	ADVANCED	MAINTENANCE	STATUS
WIZARD		WIRELESS	S NETWO	RK		
WIRELESS SETUP	2	2 Use this section to configure the wireless settings for your D-Link Ad that changes made on this section may also need to be duplicated of				cess Point. Please note in your wireless client.
LOGOUT		To protect wireless sec	your privac urity mode	cy you can configure wire is including: WEP or WP/	eless security features. This d A and WPA2.	evice supports three
Reboot		Save Setti	ngs	Don't Save Settings		



Fase 9: Sotto il WIRELESS IMPOSTAZIONI DI RETE Sezione. Selezionare Accesso Il punto sotto la casella a discesa della modalità Wireless. Digitare il nome della rete wireless desiderata quindi fare clic sul pulsante Salva impostazioni e hai fatto.

WIRELESS NETWORK				
Use this section to configure the wireless settings for your D-Link Access Point. Please note that changes made on this section may also need to be duplicated on your wireless client.				
To protect your privacy you can configure wireless security features. This device supports three wireless security modes including: WEP or WPA and WPA2.				
Save Settings 3 Don't Save Settings				
WIRELESS NETWORK SETTINGS :				
Enable Wireless : 🔽 Always 🗸 🗛 Add New				
Wireless Mode : Access Point 1 Site Survey				
Wireless Network Name : dlinkap 2 (Also called the SSID)				
Enable Auto Channel Scan : 🔽				
Wireless Channel : 6				
802.11 Mode : Mixed 802.11n, 802.11g and 802.11b 💌				
Channel Width : Auto 20/40MHz 🔽				
Transmission Rate : Auto 🗸				
Enable Hidden Wireless : 🔲 (Also called Disable SSID Broadcast)				