# D-Link Quick Installation Guide

Il presente prodotto può essere configurato con un qualunque browser web aggiornato, per esempio Internet Explorer 6 o Netscape Navigator 6.2.3.





### Prima di cominciare

Prima di cominciare verificare la disponibilità di tutte le attrezzature e le informazioni necessarie.

### Contenuto del pacchetto



©2004 D-Link Systems, Inc. Tutti i diritti sono registrati. Marchi e marchi registrati appartengono ai rispettivi proprietari. Software e specifiche sono soggetti a cambiamenti senza preavviso. DWL-2100AP. 11122003



### **Connessione del router al computer**

- A. Connettere il trasformatore al relativo connettore posto sul pannello posteriore del dispositivo DSL-502T e alla presa di corrente. Il LED Power si accende per indicare il corretto funzionamento del dispositivo.
- B. Inserire le due estremità del cavo Ethernet rispettivamente nella porta Ethernet posta sul pannello posteriore del dispositivo DSL-502T e nell'adattatore Ethernet del computer.





Per accedere all'interfaccia di configurazione del router mediante un browser, è necessario configurare il computer come **client DHCP**, abilitando l'opzione **"Obtain an IP address automatically"**. Nell'appendice A viene descritta la procedura per modificare le impostazioni di rete di un computer con sistema operativo **Windows XP**. Le procedure per computer dotati di altri sistemi operativi Windows sono descritte nel manuale utente.





Una volta eseguito il login, il sistema visualizza la finestra **Home**. Cliccare sulla scheda **Setup** per accedere al menu di configurazione del router.

| D-Link<br>Building Networks for People |                  | ADSL Router                           |
|--|------------------|---------------------------------------|
| Logout                                 | Iome Setup Advo  | inced Tools Status Help               |
|  | System Uptime    | 0 hour(s) 6 minute(s)                 |
|  | DSL Status       | Disconnected                          |
|  | DSL Speed        | 0 Kbps Upstream, 0 Kbps<br>Downstream |
|  | LAN IP Address   | 192.168.1.1                           |
| Cliccare su Setup                      | Ethernet         | Connected                             |
|  | USB              | Disconnected                          |
|  | DHCP Server      | Running                               |
|  | Software Version | V0.00B01T15.EU.2003.12.17             |
|  |                  | So to setup wizard                    |



Nel menu Setup, cliccare sul pulsante **Connection 1** per accedere al menu di configurazione della connessione a Internet.





# Configurazione del router (continua)

Nei campi **Username** e **Password** del menu **Connection 1**, inserire il nome utente e la password utilizzati dall'ISP per identificare l'account. Potrebbe essere necessario modificare il tipo di incapsulamento PPP utilizzato per la connessione o i valori **VPI** o **VCI**. I valori necessari per effettuare la configurazione devono essere forniti dall'ISP. Cliccare sul pulsante **Apply** dopo avere inserito tutte le informazioni necessarie. Per salvare le modifiche effettuate nel menu Connection 1, cliccare sulla scheda **Tools** e seguire le istruzioni contenute nella pagina successiva.





# **Configurazione del router (continua)**

A questo punto è necessario salvare le modifiche appena effettuare. La funzione Save è disponibile nel menu System Commands. Cliccare sul pulsante **System Commands** per visualizzare il menu corrispondente.

|   | A   | DSL                               | Router   |            |
|---|---|-----------------------------------|--|------------|
| Home Setup  | Advanced  | Tools                             | Status   | Help       |
| <b>Tools</b><br>The Tools section allows you t<br>firmware, setup user and remo | o save the configurat<br>ote log information ar | ion, restart th<br>1d run Ping ai | e gateway, update ti<br>nd Modem tests.        | ne gateway |
| System Commands   | Select to Sa<br>the gateway                     | ve the current<br>and Restore     | configuration, Restant<br>to factory defaults. | art        |
| Remote Log  | Select to set                                   | up Remote L                       | og Information.                                |            |
| User Managment  | Select to cor                                   | nfigure User r                    | name and password                              | L          |
| Update Gateway  | Select to up                                    | grade the Gat                     | eway Firmware.                                 |            |
| Ping Test   | Select to run                                   | i a Ping Test.                    |  |            |
| Mudem Test  | Select to Ch<br>specific Con<br>Network.        | eck whether t<br>nection is pro   | he Modem with a operly connected to t          | he         |
|   |   |                                   |  |            |
|   |   |                                   |  |            |
|   |   |                                   |  |            |
|   | Cliccare  | su Sys                            | tem Comm                                       | ands per   |
|   | visualizz                                       | zare il m                         | nenu che co                                    | nsente il  |
|   | salv  | ataggio                           | delle modif                                    | iche       |



Per salvare le nuove impostazioni, cliccare sul pulsante **Save All** del menu **System Commands**. Dopo pochi secondi, viene effettuato il salvataggio delle modifiche. Subito dopo il router instaura automaticamente una connessione a Internet.

| D-Link<br>Building Networks for People                     | ADSL Router  |  |  |  |  |
|--|--|--|--|--|--|
|  | Home Setup Advanced Tools Status Help  |  |  |  |  |
| System Commands  | System Commands  |  |  |  |  |
| Remote Log   | System Commands allow you to carry out basic system actions. Press the button to execute a   |  |  |  |  |
| User Management  | Press this button in order to permanently save the current configuration of the Gateway.If you do re-start the system without saving your configuration, the Gateway will revert back to the previously saved configuration.   |  |  |  |  |
| Ping Test  | Rest: rt Use this button to re-start the system. If you have not saved your configurations, the Gateway will revert back to the previously saved configuration upon re-starting.NOTE: Connectivity to the unit will be lost. You can reconnect after the unit reboots. |  |  |  |  |
| Logout   | Restore Use this button to restore factory default configuraion.<br>NOTE: Connectivity to the unit will be lost. You can reconnect after the unit reboots.   |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| Cliccare su Save All per<br>salvare le nuove impostazioni. |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |

Dopo pochi secondi viene instaurata la connessione ed è possibile accedere a Internet utilizzando un browser web.

# Appendice

Per maggiori informazioni sulle impostazioni, accedere alle schede **Advanced**, **Tools** o **Status** dell'interfaccia di gestione basata sul Web oppure consultare il manuale utente contenuto nel CD-ROM.

#### Configurazione delle impostazioni IP in ambiente Windows XP

Di seguito viene descritta la procedura per configurare come client DHCP un computer dotato di sistema operativo Windows XP.



- 1. Dal menu Start del desktop, selezionare Impostazioni e cliccare su Connessioni di Rete.
- 2. Nella finestra **Connessioni di rete**, cliccare su **LAN** (Local Area Connection) col tasto destro del mouse e cliccare su **Proprietà**.



3. Nella scheda **Generale** del menu **Proprietà delle Connessioni di rete**, evidenziare con un clic la voce **Protocollo Internet (TCP/IP)** nel riquadro "La connessione utilizza i seguenti elementi:". Cliccare sul pulsante **Proprietà**.

|                       | 👍 Local Area Connection 3 Properties 🛛 🔹 💽   |  |  |  |  |  |  |
|-----------------------|--|--|--|--|--|--|--|
|                       | General Authentication Advanced  |  |  |  |  |  |  |
|                       | Connect using:   |  |  |  |  |  |  |
|                       | Intel(R) PR0/100 VE Network Connection   |  |  |  |  |  |  |
| Cliccare su Proprietà | Configure<br>This connection uses the following items:<br>Client for Microsoft Networks<br>File and Printer Sharing for Microsoft Networks<br>QoS Packet Scheduler<br>Thternet Protocol (TCP/IP) |  |  |  |  |  |  |
|                       | Install Uninstall Properties   |  |  |  |  |  |  |
|                       | Description  |  |  |  |  |  |  |
|                       | Transmission Control Protocol/Internet Protocol. The default<br>wide area network protocol that provides communication<br>across diverse interconnected networks.                                |  |  |  |  |  |  |
|                       | Sho <u>w</u> icon in notification area when connected  |  |  |  |  |  |  |
|                       | OK Cancel  |  |  |  |  |  |  |

4. Selezionare l'opzione "Ottieni un indirizzo IP automaticamente". Cliccare su OK.

|                                      | Internet Protocol (TCP/IP) Properties  |
|--------------------------------------|--|
|                                      | General Alternate Configuration<br>You can get IP settings assigned automatically if your network supports<br>this capability. Otherwise, you need to ask your network administrator for<br>the appropriate IP settings. |
|                                      |  |
|                                      | Use the following IP address:  |
|                                      | IP address:  |
|                                      | Subnet mask:   |
|                                      | Default gateway:   |
|                                      | ⊙ Obtain DNS server address automatically  |
| Nella finantico Distancella Internat | O Use the following DNS server addresses:  |
| Nella finestra Protocollo Internet   | Preferred DNS server:  |
| (TCP/IP) Proprietà selezionare       | Alternate DNS server:  |
| Ottieni un inidirizzo IP             |  |
| automaticamente                      | Advanced   |
|                                      |  |
|                                      | OK Cancel  |

Il computer è pronto per utilizzare il server DHCP del router.

## Supporto tecnico

Le ultime versioni del software e la documentazione aggiornata sono disponibili al sito D-Link.

D-Link fornisce un supporto tecnico gratuito ai clienti residenti in Italia per tutto il periodo di validità della garanzia del prodotto.

I clienti italiani possono contattare il supporto tecnico D-Link telefonicamente o attraverso il Web

Supporto tecnico D-Link

*Supporto tecnico D-Link telefonico:* 02-39607160 dal lunedì al venerdì dalle 9.00 alle 19.00

*Supporto tecnico D-Link via Internet:* <u>http://www.dlink.it/supporto.html</u> email: <u>tech@dlink.it</u>

