



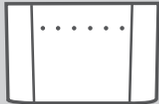
Manuale Utente

Wireless AC1200 Dual-Band Gigabit ADSL2+/VDSL2 Modem Router

DSL-3782

CONTENUTO DELLA CONFEZIONE

SOMMARIO



**ROUTER/MODEM VDSL/ADSL DUAL-BAND AC1200 WIRELESS
DSL-3782**



**ALIMENTATORE
12 V 1,5 A**



CAVO ETHERNET
CONSENTE DI COLLEGARE IL ROUTER AL PC DURANTE LA CONFIGURAZIONE



CAVO TELEFONO RJ-11
COLLEGARE IL ROUTER ALLA PRESA A PARETE DEL TELEFONO



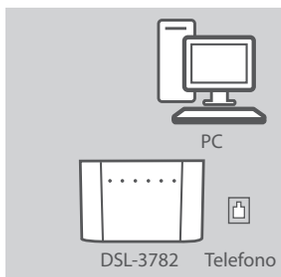
Se nella confezione manca uno qualsiasi degli articoli, rivolgersi al rivenditore

REQUISITI DI SISTEMA

- Servizio Internet ADSL/VDSL
- Computer con:
 - Microsoft Windows® 10/8/7/Vista/XP SP3 o Mac con OS X 10.7 o superiore
 - Internet Explorer 8, Edge 25, Firefox 20, Safari 4 oppure Chrome 17 o versioni successive con Java installato e abilitato

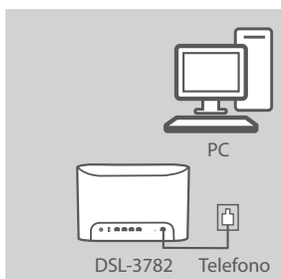
CONFIGURAZIONE PRODOTTO

IMPOSTAZIONE HARDWARE



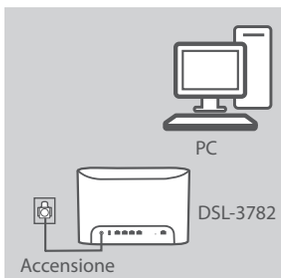
Passaggio 1

Posizionare DSL-3782 vicino al PC e a una presa telefonica a parete che fornisca il servizio DSL. Per una migliore copertura wireless, sistemare il router in un'area priva di ostacoli.



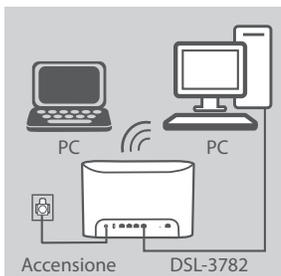
Passaggio 2

Inserire un'estremità del cavo telefonico DSL nella porta DSL che si trova sul retro del router del modem e inserire l'altra estremità nella presa a parete telefonica.



Passaggio 3

Collegare l'alimentatore in dotazione al router modem e a una presa elettrica, quindi premere il pulsante di alimentazione. I LED del dispositivo si illumineranno. Attendere circa un minuto prima di procedere con il passaggio 4.



Passaggio 4

Collegare un'estremità del cavo Ethernet in dotazione alla porta **1** sul retro del router modem e l'altra estremità alla porta Ethernet del computer.

Se si configura DSL-3782 utilizzando un laptop o un dispositivo mobile, collegarlo mediante il nome della rete Wi-Fi e la password stampati sull'etichetta posta sul retro del router.

CONFIGURAZIONE

CONFIGURARE UTILIZZANDO L'INTERFACCIA WEB INTEGRATA



Per configurare DSL-3782, aprire un browser nel computer connesso. Andare su "192.168.1.1" o "http://dlinkrouter.local./" e seguire le istruzioni sullo schermo. Se richiesto, accedere utilizzando il nome utente e la password stampanti sull'etichetta che si trova sul retro del router.

RISOLUZIONE DEI PROBLEMI

CONFIGURARE UTILIZZANDO L'INTERFACCIA WEB INTEGRATA

1. COME È POSSIBILE RIPRISTINARE LE IMPOSTAZIONI PREDEFINITE DEL ROUTER DSL-3782?

- Assicurarsi che il router sia acceso.
- Usare una graffetta per tenere premuto il pulsante di ripristino sul retro del dispositivo per oltre 5 secondi, fino a quando il LED si accende. Il router sarà ripristinato alle impostazioni predefinite e inizierà il riavvio.

Nota: il ripristino delle impostazioni predefinite del router comporterà la cancellazione delle attuali impostazioni di configurazione.

Per riconfigurare nuovamente le impostazioni accedere al router come descritto alla domanda 1, quindi avviare la Configurazione guidata.

2. COME È POSSIBILE AGGIUNGERE UN NUOVO CLIENT O PC WIRELESS SE SI È DIMENTICATO IL NOME DELLA RETE WI-FI (SSID) O LA PASSWORD WI-FI?

- Utilizzare l'interfaccia utente basata sul Web (descritta nella risposta alla domanda 1) per verificare o selezionare le impostazioni wireless.
- Assicurarsi di prendere nota di queste impostazioni in modo da poterle immettere in ogni PC connesso alla rete wireless. Nel retro di questo documento è disponibile un'area in cui annotare queste importanti informazioni.
- Se il dispositivo supporta il WPS, premere il pulsante WPS sul lato del router per circa 5 secondi per avviare il processo di associazione WPS. Consultare la documentazione del dispositivo per informazioni su come associare un dispositivo al DSL-3782 utilizzando WPS.

3. PERCHÉ LA CONNESSIONE INTERNET NON È DISPONIBILE TRAMITE DSL?

- Se si sostituisce un modem DSL o una combinazione router model DSL, verificare di avere completamente scollegato e spento l'apparecchiatura esistente. Connettere DSL-3782 alla presa a parete usata con il modem DSL precedente.
- Verificare che il **LED BANDA LARGA** sia verde fisso. In caso contrario, contattare l'ISP per verificare che il servizio sia stato abilitato/ connesso dall'ISP.
- Se il **LED BANDA LARGA** è verde fisso, ma il **LED INTERNET** è rosso fisso o spento, oppure se si riscontrano problemi con la procedura guidata di configurazione, verificare che nome utente e password forniti dall'ISP siano corretti.
- Se i problemi persistono, potrebbe essere necessario contattare l'ISP per ulteriori procedure di configurazione BYOD (Bring Your Own Device). Consultare il manuale del prodotto, disponibile su www.dlink.com/support per ulteriore assistenza nella configurazione.