

Marchi commerciali

NETGEAR, il logo NETGEAR e Connect with Innovation sono marchi commerciali e/o marchi registrati di NETGEAR, Inc. e/o delle sue consociate negli Stati Uniti e/o in altri Paesi. Le informazioni sono soggette a modifica senza preavviso. © NETGEAR, Inc. Tutti i diritti riservati.

Conformità

Per la Dichiarazione di conformità UE completa, visitare il sito Web all'indirizzo http://support.netgear.com/app/answers/detail/a_id/11621/. Pensato unicamente per l'uso in interni e per tutti gli stati membri dell'UE, gli stati EFTA e la Svizzera.

NETGEAR, Inc.
350 East Plumeria Drive
San Jose, CA 95134, USA



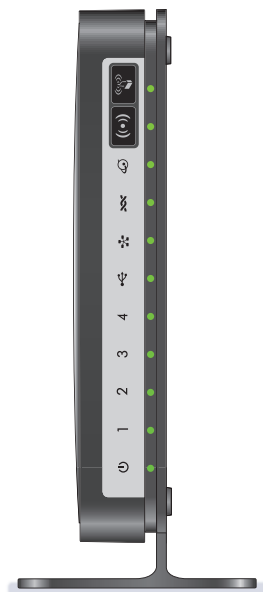
201-15975-02

Marzo 2013

NETGEAR®

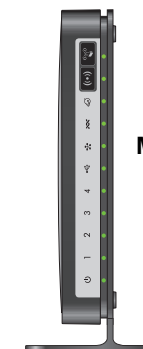
Connect with Innovation™

Guida all'installazione di N300 Wireless ADSL2+ Modem Router DGN2200v4



Contenuto della confezione

La confezione deve contenere i seguenti elementi. In caso di elementi errati, mancanti o danneggiati, contattare il rivenditore NETGEAR.



Modem router N300



Alimentatore



Filtro/splitter



Cavo telefonico



Cavo Ethernet

Nota: il pacchetto potrebbe contenere altri elementi. Il filtro o lo splitter in dotazione variano a seconda della regione e, in alcune località, viene fornito anche un CD.

Per collegare il modem router è possibile utilizzare questo diagramma o seguire le istruzioni riportate nel presente opuscolo.

1. Connettersi a Internet.

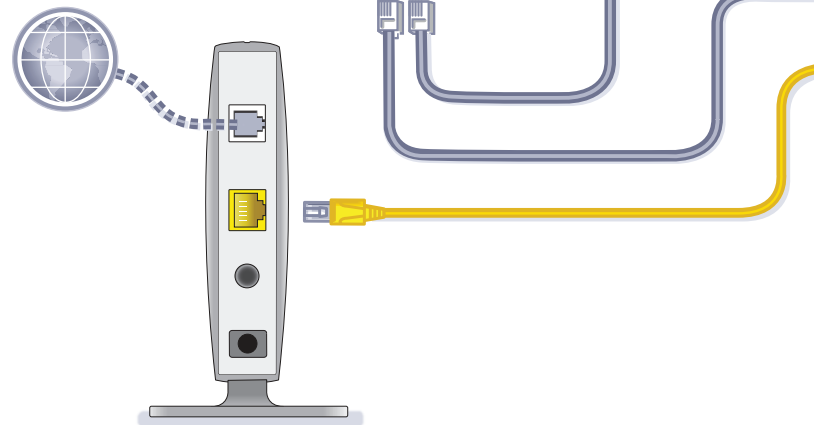
Utilizzare una connessione DSL o via cavo/a fibra.

Internet DSL



OPPURE

Internet via cavo/ a fibra



2. Accendere il modem router.

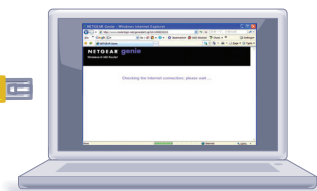
Attendere che il LED Wi-Fi si accenda.

3. Collegare un computer.

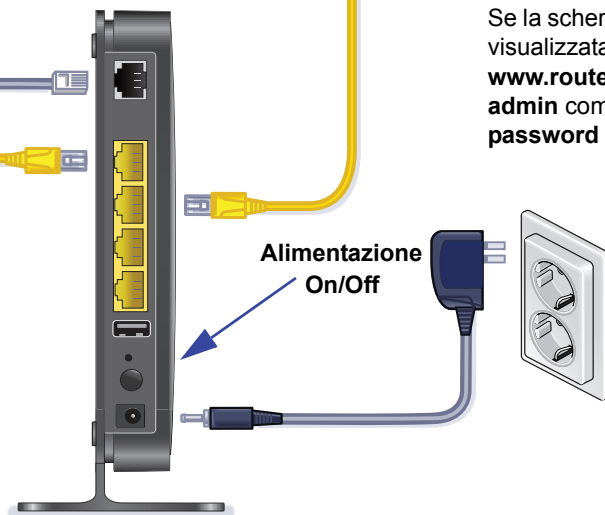
È possibile effettuare un collegamento tramite un cavo Ethernet o in modalità wireless.

4. Avviare un browser.

Viene visualizzata la schermata di NETGEAR genie.



Se la schermata di genie non viene visualizzata, digitare **www.routerlogin.net**. Digitare **admin** come nome utente e **password** per la password.



Este afișat NETGEAR genie.Suportto

Grazie per aver scelto i prodotti NETGEAR.

Una volta completata l'installazione del dispositivo, individuare il numero di serie riportato sull'etichetta del prodotto e utilizzarlo per registrare il prodotto all'indirizzo <https://my.netgear.com>.

La registrazione del prodotto è necessaria per poter utilizzare il servizio di assistenza telefonica di NETGEAR. NETGEAR consiglia di registrare il prodotto dal sito Web di NETGEAR.

Gli aggiornamenti del prodotto e l'assistenza Web sono disponibili alla pagina <http://support.netgear.com>.

NETGEAR consiglia di consultare solo risorse di assistenza ufficiali NETGEAR.

Scaricare il manuale utente online all'indirizzo <http://downloadcenter.netgear.com> attraverso il link presente nell'interfaccia utente del prodotto.

Indice

Prima di iniziare	2
Installazione del modem router	3
Protezione wireless preimpostata	5
Impostazioni della rete wireless	6
Connessione alla rete wireless	7
Accedere a modem router per apportare modifiche	8
Risoluzione di problemi	9
Accesso a ReadySHARE	10
Altre funzioni	11

Prima di iniziare

È possibile connettersi direttamente a una linea DSL o a un modem a fibra/via cavo.

Nota: se ci si connette a una linea DSL accertarsi che il servizio DSL sia attivato prima di installare il modem router. Per l'installazione del modem DSL e la connessione a Internet sono necessarie le informazioni elencate di seguito. Individuarle e tenerle a portata di mano prima di iniziare la procedura di installazione.

- **Nome utente e password DSL.** Queste informazioni sono incluse nella lettera di benvenuto che l'ISP DSL invia agli utenti al momento della registrazione al servizio. Annotare qui il nome utente e la password dell'account del servizio Internet DSL:

Nome utente:

Password:

- **Numero di telefono o numero dell'account DSL.** Se il servizio voce non è attivo, è possibile utilizzare il numero dell'account DSL al posto del numero di telefono.

Installazione del modem router

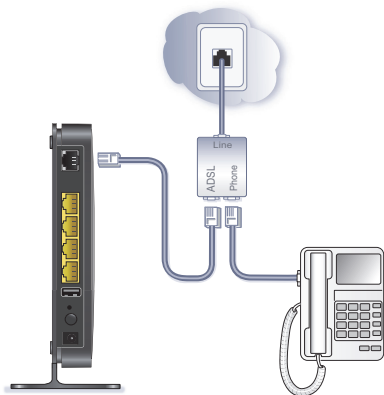
Un microfiltro consente di filtrare l'interferenza DSL dall'apparecchio telefonico standard che condivide la linea con il servizio DSL.

Dispositivi di questo tipo sono: telefoni, fax, segreterie telefoniche e display del servizio identificativo chiamante.

1. Connettersi a Internet.

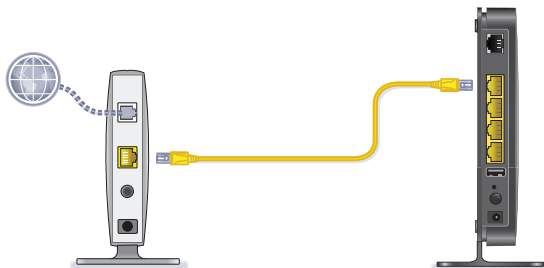
È possibile utilizzare una connessione DSL o una connessione a Internet via cavo/a fibra.

➤ Per connettere l'ADSL:



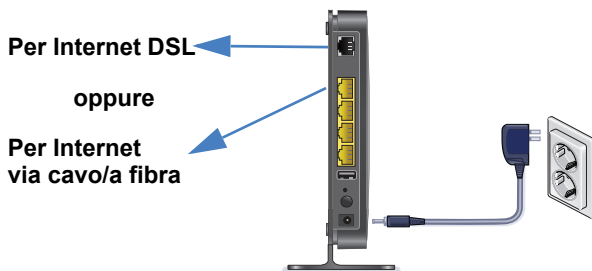
- Installare un microfiltro ADSL tra la linea telefonica e il telefono.
- Collegare la porta ADSL del modem router a quella del microfiltro.
- Se il modem router e il telefono sono collegati alla stessa linea telefonica, utilizzare un microfiltro ADSL per ciascuna linea telefonica presente in casa.

➤ **Per connettere un modem via cavo/a fibra:**



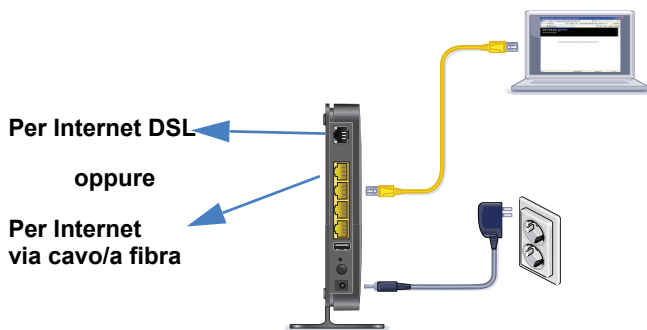
Utilizzare un cavo Ethernet per collegare il modem via cavo/a fibra alla porta WAN Ethernet (contrassegnata come 4/WAN) sul pannello posteriore del modem router.

2. **Alimentazione del modem router.**



- a. Collegare l'alimentatore al router e il cavo di alimentazione a una presa di corrente.
- b. Attendere che il LED Wi-Fi sul pannello anteriore sia acceso. Se nessuno dei LED è acceso, premere l'**interruttore di alimentazione**, situato sul pannello posteriore del modem router.

3. Collegare un computer.



È possibile effettuare un collegamento tramite un cavo Ethernet o in modalità wireless.

- Per una connessione cablata, utilizzare un cavo Ethernet per collegare il computer a una delle porte LAN Ethernet gialle non utilizzate del modem router.
- Per collegarsi in modalità wireless, utilizzare le impostazioni di sicurezza wireless preimpostate riportate sull'etichetta nella parte inferiore del router.

4. Avviare un browser.

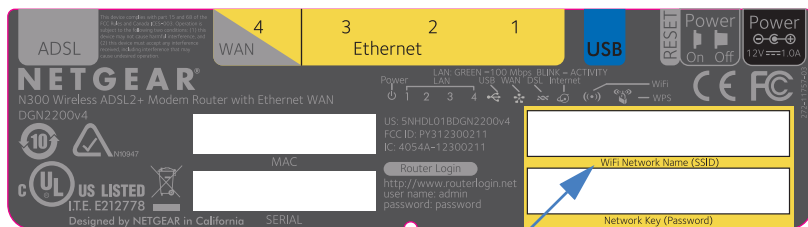
Alla prima connessione al modem router, viene visualizzata la schermata di genie. Per connettersi a Internet, seguire la procedura indicata nella schermata.

Se la schermata di genie non viene visualizzata, chiudere il browser, riaprirlo e immettere **http://routerlogin.net** nella barra degli indirizzi. Consultare *Risoluzione di problemi* on page 9.

Protezione wireless preimpostata

Il presente prodotto dispone di un nome di rete Wi-Fi (SSID) e di una chiave di rete (password) *univoci*. Il nome SSID e la password predefiniti vengono generati in modo univoco per ciascun dispositivo, come per un numero seriale, in modo da proteggere e ottimizzare la sicurezza wireless. Queste informazioni sono riportate sull'etichetta situata nella parte inferiore del prodotto.

NETGEAR consiglia di non modificare il nome SSID e la password Wi-Fi preimpostati. Se le impostazioni vengono modificate, il nome SSID e la password riportati sull'etichetta non sono più validi.



Nome rete Wi-Fi
(SSID)

Chiave di rete
(password)

Impostazioni della rete wireless

Annotare di seguito le impostazioni wireless preimpostate predefinite riportate sull'etichetta per un semplice riferimento.

Nome rete Wi-Fi (SSID): _____

Chiave di rete (password): _____

Se le impostazioni predefinite vengono modificate, annotarle qui per un semplice riferimento, quindi conservare con cura questo opuscolo:

Nome rete Wi-Fi (SSID): _____


Chiave di rete (password): _____

Per recuperare o aggiornare la password wireless, digitare **<http://www.routerlogin.net>** in un browser Web ed effettuare l'accesso utilizzando il nome utente (admin) e la password (password) predefiniti. Quindi selezionare **Wireless**.

Connessione alla rete wireless

Per connettersi alla rete wireless, è possibile utilizzare il metodo Wi-Fi Protected Setup (WPS) oppure il metodo manuale.

➤ Per connettersi alla rete utilizzando WPS:

1. Premere il tasto **WPS**  sul modem router.
2. Entro 2 minuti, premere il tasto **WPS** sul computer o sul dispositivo wireless oppure seguire le istruzioni WPS fornite insieme al dispositivo wireless per completare la procedura WPS.

Nota: alcuni computer o dispositivi wireless meno recenti non supportano la funzionalità WPS.

➤ Per connettersi alla rete manualmente:

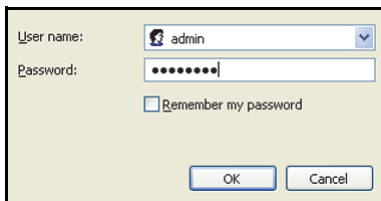
1. Sul proprio computer o dispositivo wireless, aprire il software che gestisce le connessioni wireless.
Il software esegue una ricerca per rilevare tutte le reti wireless presenti nell'area.
2. Cercare il nome di rete Wi-Fi (SSID) e selezionarlo. L'SSID è riportato sull'etichetta situata nella parte inferiore del modem router.
Se il nome della rete è stato cambiato durante il processo di configurazione, cercare il nome di tale rete.
3. Immettere la password preimpostata (o la password personalizzata se è stata modificata) e fare clic su **Connect** (Connetti).

Accedere a modem router per apportare modifiche

Dopo aver utilizzato NETGEAR genie per la configurazione del modem router, è possibile accedere al modem router per visualizzarne o modificarne le impostazioni.

➤ Per accedere a modem router:

1. Avviare un browser Web da un computer o da un dispositivo wireless collegato a modem router.
2. Digitare **www.routerlogin.net** oppure **www.routerlogin.com** nel campo indirizzi del browser. Viene visualizzata la schermata di accesso:

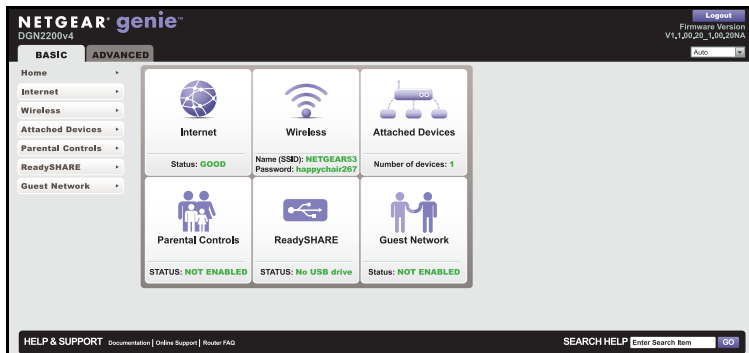


User name:

Password:

Remember my password

3. Digitare **admin** come nome utente e **password** per la password. Nella schermata del router Basic Home (Home principale) viene visualizzato:



Per ulteriori informazioni sulle schermate modem router, consultare il Manuale utente. Il Manuale utente è disponibile sul Web alla pagina di supporto di NETGEAR all'indirizzo <http://support.netgear.com>.

➤ **Per modificare la password per il nome utente modem router:**

1. Accedere al modem router.
2. Selezionare **Advanced** (Avanzate) > **Administration** (Amministrazione) > **Set Password** (Imposta password).

Set Password

Old Password

Set Password

Repeat New Password

Enable Password Recovery

Cancel Apply

3. Digitare la vecchia password.
4. Digitare la nuova password due volte
5. Fare clic su **Apply** (Applica).

Risoluzione di problemi

➤ **Se sul browser non viene visualizzata la pagina Web:**

- Assicurarsi che il computer sia collegato a una delle porte LAN Ethernet disponibili, o che sia connesso al modem router in modalità wireless.
- Assicurarsi che il modem router sia alimentato e che il LED Wi-Fi sia acceso.
- Se il computer è impostato su un indirizzo IP statico o fisso (cosa insolita) cambiarlo in modo da ottenere automaticamente un indirizzo IP dal router.

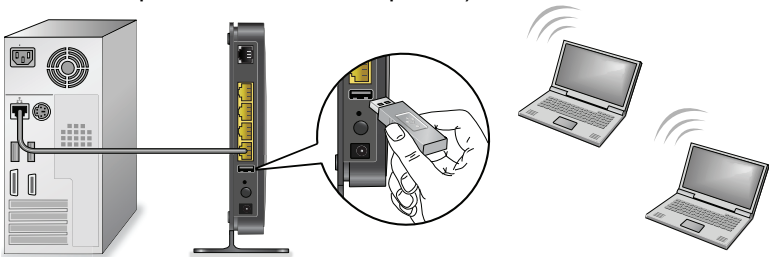
➤ **Se il modem router non si accende:**

1. Verificare i cavi.
 - Scollegare e ricollegare ciascun cavo.
 - Controllare se il cavo telefonico che collega il modem router DSL alla presa a muro è collegato a un filtro. Se non è attivo un servizio voce, il filtro non è necessario. È possibile che un filtro installato dove non è necessario elimini il segnale ADSL.
2. Spegnere il modem router, quindi riaccenderlo.

- a. Spegner il modem router.
 - b. Scollegare l'alimentatore e tutti gli altri cavi presenti nella parte posteriore del modem router.
 - c. Attendere 30 secondi, quindi ricollegare i cavi e l'alimentatore al modem router e accenderlo.
 - d. Assicurarsi che il LED di alimentazione sia acceso. Se il LED è spento, provare a collegare l'alimentatore a una presa di corrente diversa.
 - e. Attendere che i LED diventino verdi.
3. Aprire un browser Web e tentare di accedere a Internet.
Se con i passaggi da 1 a 3 il problema non è stato risolto:
4. Ripristinare il modem router.
Per ripristinare il modem router, tenere premuto il pulsante di **ripristino** (accessibile tramite un piccolo foro) utilizzando uno spillo o una graffetta.

Accesso a ReadySHARE

Dopo l'installazione e la configurazione, è possibile inserire un dispositivo di archiviazione USB nella porta USB del modem router per condividere i contenuti con altri utenti della rete (i dispositivi USB con driver speciali non sono compatibili).



Se per il funzionamento del dispositivo USB è necessaria l'alimentazione, alimentare il dispositivo quando lo si collega al modem router. Sono necessari fino a 2 minuti prima che l'unità USB sia pronta per la condivisione.

Per ulteriori informazioni su ReadySHARE, visitare il sito Web www.netgear.com/readystatechange.

➤ Per accedere al dispositivo USB:

Sui sistemi Windows, utilizzare uno dei metodi seguenti:

- Selezionare **Start > Esegui** e immettere **\\readyshare** nella finestra di dialogo. Fare clic su **OK**.
- Aprire un browser e immettere **\\readyshare** nella barra degli indirizzi.
- Aprire Risorse di rete e immettere **\\readyshare** nella barra degli indirizzi.

Sui sistemi Mac, seguire questa procedura:

1. Selezionare **Vai > Connessione al server**.
2. Immettere **smb://readyshare** come indirizzo server.
3. Fare clic su **Connect** (Connetti).

Altre funzioni

Per utilizzare funzioni aggiuntive quali il controllo genitori in tempo reale, le statistiche traffico, ReadyShare, l'accesso guest e altre ancora, accedere al router all'indirizzo <http://routerlogin.net>.

© 2012 NETGEAR, Inc. Tutti i diritti riservati.

Nessuna parte della presente pubblicazione può essere riprodotta, trasmessa, trascritta, archiviata in un sistema di recupero o tradotta in qualsiasi lingua, forma o mediante qualunque mezzo senza l'autorizzazione scritta di NETGEAR, Inc.

NON sistemare o posizionare l'apparecchiatura in spazi ristretti o all'interno di cassette. Assicurarsi che vi siano almeno 5 cm di spazio libero intorno all'apparecchiatura.

Marchi commerciali

NETGEAR, il logo NETGEAR e Connect with Innovation sono marchi commerciali e/o marchi registrati di NETGEAR, Inc. e/o delle sue consociate negli Stati Uniti e/o in altri Paesi. Le informazioni sono soggette a modifica senza preavviso. Altri nomi di prodotti e marche sono marchi registrati i marchi commerciali dei their rispettivi proprietari. © 2012 NETGEAR, Inc. Tutti i diritti riservati.