

# Guida introduttiva

NETGEAR®

## AC1200 Smart WiFi Router con antenne esterne

Modello R6220

### Contenuto della confezione




#### 1. Preparare il modem.


Scollegare il cavo di alimentazione del modem. Rimuovere la batteria, se presente.

#### 2. Connettere il modem.

Collegare il modem. Se il modem utilizza una batteria di backup, reinserirla. Quindi collegare il modem alla porta WAN di colore giallo del router.

#### 3. Accendere il router.

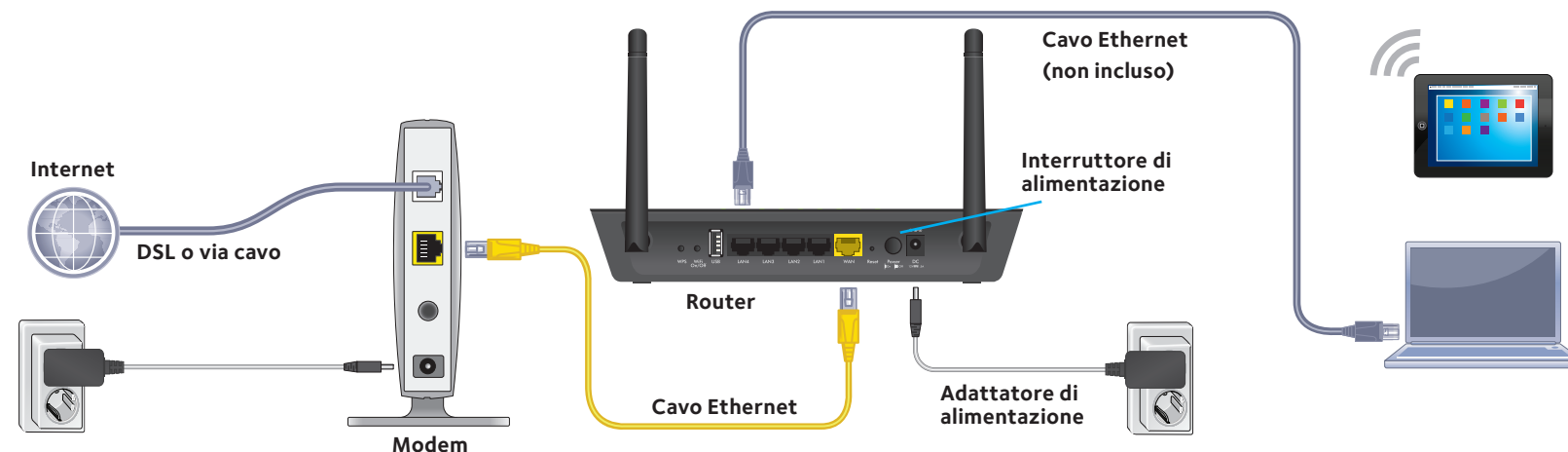
Il LED di alimentazione  diventa verde senza intermittenza. Se il LED di alimentazione non si accende, premere il pulsante di **alimentazione**.

Attendere che il LED WiFi  diventi verde senza intermittenza.

#### 4. Collegare un dispositivo.

Utilizzare un cavo Ethernet per collegare il computer a una porta LAN sul router.

È anche possibile utilizzare il WiFi per collegare il dispositivo WiFi al router. Per connettersi tramite WiFi, utilizzare il nome rete e la password WiFi indicati sull'etichetta del prodotto.



#### 5. Connettersi al router.

Avviare un browser Web.

Viene visualizzata la schermata di NETGEAR genie.

In caso contrario, immettere **www.routerlogin.net** nel campo dell'indirizzo del browser Web. Quando richiesto, immettere **admin** come nome utente e **password** come password.

Per la connessione al Web, seguire le fasi riportate in genie.

#### 6. Accedere all'applicazione genie.

Scaricare gratuitamente l'applicazione genie da [www.NETGEAR.com/genie](http://www.NETGEAR.com/genie).

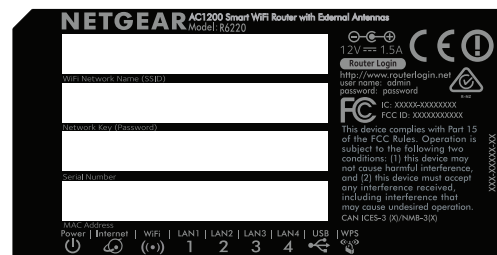
È possibile condividere contenuti multimediali, file e stampanti sulla rete dal proprio smartphone, tablet o laptop con la massima semplicità.

#### 7. Scaricare il manuale utente.

Scaricare il manuale utente online all'indirizzo <http://downloadcenter.netgear.com> o tramite il collegamento nell'interfaccia utente del router.

# Nome rete e password WiFi

Il nome rete WiFi (SSID) e la password (chiave di rete) preimpostati sono univoci per il router, come un numero seriale. Poiché il router utilizza automaticamente una protezione WiFi, non è necessario configurarla. Le impostazioni WiFi sono riportate sull'etichetta del prodotto.



NETGEAR consiglia di utilizzare le impostazioni WiFi preimpostate, poiché è possibile fare riferimento all'etichetta nel caso in cui venissero dimenticate. NETGEAR genie consente di modificare queste impostazioni. In tal caso, annotare le nuove impostazioni WiFi e riporle in un luogo sicuro.

Scrivere le impostazioni WiFi qui per una facile consultazione:

Nome rete WiFi (SSID) \_\_\_\_\_  
Chiave di rete (password) \_\_\_\_\_

## Connessione della rete WiFi

Per connettere il computer o un dispositivo WiFi (ad esempio uno smartphone o una console di gioco) alla rete WiFi del router in uso, è possibile utilizzare il metodo manuale o WPS (Wi-Fi Protected Setup).

### Metodo manuale

1. Aprire l'utilità del software che gestisce le connessioni WiFi sul computer o sul dispositivo WiFi che si desidera collegare al router.  
L'utilità esegue una ricerca per rilevare tutte le reti wireless presenti nell'area.
2. Individuare e selezionare il nome della rete WiFi (SSID).  
Il nome SSID si trova sull'etichetta del prodotto.

3. Immettere la password preimpostata (o la password personalizzata se è stata modificata) del router e fare clic sul pulsante **Connect** (Connetti).  
La password si trova sull'etichetta del prodotto.
4. Ripetere i passaggi da 1 a 3 per aggiungere altri computer o dispositivi WiFi.

### Metodo WPS

Se il computer o il dispositivo WiFi supportano il metodo WPS, è possibile utilizzarlo per accedere alla rete WiFi del router. Per informazioni sul pulsante **WPS** presente sul computer o sul dispositivo WiFi, fare riferimento alle istruzioni o alla guida online fornite con il computer o il dispositivo WiFi. Alcuni apparecchi meno recenti non sono in grado di utilizzare WPS.

**Nota:** la funzione WPS non supporta la protezione WEP. Se si sta utilizzando la protezione WEP, adoperare il metodo manuale.

1. Premere il tasto **WPS** sul router.
2. Entro due minuti, sul computer o sul dispositivo WiFi, premere il pulsante **WPS** o fare clic sul pulsante **WPS** visualizzato sullo schermo.  
Il computer o il dispositivo WiFi si connette alla rete WiFi del router.
3. Ripetere la procedura per aggiungere altri computer o dispositivi WiFi alla rete.

## Condivisione di un'unità USB sulla rete WiFi

ReadySHARE permette di accedere e condividere un dispositivo di archiviazione USB collegato alla relativa porta sul router da un computer connesso alla rete WiFi del router in uso.

### Accesso a un'unità USB da un computer Windows

1. Inserire il dispositivo USB nella porta USB del router.
2. Selezionare **Start > Run** (Start > Esegui).
3. Immettere **\\readyshare** nella finestra di dialogo.
4. Fare clic sul pulsante **OK**.  
Viene visualizzato il dispositivo USB.

### Accesso a un dispositivo USB da un computer Mac

1. Inserire il dispositivo USB nella porta USB del router.
2. Selezionare **Go > Connect to Server** (Vai > Connessione al server).
3. Immettere **smb://readyshare** come indirizzo server.
4. Fare clic sul pulsante **Connect** (Connetti).  
Viene visualizzato il dispositivo USB.

## Condivisione di una stampante sulla rete WiFi

L'utility della stampante ReadySHARE consente di condividere una stampante USB connessa alla porta USB sul router. È possibile condividere questa stampante USB tra i computer Windows e Mac in rete. Per impostare la stampante ReadySHARE, scaricare l'utility NETGEAR USB Control Center da [www.netgear.com/readyshare](http://www.netgear.com/readyshare) e installarla sul computer.

## Supporto

Grazie per aver acquistato questo prodotto NETGEAR. Una volta completata l'installazione del dispositivo, individuare il numero seriale riportato sull'etichetta del prodotto e utilizzarlo per registrare il prodotto all'indirizzo <http://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 utilizzare solo risorse di assistenza NETGEAR ufficiali.

Per la Dichiarazione di conformità UE corrente, visitare il sito [http://support.netgear.com/app/answers/detail/a\\_id/11621/](http://support.netgear.com/app/answers/detail/a_id/11621/). Per ulteriori informazioni sulla conformità normativa, visitare il sito <http://www.netgear.com/about/regulatory/>. Prima di effettuare il collegamento all'alimentazione, consultare il documento sulla conformità normativa.

Solo per uso in ambienti interni. Valido per la vendita in tutti i paesi membri dell'UE, gli stati EFTA e la Svizzera.

© NETGEAR, Inc. NETGEAR e il logo NETGEAR sono marchi di NETGEAR, Inc. Eventuali marchi non-NETGEAR vengono utilizzati a solo scopo informativo.



Febbraio 2015

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