




Visualizzazione dello stato della connessione

È possibile visualizzare lo stato della connessione Wi-Fi tramite l'icona dell'adattatore visualizzata nella barra delle applicazioni di Windows. Per visualizzare i dettagli relativi alla connessione Wi-Fi, utilizzare il software dell'adattatore.

Il colore dell'icona indica l'intensità del segnale della connessione Wi-Fi:

-  **Bianco**: connessione eccellente
-  **Giallo**: connessione debole
-  **Rosso**: nessuna connessione

Se si rimuove l'adattatore, il software dell'adattatore non sarà più disponibile e l'icona non verrà visualizzata. Se si inserisce nuovamente l'adattatore, l'icona verrà visualizzata nuovamente.

Supporto e Community

Andare su netgear.com/support per trovare le risposte alle domande e accedere agli ultimi download.

È possibile cercare anche utili consigli nella nostra Community NETGEAR, visitando la pagina community.netgear.com.

Conformità normativa e note legali

Per la conformità alle normative vigenti, compresa la Dichiarazione di conformità UE, leggere <https://www.netgear.com/about/regulatory/>.

Prima di collegare l'alimentazione, consultare il documento relativo alla conformità normativa.


Può essere applicato solo ai dispositivi da 6 GHz: utilizzare il dispositivo solo in un ambiente al chiuso. L'utilizzo di dispositivi a 6 GHz è vietato su piattaforme petrolifere, automobili, treni, barche e aerei, tuttavia il suo utilizzo è consentito su aerei di grandi dimensioni quando volano sopra i 10.000 piedi di altezza. L'utilizzo di trasmettitori nella banda 5.925-7.125 GHz è vietato per il controllo o le comunicazioni con sistemi aerei senza equipaggio.

NETGEAR, Inc.
Piazza della Repubblica 32,
20124 Milano

NETGEAR INTERNATIONAL LTD
Floor 1, Building 3
University Technology Centre
Curraheen Road, Cork,
T12EF21, Irlanda

© NETGEAR, Inc. NETGEAR e il logo NETGEAR sono marchi di NETGEAR, Inc. Qualsiasi marchio non-NETGEAR è utilizzato solo come riferimento.



 **NOTA:** scaricare e installare il software dell'adattatore o il driver standalone dal sito Web NETGEAR prima di inserire l'adattatore Wi-Fi nel computer.

Contenuto della confezione



Adattatore USB Wi-Fi



Cavo USB con dock desktop

Gennaio 2022



201-29493-01

Installazione del software dell'adattatore

Il software dell'adattatore consente di collegare l'adattatore a una rete Wi-Fi.

1. Visitare la pagina <https://www.netgear.com/support/download/?model=A6210> e scaricare il file del software più recente.
2. Estrarre i file dal file .zip.
3. Fare doppio clic sul file con estensione .exe che non include *Standalone* nel nome.
4. Seguire le istruzioni per completare l'installazione.

Installazione del driver standalone

Il driver standalone consente di utilizzare le impostazioni di rete Wi-Fi Windows integrate del computer per connettere l'adattatore a una rete Wi-Fi invece di utilizzare il software dell'adattatore.

1. Visitare la pagina <https://www.netgear.com/support/download/?model=A6210> e scaricare il file del software più recente.
2. Estrarre i file dal file .zip.
3. Fare doppio clic sul file con estensione .exe che include *Standalone* nel nome.
4. Seguire le istruzioni per completare l'installazione.

Inserimento dell'adattatore nel computer

Dopo aver installato il software dell'adattatore o il driver standalone, è possibile inserire l'adattatore nella porta USB del computer con o senza dock desktop:

- **Con dock desktop:** inserire l'adattatore nel dock desktop e collegare il cavo USB alla porta USB del computer.

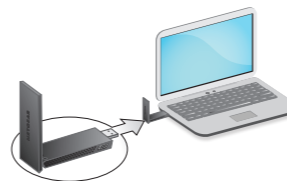


Quando l'adattatore viene inserito nel dock desktop, è possibile estenderne al massimo l'angolazione per aumentare le prestazioni Wi-Fi.



NOTA: si consiglia di non utilizzare un cavo USB diverso per collegare l'adattatore alla porta USB del computer. Utilizzare il dock desktop incluso nella confezione. L'utilizzo di un cavo USB diverso potrebbe influire sulle prestazioni dell'adattatore.


- **Senza dock desktop:** inserire l'adattatore in una porta USB del computer. Posizionare l'antenna a un'angolazione di 90 gradi per aumentare le prestazioni Wi-Fi.



Connessione a una rete Wi-Fi

È possibile connettersi a una rete Wi-Fi utilizzando il software dell'adattatore, le impostazioni di rete Wi-Fi Windows integrate del computer Windows o la funzionalità WPS (Wi-Fi Protected Setup), se supportata dal router Wi-Fi.

Connessione a una rete Wi-Fi tramite il software dell'adattatore

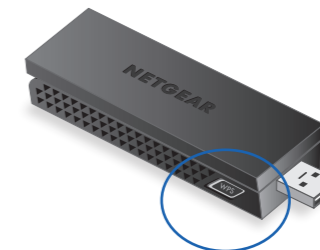
1. Assicurarsi che il software dell'adattatore sia installato.
Per ulteriori informazioni, consultare la sezione [Installazione del software dell'adattatore](#).
2. Inserire l'adattatore in una porta USB del computer.
3. Nella barra delle applicazioni di Windows, fare clic sull'icona  per avviare il software dell'adattatore.
4. Fare clic sul pulsante **Join a Network** (Connessione a una rete).
5. Selezionare una rete Wi-Fi.
6. Fare clic sul pulsante **Connect** (Connetti).
7. Se la rete Wi-Fi è protetta, immettere la password o la chiave di rete.
L'adattatore si connette alla rete Wi-Fi in pochi minuti.

Connessione a una rete Wi-Fi tramite le impostazioni di rete Wi-Fi Windows integrate

1. Assicurarsi che il driver standalone sia installato.
Per ulteriori informazioni, consultare la sezione [Installazione del driver standalone](#).
2. Inserire l'adattatore in una porta USB del computer.
3. Aprire le impostazioni di rete Wi-Fi sul computer e selezionare una rete Wi-Fi a cui connettersi.
Per ulteriori informazioni su come effettuare la connessione a una rete Wi-Fi utilizzando il computer, consultare il sito di supporto di Microsoft Windows.

Connessione a una rete Wi-Fi tramite WPS

1. Inserire l'adattatore in una porta USB del computer.
2. Tenere premuto il tasto **WPS** situato sull'adattatore per due secondi.



3. Entro 2 minuti, premere il tasto **WPS** sul router Wi-Fi o sul gateway.
L'adattatore si connette alla rete Wi-Fi in pochi minuti. Le impostazioni personali vengono salvate in un profilo.