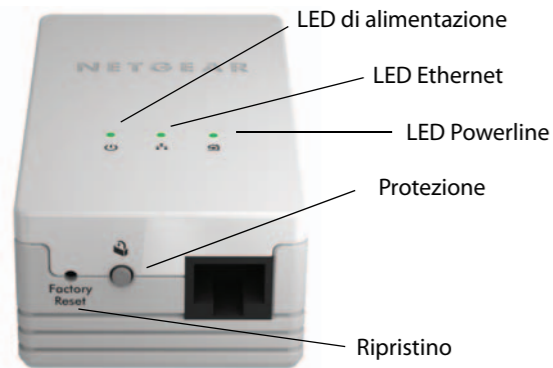





Descrizione dei pulsanti e dei LED



Elemento	Descrizione
 LED di alimentazione	<ul style="list-style-type: none"> • Verde senza intermittenza. L'alimentazione è attivata. • Giallo senza intermittenza. L'adattatore è in modalità risparmio energia. • Verde lampeggiante. L'adattatore sta configurando la protezione. • Spento. L'alimentazione è disattivata.
 LED Ethernet	<ul style="list-style-type: none"> • Acceso senza intermittenza. La porta Ethernet è connessa. • Spento. Non vi è connessione Ethernet.

Elemento	Descrizione			
 LED Powerline	<ul style="list-style-type: none"> • Acceso senza intermittenza. L'adattatore è connesso a una rete Powerline. • Spento. L'adattatore non ha rilevato dispositivi Powerline compatibili che utilizzino la stessa chiave di crittografia. <p>La funzionalità Pick A Plug consente di scegliere la presa elettrica con la velocità di connessione più elevata, indicata dal colore visualizzato sul LED:</p> <table border="1"> <tr> <td>Verde: velocità di connessione > 80 Mbps (Eccellente)</td> <td>Giallo: velocità di connessione > 50 e < 80 Mbps (Ottima)</td> <td>Rosso: velocità di connessione < 50 Mbps (Buona)</td> </tr> </table>	Verde: velocità di connessione > 80 Mbps (Eccellente)	Giallo: velocità di connessione > 50 e < 80 Mbps (Ottima)	Rosso: velocità di connessione < 50 Mbps (Buona)
Verde: velocità di connessione > 80 Mbps (Eccellente)	Giallo: velocità di connessione > 50 e < 80 Mbps (Ottima)	Rosso: velocità di connessione < 50 Mbps (Buona)		
Ripristino impostazioni predefinite	Premere il pulsante di ripristino per 1 secondo, quindi rilasciare per ripristinare le impostazioni predefinite dell'adattatore Powerline.			
Tasto Security	Dopo aver collegato il nuovo adattatore AV, premere il tasto Security per 2 secondi, quindi premere per 2 secondi il tasto Security di uno degli altri adattatori AV della rete esistente. Premere entrambi i tasti entro 2 minuti di tempo l'uno dall'altro. Per spegnere l'adattatore AV, tenere premuto il tasto Security per almeno 10 secondi, quindi rilasciare. Premendo nuovamente il tasto Security l'unità viene riaccesa.			

Attenzione: non premere il tasto **Security** dell'adattatore Powerline fino a quando l'installazione non è completa e gli adattatori non comunicano l'uno con l'altro (LED Powerline lampeggiante). Premendo il tasto con troppo anticipo la comunicazione Powerline potrebbe disattivarsi temporaneamente. Se ciò dovesse verificarsi, **ripristinare le impostazioni predefinite** dell'adattatore Powerline premendo il relativo pulsante.

Suggerimenti per la risoluzione di problemi

Il LED di alimentazione è spento	Accertarsi che la rete elettrica sia funzionante e che i dispositivi Powerline non siano collegati a una prolunga, basetta di alimentazione o protezione di sovratensione.
Il LED di alimentazione è giallo	Premere il tasto Security per impostare l'adattatore Powerline sulla modalità normale.
Il LED Powerline è spento	<ul style="list-style-type: none"> • Se sono state configurate le impostazioni di sicurezza, accertarsi che tutti i dispositivi Powerline utilizzino la stessa chiave di crittografia; per ulteriori dettagli, consultare il <i>manuale utente</i> online. • Premere il pulsante di ripristino di ciascun dispositivo per 1 secondo per ripristinare le impostazioni predefinite dell'adattatore Powerline.
Il LED Powerline è giallo o rosso	Avvicinare il dispositivo Powerline.
Il LED Ethernet è spento	<ul style="list-style-type: none"> • Assicurarsi che i cavi Ethernet funzionino e siano collegati saldamente ai dispositivi. • Premere il pulsante di ripristino di ciascun dispositivo per 1 secondo per ripristinare le impostazioni predefinite dell'adattatore Powerline.

Solo per l'uso in ambienti interni nei Paesi dell'UE e in Svizzera.



Questo simbolo indica la conformità alla direttiva dell'Unione Europea 2002/96 sullo smaltimento degli apparecchi elettrici ed elettronici (direttiva RAEE). In caso di smaltimento nei Paesi dell'Unione Europea, questo prodotto deve essere smaltito e riciclato nel rispetto delle leggi locali che applicano la direttiva RAEE.

NETGEAR, il logo Netgear e Connect with Innovation sono marchi e/o marchi registrati di NETGEAR, Inc. 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 o marchi commerciali dei rispettivi proprietari. ©2012 di NETGEAR, Inc. Tutti i diritti riservati.



201-14851-01



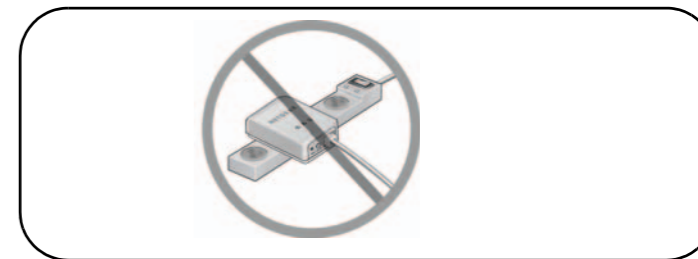
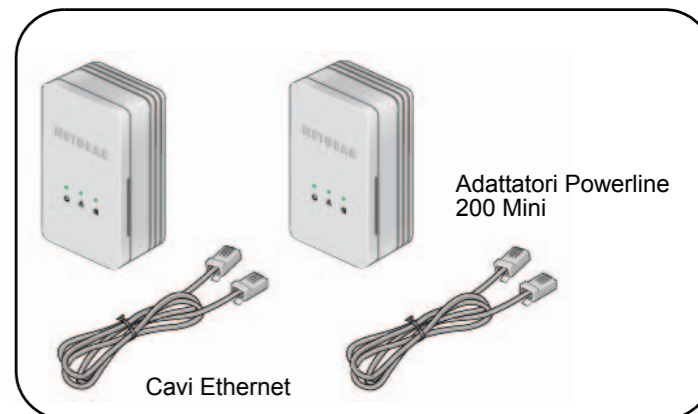
Maggio 2012

NETGEAR® Guida all'installazione

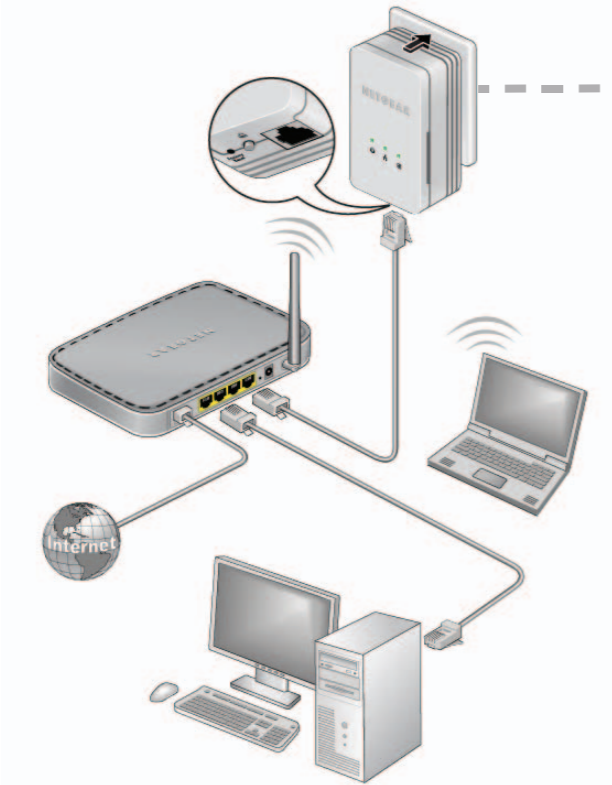
Connect with Innovation™

Powerline 200 Mini (confezione 2) XAVB1301

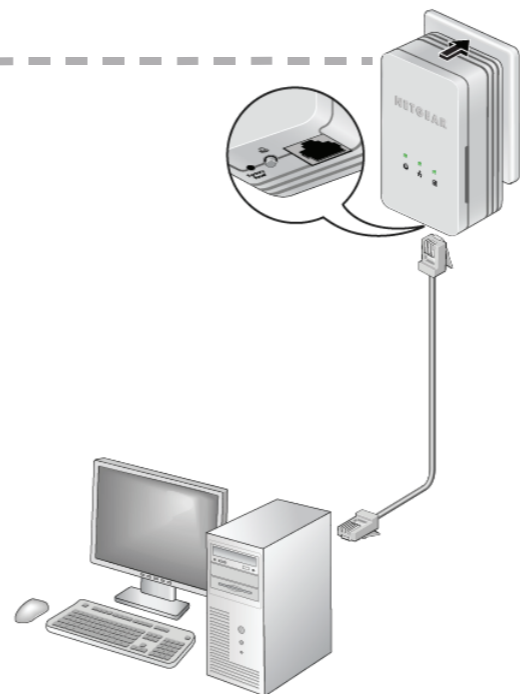
Contenuto della confezione



Stanza 1



Stanza 2



I dispositivi certificati Powerline e HomePlug AV compatibili includono NETGEAR XAV101, XAV1004, XAV2001, XAV2501 e XAVN2001. Per l'elenco completo dei dispositivi AV certificati, consultare http://www.homeplug.org/certified_products

Informazioni sulla sicurezza

- Porta CA: 100-240V~, 60m A (max).
- Temperatura operativa: 0 °C~40 °C.
- La presa elettrica deve essere installata vicino all'apparecchio ed essere facilmente accessibile.

Assistenza tecnica

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 <http://www.NETGEAR.com/register>. La registrazione è necessaria per poter usufruire del servizio di assistenza telefonica. Si consiglia la registrazione attraverso il nostro sito Web.

Per accedere all'utility Powerline XAV1301, visitare il sito Web <http://support.netgear.com>, inserire il numero modello dell'adattatore Powerline e fare clic sul collegamento dell'utility Powerline.

Per aggiornamenti dei prodotti e assistenza Web, visitare la pagina <http://www.NETGEAR.com/support>.

Per informazioni riguardanti la garanzia e l'assistenza clienti locale, consultare il CD-ROM in dotazione. È possibile che il prodotto includa il GLP; visitare il sito Web <ftp://downloads.netgear.com/files/GPLnotice.pdf> per visualizzare il contratto di licenza.

Per la documentazione completa, visitare la sezione Dichiarazione di conformità EU del sito Web NETGEAR, disponibile all'indirizzo http://support.netgear.com/app/answers/detail/a_id/11621.