

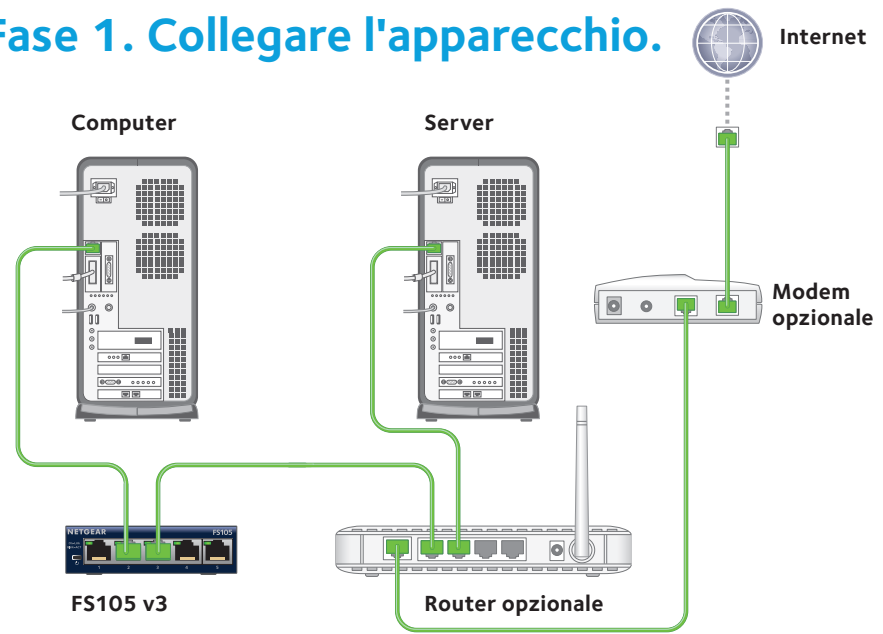
# Installazione

## Switch ProSAFE 10/100 a 5 e 8 porte

FS105 v3 FS108 v3



## Fase 1. Collegare l'apparecchio.

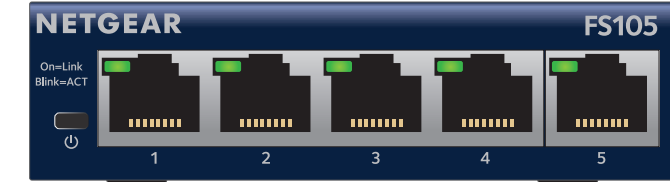


## Fase 2. Collegare il dispositivo all'alimentazione e accenderlo.

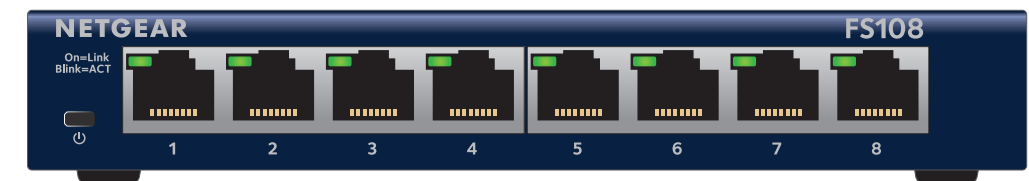


Nota: Impostare l'interruttore ON/OFF su **ON** per alimentare il dispositivo.

## Fase 3. Controllare lo stato.



- | LED di alimentazione | LED porte                    |
|----------------------|------------------------------|
| Acceso               | Collegamento a 10/100 Mbps   |
| Disattivato          | Attività (lampeggiante)      |
|                      | Nessun collegamento (spento) |



- | LED di alimentazione | LED porte                    |
|----------------------|------------------------------|
| Acceso               | Collegamento a 10/100 Mbps   |
| Disattivato          | Attività (lampeggiante)      |
|                      | Nessun collegamento (spento) |

## Specifiche di FS105 v3

Specifiche	Descrizione
Interfaccia di rete	Connettore RJ-45 per 10BASE-T o 100BASE-TX
Cavo di rete	Cavo Ethernet di categoria 5 (CAT 5) o superiore
Porte	5
Adattatore di alimentazione	12 V con ingresso CC da 0,5 A
Consumo energetico	1 W max.
Peso	0,26 Kg
Dimensioni (L x P x A)	100 mm x 94 mm x 27 mm 3,9 poll. x 3,7 poll. x 1,1 poll.
Temperatura operativa	0-40 °C
Umidità operativa	10%-90% umidità relativa, senza condensa
Conformità elettromagnetica	CE classe B, FCC classe B,
Approvazioni Agenzia per la sicurezza	Marchio CE, CB

## Specifiche di FS108 v3

Specifiche	Descrizione
Interfaccia di rete	Connettore RJ-45 per 10BASE-T o 100BASE-TX
Cavo di rete	Cavo Ethernet di categoria 5 (CAT 5) o superiore
Porte	8
Adattatore di alimentazione	12 V con ingresso CC da 0,5 A
Consumo energetico	1,1 W max.
Peso	0,5 kg
Dimensioni (L x P x A)	158 mm x 101 mm x 27 mm 6,2" X 4" x 1,1 poll.
Temperatura operativa	0-40 °C
Umidità operativa	10%-90% umidità relativa, senza condensa
Conformità elettromagnetica	CE classe B, FCC classe B,
Approvazioni Agenzia per la sicurezza	Marchio CE, CB

## Supporto

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 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 informazioni sulla conformità alle normative, visitare il sito Web all'indirizzo <http://www.netgear.com/about/regulatory/>.

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



201-18655-01

Giugno 2014

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

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.