



Questo manuale d'istruzione è fornito da trovaprezzi.it. Scopri tutte le offerte per [TP-Link TL-PA4010P Kit V1](#) o cerca il tuo prodotto tra le [migliori offerte di Altri dispositivi di rete](#)

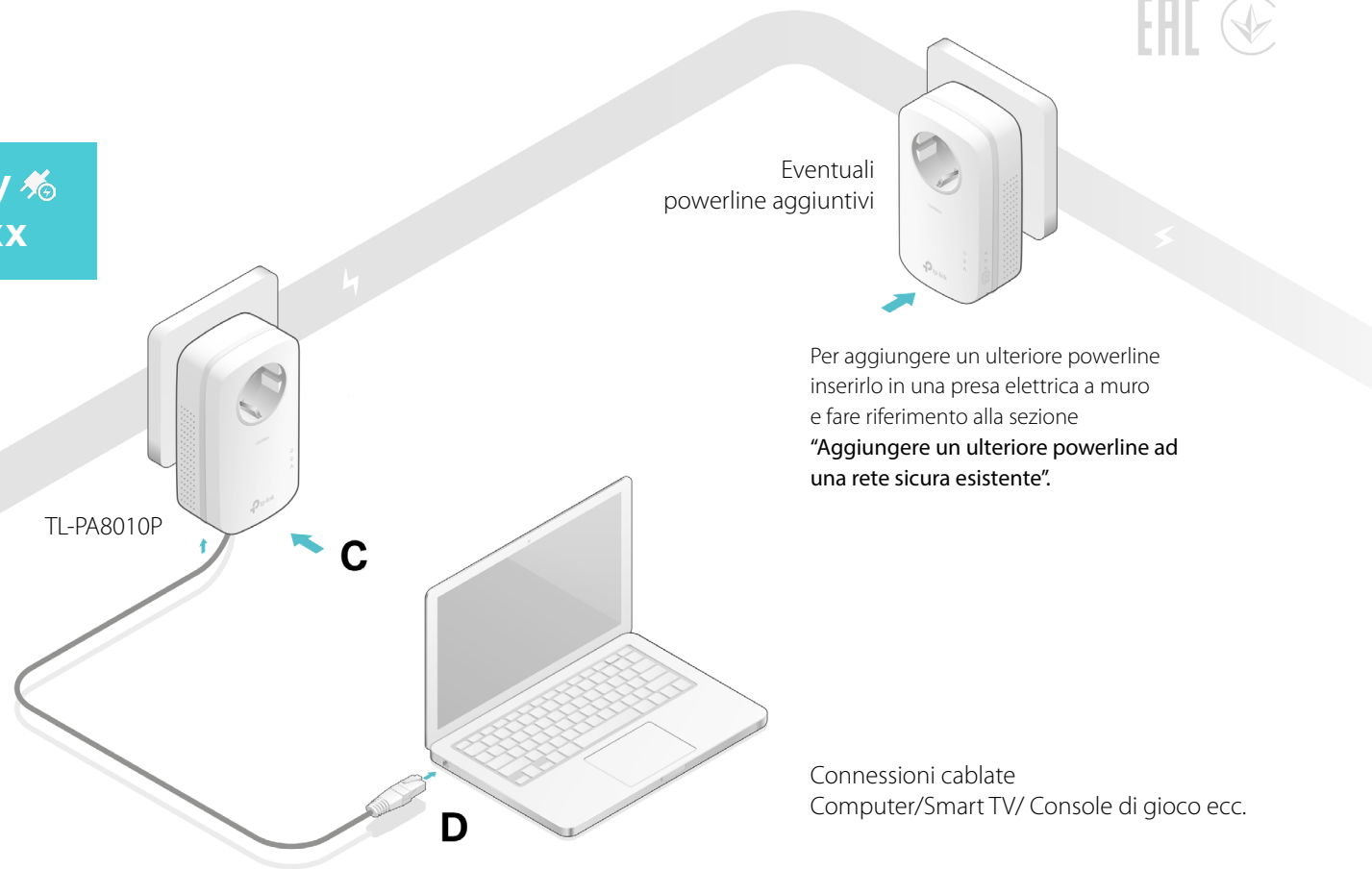
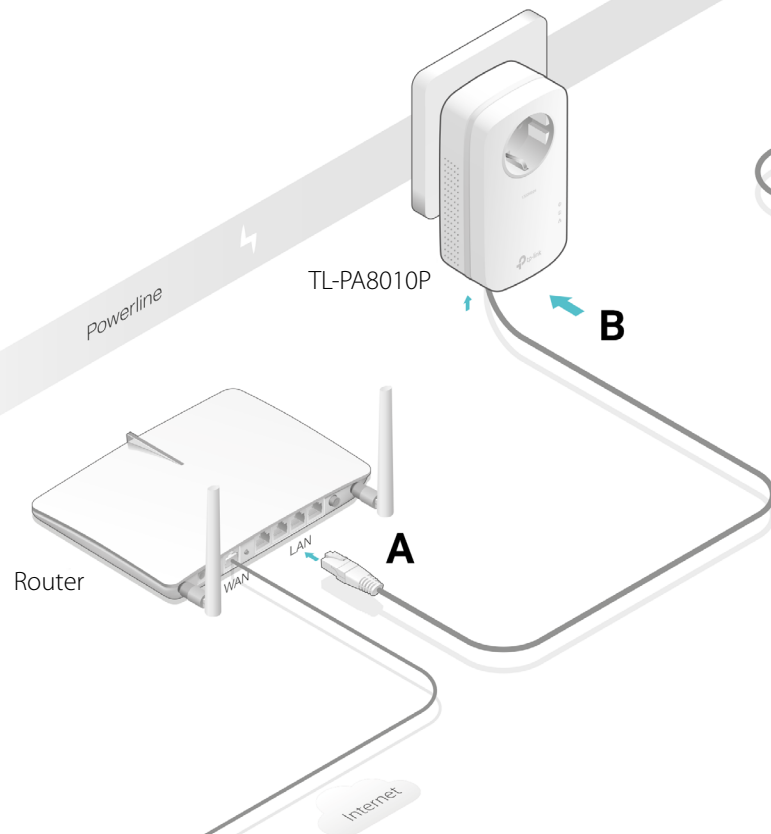


Questo manuale d'istruzione è fornito da trovaprezzi.it. Scopri tutte le offerte per [TP-Link TL-PA4010PKIT](#) o cerca il tuo prodotto tra le [migliori offerte di Wireless e Bluetooth](#)



## Guida alla configurazione Plug&Play per adattatori powerline TL-PAxxxx

La presente guida mostra, a titolo esemplificativo, **TL-PA8010P KIT**.



Eventuali powerline aggiuntivi

Per aggiungere un ulteriore powerline inserirlo in una presa elettrica a muro e fare riferimento alla sezione "Aggiungere un ulteriore powerline ad una rete sicura esistente".

Connessioni cablate  
Computer/Smart TV/ Console di gioco ecc.

### Attenzione

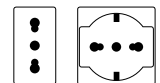
**Eeguire la procedura di configurazione collegando temporaneamente tutti i powerline in prossimità del modem/router. Sarà possibile spostarli ove desiderato al termine dell'operazione.**

I powerline devono essere collegati esclusivamente a **prese a muro**, utilizzando possibilmente **prese della stessa tipologia** (solo prese 10A o solo prese 16A).

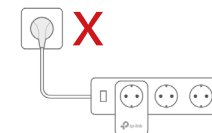
Pres a 10A



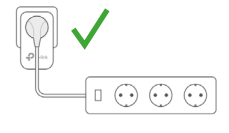
Prese 16A



Multipresa



Pres a muro



## Pair Creare una rete powerline sicura

### 1 Utilizzare i tasti Pair per creare una rete powerline sicura

1. Premere il tasto Pair sul primo powerline. Il LED Power  lampeggerà.
2. Premere entro 2 minuti il tasto Pair sul secondo powerline. Il LED Power  lampeggerà.
3. Dopo circa 1 minuto, i LED Powerline  diventeranno accesi fissi.




### 2 Aggiungere un ulteriore powerline ad una rete sicura esistente (opzionale)

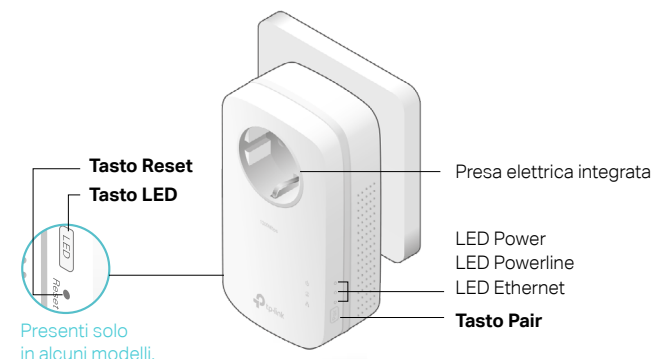
1. Premere per 1 secondo il tasto Pair di un dispositivo powerline già in uso. Il LED Power  lampeggerà.
2. Premere entro 2 minuti il tasto Pair del nuovo dispositivo powerline. Il LED Power  lampeggerà.
3. Dopo circa 1 minuto, tutti i LED Powerline  diventeranno accesi fissi.






### 3 Riposizionare i powerline ove desiderato

Una volta collocati i powerline ove desiderato, dopo circa 1 minuto tutti i LED Powerline  diventeranno accesi fissi. Fare riferimento a [Q3](#) in caso di problemi.

## Descrizione LED e tasti



LED	STATO	DESCRIZIONE
	Acceso/Spento	Il powerline è acceso o spento.
	Lampeggiante	Ogni secondo: pairing in corso. Ogni 15 secondi: la modalità di risparmio energetico è attiva*.
	Giallo/Verde	La rete powerline funziona bene.
	Rosso	La rete powerline funziona, ma le performance sono limitate. Si consiglia di provare un'altra presa elettrica a muro.
	Spento	L'adattatore powerline non è connesso ad una rete powerline oppure è in modalità risparmio energetico.
	Acceso/Spento	Un dispositivo è collegato/non collegato alla porta Ethernet.

\* L'adattatore powerline entra automaticamente in modalità a risparmio energetico a 5 minuti dallo spegnimento del dispositivo collegato. Torna automaticamente in modalità attiva quando il dispositivo collegato viene riaccessato.

OGGETTO	DESCRIZIONE
<b>Tasto Pair</b>	Premere 1 secondo per associare il powerline a una rete powerline sicura.
	Premere 8 secondi per disassociare il powerline da una rete powerline esistente.
	Premere 15 secondi per eseguire il reset del powerline (solo modelli non provvisti di tasto Reset).
<b>Tasto Reset**</b>	Premere 15 secondi per eseguire il reset del powerline.
<b>Tasto LED</b>	Premere 1 secondo per attivare/disattivare i LED.

\*\* Nei modelli privi di tasto Reset utilizzare il tasto Pair premendolo per 15 secondi per eseguire il reset del powerline.



## Importanti informazioni e consigli per il corretto utilizzo

1. Non disassemblare, modificare o tentare di riparare il prodotto.
2. Non esporre il prodotto a liquidi, pioggia o umidità.
3. Non utilizzare il prodotto in prossimità di un calorifero o altre fonti di calore.
4. Non esporre il prodotto a umidità, polvere o sostanze corrosive.
5. Non collegare o scollegare il prodotto dalla presa elettrica durante un temporale.
6. Non ostruire le fessure di ventilazione del prodotto.
7. Collegare il prodotto esclusivamente a prese a muro (240V~, 50Hz); non utilizzare prolunghe, multiprese o riduttori.
8. Non collegare a prese elettriche danneggiate o in ambienti a rischio esplosione.
9. Scollegare il prodotto e contattare immediatamente il Servizio di Supporto Tecnico TP-Link se si verifica una delle seguenti condizioni:
  - Liquido in uscita dal prodotto.
  - Contaminazione del prodotto con liquido o altre sostanze.
10. Non utilizzare liquidi per la pulizia del prodotto
11. Temperatura operativa 0°C~40°C
12. Temperatura di stoccaggio -20°C~70°C



## Domande Frequenti




### Come posso resettare il mio adattatore powerline?

- Con l'adattatore powerline connesso ad una presa elettrica, premere il tasto Reset (o il tasto Pair sui modelli non provvisti di tasto Reset) per almeno 15 secondi fino a quando il LED Power  si spegne momentaneamente e poi si riattiva.



### Cosa posso fare se non c'è connessione a Internet dopo che è stato completato il setup?

- Assicurarsi che il modem/router fornisca connessione a Internet. Per verificarlo, collegare un computer direttamente al modem/router.
- Assicurarsi che i powerline siano collegati come da schema.
- Assicurarsi che i LED Powerline  siano accesi in tutti i dispositivi powerline. Se non lo sono, eseguire il reset di tutti i dispositivi powerline e ripetere la configurazione.
- Assicurarsi che DHCP sia abilitato sul computer.
- Assicurarsi che tutti i dispositivi powerline siano collegati allo stesso impianto elettrico.



### Cosa posso fare se un dispositivo powerline già accoppiato con il pair non si connette dopo che è stato spostato?

- Assicurarsi che tutti i dispositivi powerline siano collegati allo stesso impianto elettrico.
- Rieffettuare il pair seguendo le indicazioni presenti in "Creare una rete powerline sicura".



## Scarica l'app tpPLC

L'app tpPLC è disponibile per computer al link <http://www.tp-link.it/download-center.html>, per smartphone e tablet su App Store e Google Play o scansionando direttamente il **codice QR**.

