



## Centro Business 3.0 (fibra ottica)

# Come configurare il router

Swisscom (Svizzera) SA  
Postfach  
3050 Bern  
[www.swisscom.ch/kmu](http://www.swisscom.ch/kmu)  
0800 800 800

Swisscom (Svizzera) SA  
Enterprise Customers  
3050 Bern  
[www.swisscom.ch/enterprise](http://www.swisscom.ch/enterprise)  
0800 800 900

➔ Contenuto della confezione:



**1** Rimuovere i vecchi impianti telefonici / internet (se presenti).



Spegnere il vecchio router, ma rimuoverlo solo una volta messo in funzione il collegamento in fibra ottica.

**2** Collegare il cavo in fibra ottica.



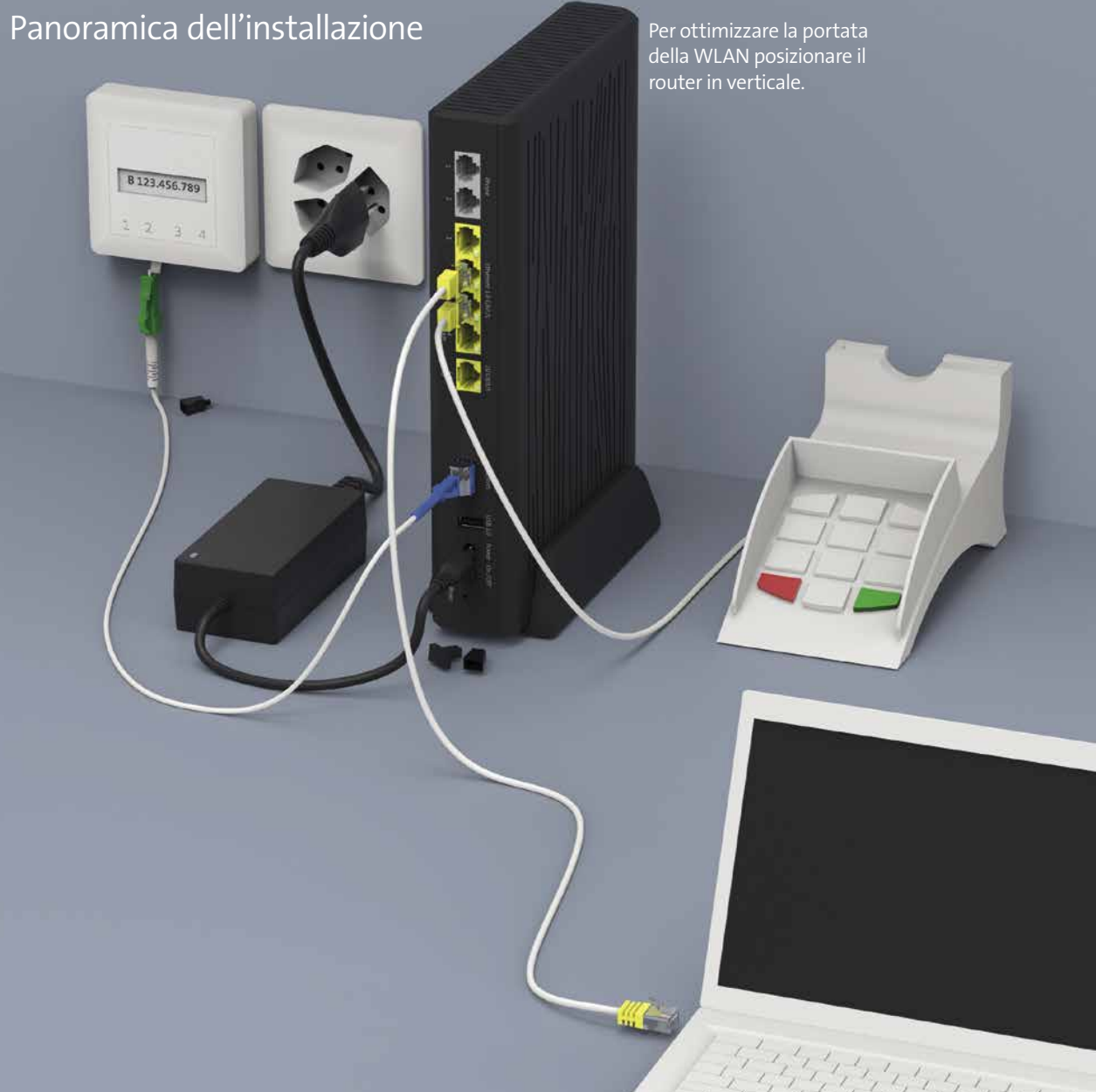
Utilizzare il cavo in fibra ottica fornito.

**3** Collegare l'altra estremità del cavo in fibra ottica alla presa in fibra ottica.



Presa in fibra ottica: di solito è lo slot 2, raramente slot 1.



## Panoramica dell'installazione

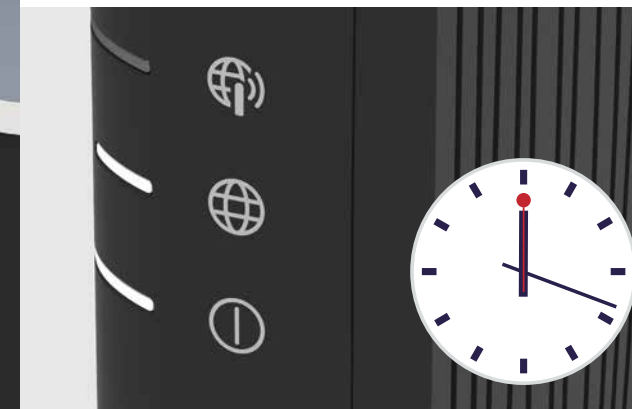


Per ottimizzare la portata della WLAN posizionare il router in verticale.

**4** Collegare l'alimentatore e accendere il router.



**5** Attendere che i LED  e  diventino bianchi.



Il router potrebbe riavviarsi diverse volte durante l'installazione.


**7** Per mettere in funzione ulteriori prodotti e servizi, seguire le relative istruzioni.



Rispedite gratuitamente il vostro vecchio apparecchio a Swisscom per il riciclaggio. Ripristina prima il router alle impostazioni di fabbrica.

**6** Collegare i telefoni direttamente al router.



Se si dispone di un abbonamento di telefonia fissa il servizio viene attivato entro 15 minuti e il LED  diventa bianco.



Il vostro internet è ora pronto.

# Legenda LED

- LED WLAN**
- LED spento – WLAN disattivata.
  - LED blu – WLAN attivata.
  - LED bianco lampeggiante – modalità WPS attiva.

- LED di servizio**
- LED bianco – Business Network Solutions (BNS) attivato.

- LED della telefonia**
- LED spento – nessun servizio di telefonia sottoscritto o panne in corso.
  - LED verde – telefonia attiva.
  - LED rosso – non tutti i numeri sono registrati oppure la registrazione è in corso.

- LED di Internet Backup**  
(Clienti con il servizio «Protezione dalle interruzioni Internet Backup»)

- LED spento – chiavetta di backup non collegata.
- LED bianco lampeggiante (1–2 volte al sec.) – installazione della chiavetta di backup in corso.
- LED bianco – servizio di backup pronto all'uso.
- LED bianco / rosso lampeggiante – Internet Backup in funzione.
- LED rosso – panne in corso.
- LED rosso lampeggiante ad alta velocità (3–4 volte al sec.) – si è verificato un errore durante l'attivazione. Attendere.

- LED di Mobile Internet**
- LED spento – nessuna connessione a un apparecchio per internet mobile.
  - LED verde lampeggiante – connessione a internet mobile in corso.
  - LED verde – internet mobile attivo.
  - LED rosso – panne in corso.

- LED di internet**
- LED spento – nessuna connessione a internet.
  - LED bianco lampeggiante – connessione a internet in corso.
  - LED bianco – connessione a internet attiva e indirizzo IP assegnato.
  - LED rosso – panne in corso.

Collegare il router a un computer con il nuovo cavo Ethernet. Per farlo, è necessario un computer con porta Ethernet. La messa in funzione non può essere effettuata via WLAN.

Nel browser internet, aprire il sito [www.swisscom.ch](http://www.swisscom.ch)  
Se compare la pagina di registrazione, compilare tutti i campi obbligatori.

- LED di accensione**
- LED spento – router disattivato.  
Se l'accensione risulta impossibile, controllare l'alimentazione elettrica.
  - LED bianco lampeggiante – avviamento, configurazione o aggiornamento del router in corso. Non spegnere.
  - LED bianco – router in funzione.
  - LED rosso – panne in corso.

# Porte, LED e tasti

