

# MODEM FIBRA

Guida rapida d'installazione

## MODEM FIBRA INFOSTRADA

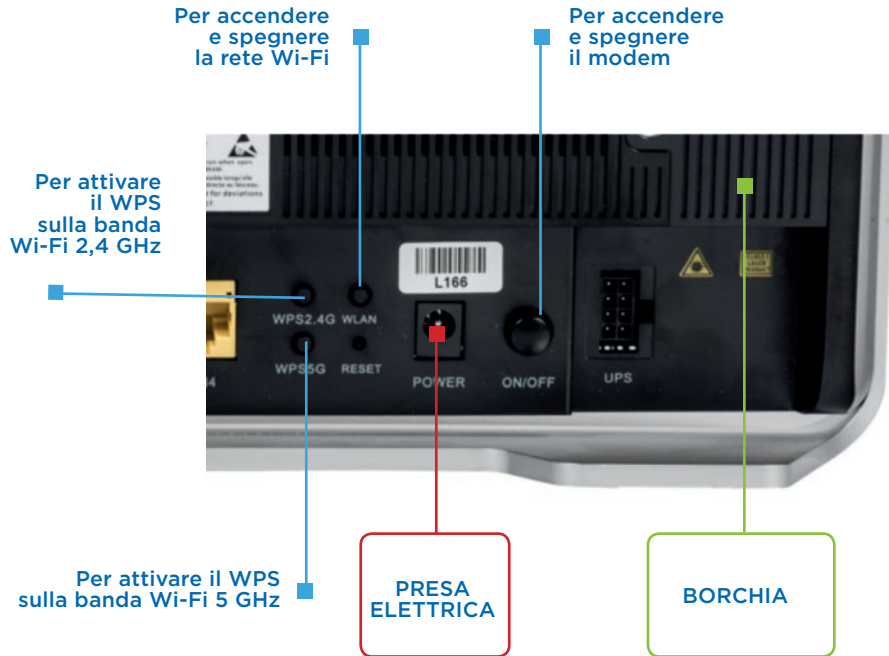
Alcatel-Lucent G-240W-B



**INFOSTRADA**



## Come collegare il modem



Il cavo che collega la borchia (presa della fibra) al modem è fatto in fibra ed è molto delicato: fai attenzione a non piegarlo!

**1**

Rimuovi lo sportellino posto sul retro del modem utilizzando un giravite a stella



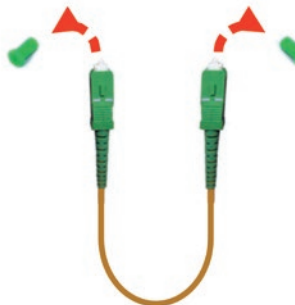
**2**

Rimuovi il tappino nero dalla porta ottica verde del modem



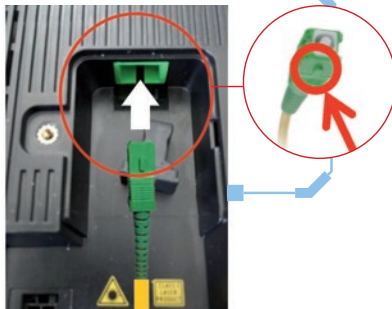
**3**

Rimuovi i tappini dalle estremità del cavetto fibra



**4**

Inserisci una delle due estremità del cavo fibra nella porta fibra fino a che non senti un CLICK. Non serve forzare: in caso contrario prova ad inserirlo nell'altro verso



Inserisci il cavo con la tacca verso il basso

**5**

Richiudi lo sportellino, facendo passare il cavo fibra nell'apposita fessura, ed applica la vite di sicurezza



**6**

Inserisci l'altra estremità del cavo fibra nella presa ottica a muro finché non si blocca

Borchia





# Come collegare i dispositivi al modem

## ... per navigare senza fili (Wi-Fi)

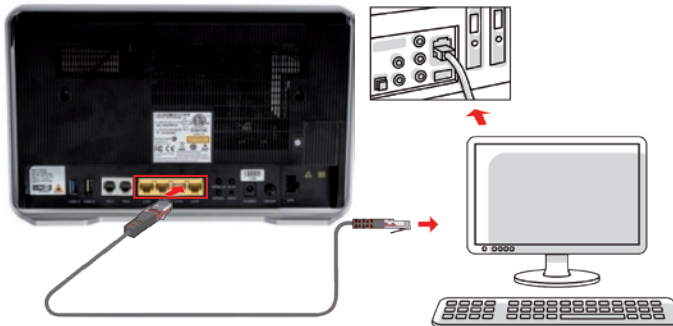
- 1 Collega i tuoi dispositivi alla rete Wi-Fi indicata nell'etichetta dietro al modem (SSID)
- 2 Quando ti viene richiesta la password, inserisci quella che trovi dietro al modem (WPA Key) e clicca **Connetti**

Nome rete e  
Password Wi-Fi



## ... per navigare con il cavo (LAN)

Collega i tuoi dispositivi con il cavo Ethernet alle porte gialle che si trovano dietro al modem come illustrato nell'immagine



## Ti sembra che il modem non funzioni?

Verifica che i led del tuo modem siano verdi e accesi come illustrato nella figura. Se i led non sono accesi o lampeggiano spegni il modem con l'apposito pulsante e riavvialo dopo almeno 30 secondi.



## ...per telefonare

Per effettuare o ricevere chiamate, collega il telefono alla **porta grigia** del modem **TEL 1**, come illustrato da immagine



### Ricorda:

- Tieni il modem sempre acceso per poter ricevere ed effettuare telefonate o ricevere ed inviare fax o messaggi in segreteria
- Per utilizzare più di un telefono puoi usare un cordless multibase: collega la basetta principale al modem e le altre basi alle prese di corrente, nelle stanze di casa che preferisci



# Come ottimizzare le prestazioni del Wi-Fi

**Per una copertura ottimale del Wi-Fi, posiziona il modem...**

- in verticale, su un ripiano a circa 1 metro dal pavimento
- non coperto o nascosto (ad esempio: mobili, TV, oggetti di metallo, acquari)
- lontano da fonti di calore o freddo eccessivo

**Ti ricordiamo inoltre che...**

1. La velocità del collegamento Wi-Fi diminuisce man mano che ti allontani dal modem
2. La velocità del Wi-Fi dipende dal numero di dispositivi connessi contemporaneamente e dalla velocità massima supportata dal dispositivo stesso
3. Altre reti Wi-Fi nelle vicinanze potrebbero interferire e peggiorare le prestazioni della tua rete
4. Per sfruttare al meglio il Wi-Fi, collega i tuoi dispositivi alla rete Wi-Fi 5 GHz del modem. Se vedi una sola rete, puoi duplicare la rete Wi-Fi del modem seguendo le istruzioni del manuale online



[http://www.infostrada.it/fileadmin/Materiale/guidemodem/Manuale\\_NOKIA\\_G-240W-B.pdf](http://www.infostrada.it/fileadmin/Materiale/guidemodem/Manuale_NOKIA_G-240W-B.pdf)

Per estendere la rete Wi-Fi in tutti i punti della casa, considera l'acquisto di un ripetitore Wi-Fi, come quello che trovi nei nostri negozi.