

Swisscom (Schweiz) AG  
Contact Center  
CH-3050 Bern

[www.swisscom.ch](http://www.swisscom.ch)

11/2012 YM.AP.4641.UM.SW.D07

Universal Verbindungs-Kit einrichten	S. 2
Installer le Kit de Connexion Universel	p. 6
Installare il Kit di Connessione Universale	p. 10
Install the Universal Connection Kit	p. 14

---

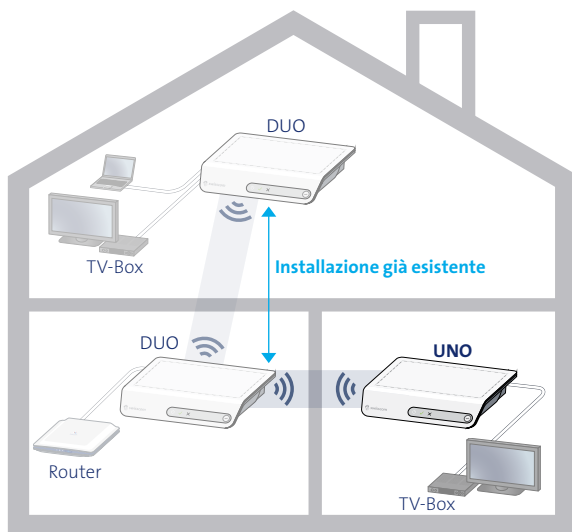
UNO

## Esempio di installazione

Il **Kit di Connessione Universale senza fili UNO** è un apparecchio supplementare che integra un Kit di Connessione Universale senza fili DUO già installato. L'apparecchio UNO può essere impiegato in due situazioni:

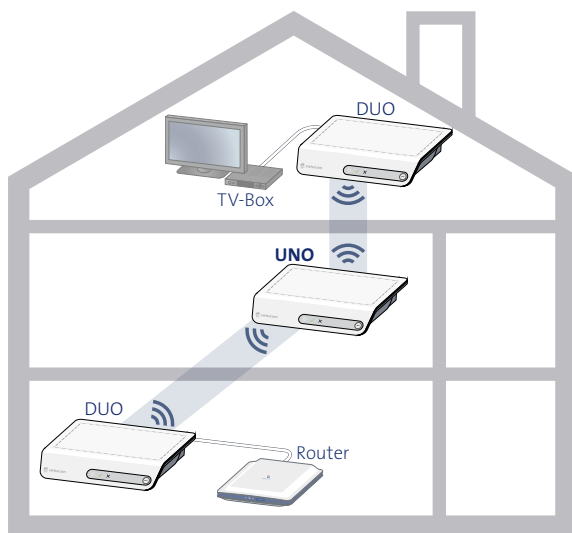
### Internet in un locale supplementare

Con il **Kit di Connessione Universale UNO** è possibile collegare un locale supplementare e connettere a Internet fino a **quattro apparecchi** dotati di presa Ethernet (ad esempio Swisscom TV-Box, computer o console da gioco).



### Aumento della portata

Esiste anche la possibilità di aumentare la portata di un Kit di Connessione Universale DUO già installato posizionando l'apparecchio UNO tra i due apparecchi del Kit di Connessione Universale DUO.

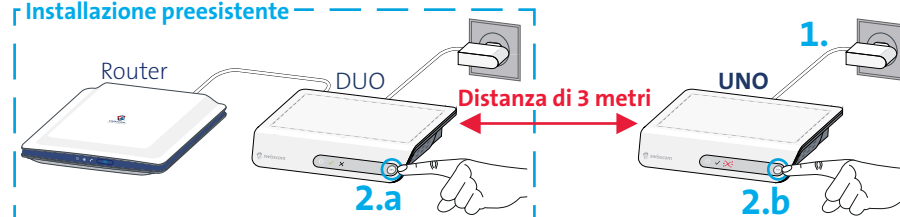


## Installazione del Kit di Connessione Universale senza fili UNO (Internet in un locale supplementare)

### Preparazione: collegamento di un nuovo Kit di Connessione UNO

1. Collegare alla corrente l'apparecchio UNO nel locale in cui si trova il router, a una distanza di tre metri dall'apparecchio DUO presente. Attendere **due minuti** **finché inizia a lampeggiare**.

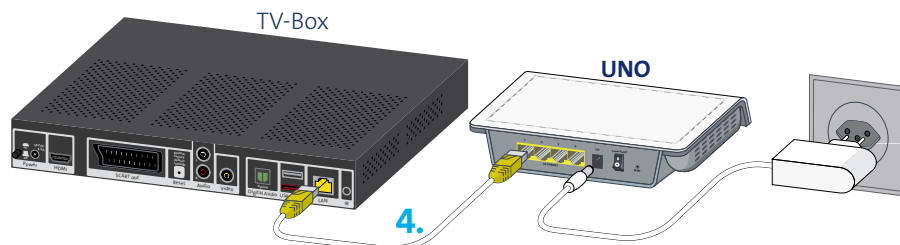
#### Installazione preesistente



2. 2.a Premere il **tasto WPS** (WPS) sull'apparecchio DUO presente (vicino al router) ed entro pochi secondi sul nuovo apparecchio UNO (2.b). I LED di connessione (✓) iniziano a lampeggiare e gli apparecchi si collegano automaticamente. **Questo processo dura cinque minuti**. Non appena il LED diventa verde, il collegamento è stabilito.   
**Nota:** se dopo cinque minuti il LED di connessione sull'apparecchio UNO non diventa verde, ripetere il passaggio 2.

### Posizionamento del Kit di Connessione UNO nel luogo di destinazione

3. L'apparecchio UNO può ora essere scollegato e posizionato vicino all'apparecchio che si desidera collegare a Internet (in questo caso il TV-Box in un altro locale).
4. Collegare il TV-Box con il cavo Ethernet (presa gialla). Il collegamento senza fili viene stabilito automaticamente. Questo processo dura fino a cinque minuti. Non appena il LED di connessione (✓) diventa verde, il collegamento è stabilito e il TV-Box è collegato a Internet.   
**Nota:** se dopo cinque minuti il LED di connessione non diventano verdi, consultare il capitolo «Eliminazione dei guasti» (pagina 13).



# Installazione del Kit di Connessione Universale senza fili UNO (aumento della portata)

## Preparazione: collegamento del Kit di Connessione UNO

Eseguire i passaggi **1.** – **2.** del capitolo «Installazione del Kit di Connessione Universale senza fili UNO (Internet in un locale supplementare)» (pagina 11).

## Posizionamento del Kit di Connessione UNO al centro

**3.** L'apparecchio UNO può ora essere scollegato e posizionato all'incirca al centro degli apparecchi DUO da collegare.

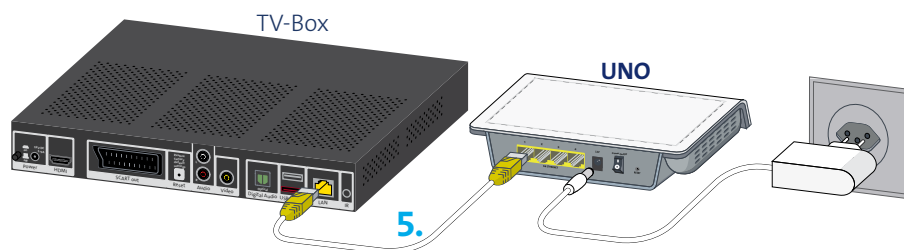
**4.** Il collegamento viene stabilito automaticamente. **Questo processo dura fino a cinque minuti.** Non appena i LED di connessione dell'apparecchio UNO e dell'apparecchio DUO da collegare (✓) diventano verdi, il collegamento è stabilito.



**Nota:** se dopo cinque minuti i LED di connessione non diventano verdi, consultare il capitolo «Eliminazione dei guasti» (pagina 13).

## Opzionale: collegamento di apparecchi dotati di presa Ethernet

**5.** Oltre ad aumentare la portata, l'apparecchio UNO può all'occorrenza essere utilizzato per collegare apparecchi dotati di presa Ethernet (ad esempio il TV-Box). Collegare a tal fine il TV-Box con il cavo Ethernet (presa gialla).



# Eliminazione dei guasti

## LED di alimentazione



**Bianco:** l'apparecchio è acceso



**Bianco lampeggiante:** aggiornamento software > **attendere**



**Off:** l'apparecchio è spento o manca la corrente

## LED di connessione



**Verde lampeggiante:** connessione in corso > **attendere**



**Verde:** connessione buona



**Rosso:** connessione pessima (ad esempio l'immagine televisiva si muove a scatti)

Gli apparecchi sono collegati tra loro, ma la distanza è eccessiva. Adottare uno dei seguenti provvedimenti:

- > ridurre la distanza posizionando gli apparecchi diversamente.
- > installare un Kit di Connessione UNO supplementare per potenziare la connessione (pagina 10).



**Rosso lampeggiante:** nessun collegamento con la stazione ricevente

Adottare uno dei seguenti provvedimenti:

- > ridurre la distanza posizionando gli apparecchi diversamente.
- > collegare gli apparecchi con il tasto WPS (pagina 11 passaggi 1. – 2.).
- > installare un Kit di Connessione UNO supplementare per potenziare la connessione (pagina 10).

# Istruzioni di applicazione e norme di sicurezza

- > Installare il Kit di Connessione seguendo le presenti istruzioni.
- > Non chiudere le aperture di ventilazione.
- > Non appoggiare l'apparecchio direttamente sul pavimento.
- > Non richiudere gli apparecchi in un armadio o in un luogo simile.
- > Posizionare l'apparecchio a una distanza di almeno 15 cm dalle pareti.
- > Non posizionare l'apparecchio in un angolo della stanza.
- > Non posizionare l'apparecchio in prossimità di dispositivi Bluetooth o di un forno a microonde.