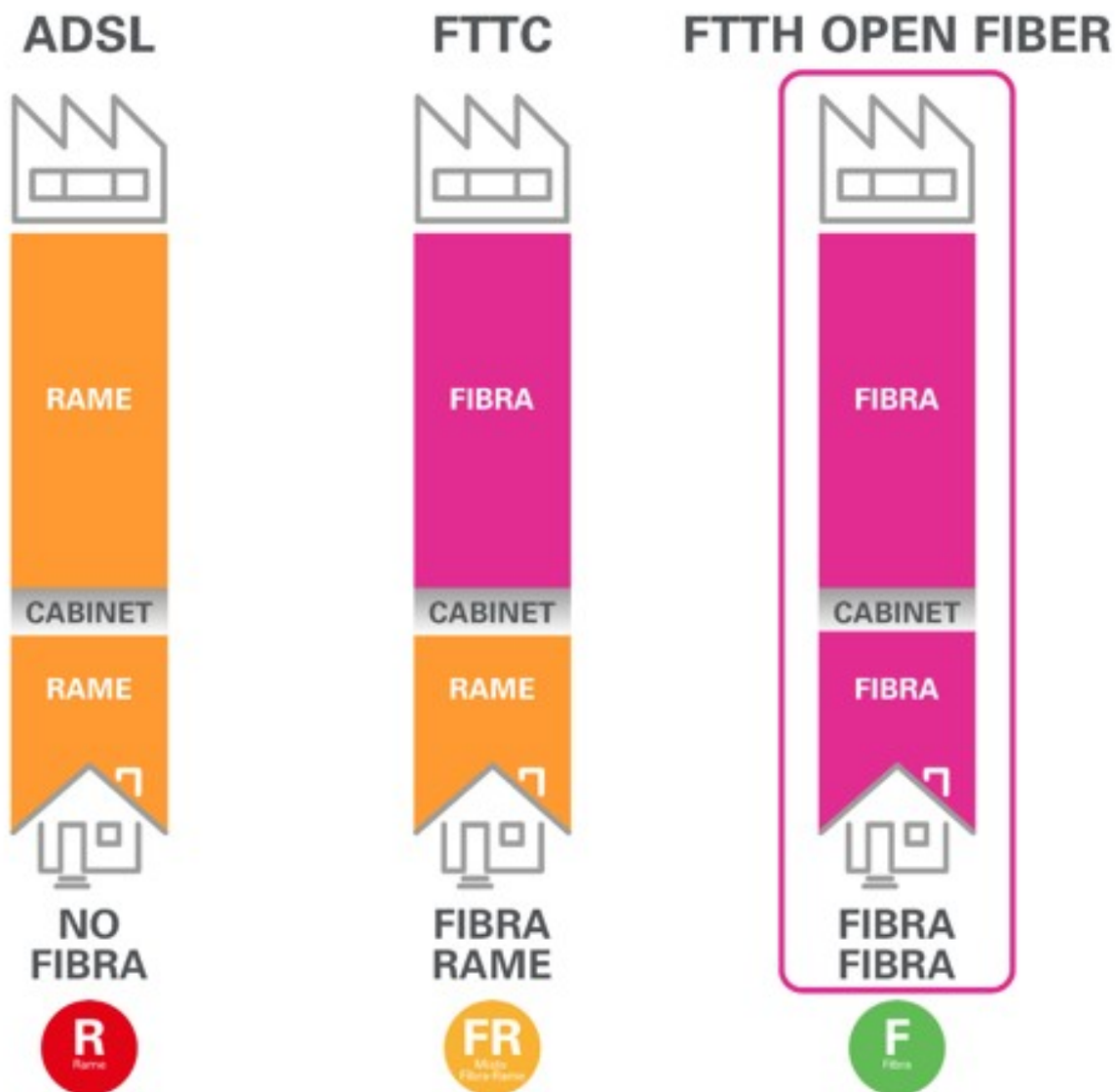


open fiber

Qualche informazione utile per la fase di delivery attiva sul Comune di Riolo Terme.

Come prima cosa porrei l'attenzione sulle differenze che esistono tra i vari servizi internet ad oggi disponibili e che i vari operatori possono vendere:



ADSL: collegamenti esclusivi in rame (bollino rosso con R all'interno),

FTTC: collegamenti misti fibra rame (bollino giallo con all'interno FR),

FTTH: collegamenti esclusivi in fibra ottica dalla centrale fino a casa del cliente (bollino verde con all'interno F).

La rete ultraveloce Open Fiber è realizzata in modalità Fiber To The Home (FTTH), l'unica in grado di garantire fino a 1 Gigabit al secondo e il massimo delle performance su tutti i dispositivi.

Open Fiber si pone però come operatore wholesale only, ovvero non è un operatore privato, ma un venditore all'ingrosso di tecnologia. Quindi qualsiasi cittadino che volesse accedere ai servizi FTTH di cui disponiamo potrà farne richiesta agli oltre 200 partner Open Fiber.

Come poter accedere al servizio?

Ogni cittadino può fare un rapido controllo sul sito Open Fiber (www.openfiber.it) per verificare se il proprio indirizzo di casa è coperto da servizio in fibra FTTH oppure FWA (servizio radio)

Sei connesso!

[Home](#) > [Verifica copertura](#) > [Sei connesso!](#)



Una volta verificata la copertura si può accedere alla sezione Partner alla pagina <https://openfiber.it/servizi-operatori/operatori-partner/> è possibile scoprire tutto il Network di operatori che sfruttano la rete realizzata da Open Fiber. Quindi il cittadino può concordare con l'operatore che preferisce l'abbonamento mensile per il servizio.

Sarà l'operatore selezionato a contattare Open Fiber, che fisserà un **appuntamento con lo stesso utente, durante tale sopralluogo un tecnico incaricato da Open Fiber analizzerà le possibilità di accesso fino a casa del cliente, in questa fase il cliente non è vincolato a procedere e a seguito dell'esito del sopralluogo potrà decidere se procedere oppure no.**

Se la connessione richiesta è quella FTTH il tecnico Open Fiber cercherà la possibilità di utilizzare cavidotti già esistenti (es. rete elettrica) oppure sarà a cura del cittadino provvedere a predisporre una tubazione limitatamente alla sua proprietà privata. **Tutti i lavori in proprietà pubblica sono a carico Open Fiber.**

Se la connessione richiesta è quella FWA il tecnico Open Fiber cercherà la posizione migliore sulla casa del cittadino che ha fatto richiesta per installare un'antennina per ricevere il segnale wireless.