

## LA FIBRA DI OPEN FIBER DISPONIBILE DA SUBITO A TREVIGNANO ROMANO

***Grazie all'investimento della Regione Lazio 818 unità immobiliari del Comune sono state cablate con tecnologia FTTH, la stessa delle grandi città***

**TREVIGNANO ROMANO (RM) 11 APRILE 2022** – Dopo le grandi città finalmente anche gli abitanti dei piccoli borghi della provincia di Roma potranno accedere a un servizio che permetterà loro di navigare fino a 10 Gbps (Gigabit al secondo) in modalità FTTH (*Fiber to the home*) cioè con la fibra ottica che entrerà direttamente nelle case, nelle scuole, nelle aziende e negli uffici pubblici. Grazie al contributo della Regione Lazio, Open Fiber sta realizzando nelle cosiddette “aree bianche” della Regione, oggetto dei tre bandi **Infratel**, un'infrastruttura che punta a **ridurre il divario digitale** fornendo servizi di connettività a banda ultra larga.

A Latera l'azienda ha realizzato una nuova rete che vede al momento **818 unità immobiliari** con il servizio già disponibile per i clienti attraverso un'infrastruttura che rimarrà di proprietà pubblica e sarà gestita in concessione da Open Fiber per 20 anni. Complessivamente, il piano coinvolge oltre 7 mila comuni in tutta Italia.

Open Fiber è un operatore *wholesale only*: non vende servizi in fibra ottica direttamente al cliente finale, ma è attivo esclusivamente nel mercato all'ingrosso. **I clienti interessati non dovranno far altro che contattare un operatore** (tra quelli presenti sul sito [www.openfiber.it](http://www.openfiber.it)) scegliere il piano tariffario e navigare a una velocità impossibile da raggiungere con le attuali reti in rame o miste fibra-rame. **Quando l'utente ne farà richiesta, l'operatore selezionato contatterà Open Fiber, che a quel punto fisserà**



**un appuntamento con il cliente, con l'obiettivo di portare la fibra ottica dal pozzetto stradale fin dentro l'abitazione.** Al termine dell'operazione, l'utente sarà pronto a navigare fino a 10 Gigabit al secondo, e beneficiare di servizi come lo streaming online in HD e 4k, il telelavoro, la telemedicina, e di tante altre opportunità generate dalla rete FTTH costruita da Open Fiber, che abilita una vera rivoluzione digitale.

### **Ufficio stampa Open Fiber**

[gabrielemaria.carracoy@openfiber.it](mailto:gabrielemaria.carracoy@openfiber.it)

Tel. 3247916425

[www.openfiber.it](http://www.openfiber.it)