



## BELLUNO, ARRIVA LA RETE ULTRAVELOCE DI OPEN FIBER

*Oltre 1.300 unità immobiliari già coperte dalla nuova infrastruttura interamente in fibra ottica FTTH*

**Belluno**, 24 gennaio 2022 – È già disponibile a Belluno la rete ultraveloce integralmente in fibra ottica targata Open Fiber, l'unica capace di abilitare tutti i servizi digitali di ultima generazione ed arrivare ad una velocità di **connessione fino a 10 Gigabit per secondo**.

Infatti, nella città veneta, **Open Fiber** ha aperto la vendibilità delle **prime 1.300 unità immobiliari**. Il piano della società guidata da **Mario Rossetti** prevede un investimento diretto di **oltre 5 milioni di euro** per raggiungere con la rete in fibra ottica **FTTH** (Fiber To The Home, *fibra fino a casa*) un totale di circa **13 mila** unità immobiliari tra case, negozi e uffici. L'80% dell'infrastruttura, che si svilupperà per **circa 106 chilometri (pari a circa 8mila km di fibra da posare)**, sarà realizzata mediante il riutilizzo di cavidotti e reti sotterranee o aeree già esistenti, così da ridurre al minimo l'impatto sul territorio e i possibili disagi per i cittadini.

In **Veneto**, oltre a Belluno, Open Fiber è già presente con un investimento privato anche a Bassano del Grappa, Venezia, Padova, Verona, Treviso, Schio, Thiene, Cortina d'Ampezzo, San Donà Di Piave, Rovigo, Chioggia e Vittorio Veneto. Attualmente sono **oltre 400 mila** le unità immobiliari raggiunte dalla rete ultraveloce di Open Fiber.

L'obiettivo di Open Fiber è realizzare un'infrastruttura a banda ultra larga di ultima generazione che garantisce performance elevate in termini di velocità, latenza ed affidabilità, permettendo così l'utilizzo di tutti i servizi innovativi abilitati dal digitale, diventati necessari nel difficile periodo di pandemia e ormai imprescindibili in una società sempre più digitalizzata, quali ad esempio: la telemedicina, lo smart working, la didattica a distanza, i servizi avanzati della Pubblica Amministrazione, l'Internet of Things, lo streaming online di contenuti in HD, e ancora, applicazioni Smart City come la mobilità sostenibile, il controllo elettronico degli accessi, il monitoraggio ambientale e la gestione dell'illuminazione pubblica.

Open Fiber è un operatore **wholesale only**, non vende perciò servizi al cliente finale ma è attiva esclusivamente nel mercato all'ingrosso offrendo l'accesso a tutti gli operatori interessati. Gli operatori partner di Open Fiber stanno già commercializzando servizi sulla rete ultraveloce realizzata nel Comune di Belluno: i cittadini interessati non devono far altro che verificare la copertura del proprio indirizzo sul sito **openfiber.it**, contattare uno degli operatori disponibili



e scegliere il piano tariffario preferito per iniziare a navigare ad altissima velocità.

Open Fiber ricorda inoltre che il cablaggio degli edifici è gratuito e ad uso del condominio, con i conseguenti vantaggi in termini di valutazione economica dell'immobile e appetibilità commerciale garantiti dalla presenza di una connettività a banda ultra larga.

**Ufficio stampa Open Fiber**

fadi.elhnoud@openfiber.it

Tel. +39 3457939941