

OPEN FIBER ILLUMINA SCHIO E THIENE CON LA BANDA ULTRA LARGA. FIBRA GIÀ DISPONIBILE PER OLTRE 9MILA UNITÀ IMMOBILIARI

Nelle due importanti realtà del Veneto piano di cablaggio di 23mila unità immobiliari in modalità FTTH (Fiber To The Home). Connessione ultraveloce da un Gigabit al secondo

Milano, 24 febbraio 2021 – A Schio e Thiene (Vicenza) la connessione internet è sempre più veloce grazie alla rete **Fiber To The Home (FTTH)** di Open Fiber. La società guidata da Elisabetta Ripa ha infatti aperto la vendibilità dei servizi su fibra ottica per **oltre 9mila unità immobiliari** complessive, che da oggi possono usufruire di una connettività rapida e a prova di futuro. Open Fiber ha ultimato il cablaggio di **oltre 7mila abitazioni** di Schio e di **circa 2mila unità abitative** di Thiene, che possono così navigare sul web fino a **1 Gigabit per secondo**.

Il piano di Open Fiber per le due città prevede un investimento totale di **8 milioni** di euro, di cui **5 milioni** per cablare **14mila unità immobiliari** di Schio, e **3 milioni** di euro per raggiungere in FTTH **9mila case e uffici** di Thiene. L'obiettivo di Open Fiber è realizzare una infrastruttura a banda ultra larga quanto più pervasiva ed efficiente possibile, che favorisca il recupero di competitività del **“sistema Paese”**, rendendo possibile l'utilizzo di tutti i servizi innovativi disponibili sulla rete, quali: l'Internet of Things, la telemedicina, lo smart working, la didattica a distanza e i servizi della Pubblica Amministrazione.

“Il piano di sviluppo dell'opera - dichiara **Paolo Giardini**, Field Manager Open Fiber di Schio e Thiene- prevede, nei due centri urbani, la posa di un'infrastruttura in fibra ottica pari a **180 chilometri** nella città di Schio e **108 chilometri** nel territorio di Thiene, con un riutilizzo di infrastrutture e cavidotti già esistenti, soprattutto interrati, superiore **all'80%**, fattore che permette di limitare i disagi per la circolazione e per i cittadini. In un momento storico così complesso, disporre di una rete tanto performante è sicuramente un grande beneficio per cittadini e imprese, che siamo sicuri risponderanno positivamente all'arrivo di questa importante innovazione tecnologica”.

“Finalmente sono operative le prime attivazioni dirette in fibra derivanti da questo importante progetto”, dichiara soddisfatto il sindaco di Schio **Valter Orsi**. “Credo che ora gli scledensi potranno essere più comprensivi rispetto ai disagi sopportati negli ultimi tempi, per garantire questo tipo di interventi. Lavori che proseguiranno nel prossimo periodo per rendere complete le infrastrutture nei quartieri ancora ad oggi non serviti. L'innovazione portata sul nostro territorio è certamente una buona notizia e fa alzare l'asticella della qualità di questi servizi nella nostra città”.

“Thiene si proietta nel futuro”, sottolinea **Andrea Zorzan**, Assessore ai lavori Pubblici del Comune di Thiene. “Il 2020 oltre ai tanti problemi sanitari ha fatto capire quanto importante sia una buona connettività per garantire lavoro e studio adeguati. Non sono mancati e non mancheranno altri disagi legati ai lavori, ma sapere che i Thienesi sono tra i primi a godere di servizi innovativi non può che far piacere. Continuerà da parte nostra l'opera di controllo e di collaborazione per seguire i lavori”.

Open Fiber è un operatore **wholesale only**, realizza l'infrastruttura e la mette a disposizione di tutti gli operatori nazionali e locali partner a condizioni tecniche ed economiche non discriminatorie. I principali operatori partner di Open Fiber, insieme a Internet service provider locali, stanno già commercializzando servizi sulla rete ultraveloce realizzata nelle due città del vicentino: qualora i cittadini vogliano richiedere l'attivazione, occorre quindi verificare sul sito www.openfiber.it la copertura del proprio civico, scegliere il piano tariffario preferito e contattare uno degli operatori presenti per poi iniziare a navigare ad alta velocità.