

## FELINO, AVVIATI I CANTIERI DEL 'PIANO ITALIA 1 GIGA'

*Open Fiber inizia i lavori di posa finanziati con i fondi del Pnrr, oltre 930 civici verranno connessi attraverso un'infrastruttura in fibra ottica FTTH*

**Felino**, 07 ottobre 2023 – Sono partiti a **Felino (in provincia di Parma)** i cantieri di Open Fiber nell'ambito del 'Piano Italia 1 Giga': il progetto rientra nei piani di intervento pubblico della Strategia italiana per la Banda Ultra Larga, finanziato e promosso dal Dipartimento per la trasformazione digitale della Presidenza del Consiglio grazie ai fondi del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza, e attuato da Infratel Italia. Ai fondi pubblici, che ammontano al 70% del progetto, si aggiunge un ulteriore 30% finanziato da Open Fiber. L'intervento riguarda zone non coperte da almeno una rete in grado di fornire velocità di connessione in download pari o superiori a 300 Mbit/s.

“Grazie a Open Fiber Felino si dota di una **rete FTTH integralmente in fibra ottica**: aderendo a questo progetto - affermano il Sindaco Filippo Casolari e Debora Conciatori, vicesindaco nonché Assessore ai Lavori Pubblici - abbiamo ritenuto come amministrazione di offrire un'ottima opportunità per i cittadini, creando una rete stabile e performante. La richiesta di alta connettività creatasi durante la pandemia, infatti, prosegue e pare inarrestabile: avere un'infrastruttura che realizza trasmissione dati ultraveloci coprendo gran parte del territorio comunale è divenuta un'esigenza primaria al pari di altri servizi pubblici essenziali e un obiettivo strategico per la crescita del territorio e l'economia. Nei prossimi mesi Felino sarà interessata da lavori (pur se eseguiti nell'ottica di metodologie innovative e a basso impatto ambientale) che potranno forse creare disagi, ma ne sarà valsa la pena”.

“Grazie alle ottime relazioni con l'amministrazione comunale a Felino abbiamo avviato i cantieri per realizzare l'infrastruttura a banda ultra larga del “Piano Italia a 1 Giga” – sottolinea **Giuseppe Panzella**, Field Manager di Open Fiber -. Connetteremo **oltre 930 civici** attraverso un'infrastruttura **FTTH (Fiber To The Home, fibra fino a casa)** che si svilupperà per **circa 58 chilometri**, con il 67% di essa realizzata mediante il riutilizzo di cavidotti e reti sotterranee o aeree già esistenti. Streaming in HD, telemedicina, Internet of Things e ancora, monitoraggio ambientale, applicazioni Smart City come la mobilità sostenibile, gestione dell'illuminazione pubblica e la digitalizzazione dei servizi per il turismo, sono solo alcuni dei numerosi benefici e servizi di cui potranno usufruire cittadini, imprese ed Amministrazione comunale con una connessione che potrà arrivare ad una velocità di **10 Gigabit per secondo.**”

Con circa **14 milioni di unità immobiliari già connesse** in Italia alla sua nuova rete a banda ultra larga, Open Fiber è il principale operatore italiano FTTH e tra i leader in Europa. Ad oggi, la connettività ultraveloce sulla rete realizzata da Open Fiber è disponibile in **240 città di grandi e medie dimensioni e in oltre 4.600 piccoli comuni.**

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. Una volta completata l'infrastruttura i cittadini interessati non devono far altro che verificare sul sito [www.openfiber.it](http://www.openfiber.it) la copertura del proprio civico,

scegliere il piano tariffario preferito e contattare uno degli operatori disponibili per poi iniziare a navigare a una velocità impossibile da raggiungere con le attuali reti in rame o miste fibra-rame.

**Ufficio stampa Open Fiber**

[ufficiostampa@openfiber.it](mailto:ufficiostampa@openfiber.it)

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