

SAVIGNANO SUL RUBICONE, AL VIA I CANTIERI DEL 'PIANO ITALIA 1 GIGA'

Open Fiber avvia i lavori finanziati con i fondi del Pnrr, oltre 1740 civici verranno connessi attraverso un'infrastruttura a banda ultra larga

Savignano Sul Rubicone, 21 maggio 2024 – Sono iniziati a Savignano Sul Rubicone (in provincia di Forlì-Cesena) 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. Nel comune verranno connessi **oltre 1740 civici** attraverso un'infrastruttura FTTH (Fiber To The Home, fibra fino a casa) e oltre 100 in tecnologia FWA. L'infrastruttura, che consentirà di navigare alla velocità di 1 Gigabit al secondo, si svilupperà per **48 chilometri**, con circa il **60%** di essa che verrà realizzata mediante il riutilizzo di cavidotti e reti sotterranee o aeree già esistenti.

“La connessione è indispensabile per tutti: chiunque ha accesso a questa tecnologia, che ci ha cambiato la vita, può avvalersi di opportunità prima impensabili – affermano il sindaco Filippo Giovannini e l'assessora Stefania Morara -. Accogliamo con favore questi lavori, oltre 1740 civici del nostro Comune saranno serviti al meglio: un'opportunità che andrà a vantaggio non solo delle singole unità, ovviamente, ma in generale per tutta la comunità”.

“Grazie al buon rapporto con l'amministrazione comunale oggi a Savignano Sul Rubicone realizziamo l'infrastruttura a banda ultra larga del “Piano Italia a 1 Giga” – sottolinea Nicolò Renna, Field Manager di Open Fiber in Emilia-Romagna -. Le potenzialità e le risorse di questa rete sono innumerevoli. Cittadini, imprese ed amministrazione comunale potranno usufruire di telemedicina, smart working, streaming HD, controllo elettronico degli accessi, e ancora, monitoraggio ambientale, gestione dell'illuminazione pubblica, il tutto attraverso una connessione ultraveloce di ultima generazione”.

Con circa **13,3 milioni di unità immobiliari in vendibilità**, Open Fiber è il principale operatore italiano nelle connessioni in fibra ottica fino a casa 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 4.800 piccoli comuni**.

Open Fiber è un operatore **wholesale only**, non vende 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 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

www.openfiber.it