

## GATTEO, AL VIA I CANTIERI DEL 'PIANO ITALIA 1 GIGA'

*Open Fiber avvia i lavori finanziati con i fondi del Pnrr, oltre 530 civici verranno connessi attraverso un'infrastruttura a banda ultra larga*

**Gatteo**, 27 giugno 2024 – Sono iniziati a Gatteo (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 530 civici** attraverso un'infrastruttura **FTTH** (Fiber To The Home, fibra fino a casa). L'infrastruttura, che consentirà di navigare alla velocità di 1 Gigabit al secondo, si svilupperà per **oltre 20 chilometri**, con circa il **67%** di essa che verrà realizzata mediante il riutilizzo di cavidotti e reti sotterranee o aeree già esistenti.

"Grazie al progetto 'Piano Italia 1 Giga' anche il territorio di Gatteo potrà contare su una rete veloce ed affidabile – dichiara Roberto Pari, sindaco di Gatteo – che consentirà di avere accesso a servizi digitali di ultima generazione, un'infrastruttura di cui potranno godere i cittadini e non solo: saranno accessibili in modo più veloce ed efficace anche servizi di pubblica utilità".

"Ultraveloce, innovativa e sostenibile: sono le parole chiave dell'infrastruttura che Open Fiber sta realizzando a Gatteo - sottolinea Francesca Cherchi, Field Manager di Open Fiber in Emilia-Romagna -. I cittadini, le imprese e la Pubblica Amministrazione potranno usufruire di una rete FTTH (Fiber To The Home) in grado di far accedere ai servizi di ultima generazione come: telemedicina, smart working, streaming HD, 'Internet of Things', monitoraggio ambientale, gestione dell'illuminazione pubblica e non solo."

Con circa **13,6 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 dovranno 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)