

FIDENZA, AL VIA I CANTIERI DEL 'PIANO ITALIA 1 GIGA'

Open Fiber avvia i lavori finanziati con i fondi del Pnrr, oltre 2080 civici verranno connessi attraverso un'infrastruttura a banda ultra larga

Fidenza, 29 agosto 2024 – Sono iniziati a Fidenza (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. Nel comune verranno connessi **oltre 2080 civici** attraverso un'infrastruttura FTTH (Fiber To The Home, fibra fino a casa) e 104 tramite una connessione FWA (Fixed Wireless Access). L'infrastruttura, che consentirà di navigare alla velocità di 1 Gigabit al secondo, si svilupperà per oltre **185 chilometri**.

“La copertura di ben 2080 numeri civici sul territorio di Fidenza è davvero una buona notizia. – afferma l'assessore alle Politiche del Territorio e Innovazione, Franco Amigoni - Mai come oggi le infrastrutture digitali rappresentano un volano formidabile per la crescita delle imprese e dei servizi. L'auspicio, ovviamente, è che si possano raggiungere rapidamente e capillarmente tutte le aree del nostro territorio, ma quello che presentiamo oggi è un ottimo inizio e per questo motivo ringrazio Open Fiber per il proprio impegno”

“Grazie al buon rapporto con l'amministrazione comunale oggi a Fidenza realizziamo l'infrastruttura a banda ultralarga del “Piano Italia a 1 Giga” – sottolinea Giuseppe Panzella, Field Manager di Open Fiber in Emilia Romagna -. Le potenzialità e le risorse di questa rete sono innumerevoli. Cittadini, imprese ed amministrazione comunale potranno accedere a servizi di ultima generazione come: telemedicina, smart working, streaming HD, controllo elettronico degli accessi, monitoraggio ambientale e gestione dell'illuminazione pubblica.”

Con oltre **13,6 milioni di unità immobiliari vendibili** in Italia grazie alla sua nuova rete in FTTH, 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 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 dovranno 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