



## OPEN FIBER ILLUMINA CREMA CON LA FIBRA OTTICA GIÀ CONNESSI ALLA RETE ULTRAVELOCE 3.600 CASE E UFFICI

***Investiti circa 4 milioni di euro per coprire complessivamente 13.000 unità immobiliari. A disposizione di cittadini, imprese ed enti pubblici un'infrastruttura a banda ultra larga che raggiunge fino a 10 Gigabit al secondo***

**Crema, 16 Febbraio 2022** – I servizi innovativi abilitati dall'infrastruttura ultraveloce sono disponibili a Crema grazie a Open Fiber. L'azienda guidata da Mario Rossetti, ha infatti, già connesso alla sua rete in fibra ottica fino a casa circa **3.600 unità immobiliari**, che possono così beneficiare di una velocità di connessione **fino a 10 Gigabit per secondo**.

Grazie a un investimento diretto di **circa 4 milioni** di euro, Open Fiber nella città di Crema sta costruendo una rete di nuova generazione ultraveloce, in grado di garantire una connessione sicura, a bassa latenza e **"a prova di futuro"**. Il piano di sviluppo complessivo prevede il collegamento di **circa 13mila unità immobiliari** della città attraverso un'infrastruttura in modalità **FTTH (Fiber To The Home, fibra fino a casa)** di **circa 80 chilometri** (pari a circa 7mila km di fibra da posare).

Open Fiber sta realizzando una rete di telecomunicazioni innovativa che permette l'utilizzo di servizi evoluti come l'Internet of Things, la telemedicina, lo smart working, la didattica a distanza e i servizi della Pubblica Amministrazione divenuti necessari durante questo periodo di pandemia globale e ormai imprescindibili nella società digitalizzata.

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. I principali operatori partner di Open Fiber stanno già commercializzando i servizi disponibili sulla rete ultraveloce realizzata nella città: i cittadini interessati non devono far altro che verificare la copertura del proprio indirizzo sul sito **openfiber.it**, contattare uno degli operatori disponibili e scegliere il piano tariffario preferito per iniziare a navigare ad altissima velocità.

Open Fiber ricorda inoltre che il cablaggio degli edifici è gratuito e ad uso del condominio, con i conseguenti vantaggi in termini di valutazione economica dell'immobile e appetibilità commerciale garantiti dalla presenza di una connettività a banda ultra larga.