



LA FIBRA ULTRAVELOCE DI OPEN FIBER FA CORRERE PINEROLO PARTE LA COMMERCIALIZZAZIONE DEI SERVIZI INNOVATIVI

Investiti circa 5 milioni di euro per coprire complessivamente 14 mila unità immobiliari. Già disponibile l'infrastruttura a banda ultra larga per 4mila case, uffici ed imprese

Pinerolo, 24 febbraio 2022 – Sono disponibili per i cittadini e le imprese di Pinerolo i servizi innovativi abilitati dall'infrastruttura in fibra ottica di Open Fiber. L'azienda, guidata da Mario Rossetti, ha già connesso alla propria rete **4.000 unità immobiliari** che possono così beneficiare di una velocità di connessione **fino a 10 Gigabit per secondo**.

Con un investimento diretto di **circa 5 milioni** di euro, Open Fiber nella città di Pinerolo sta costruendo una rete di nuova generazione ultraveloce, capace di garantire la fruibilità di tutti quei servizi come lo smart working e la didattica a distanza, divenuti indispensabili durante il periodo pandemico e ormai irrinunciabili nella società digitalizzata. Il piano di sviluppo complessivo prevede il collegamento di **14mila unità immobiliari** della città attraverso un'infrastruttura in modalità **FTTH (Fiber To The Home, fibra fino a casa)** di **circa 90 chilometri** (pari a circa 8mila km di fibra da posare).

Open Fiber è un operatore **wholesale only**, non eroga servizi al cliente finale ma è attiva esclusivamente nel mercato all'ingrosso offrendo l'accesso a tutti gli operatori a condizioni tecniche ed economiche non discriminatorie. I principali operatori partner di Open Fiber, insieme a Internet service provider locali, stanno già commercializzando i servizi disponibili sulla rete ultraveloce realizzata nella città: qualora i cittadini vogliano richiedere l'attivazione, 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.

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.