



OPEN FIBER, CONCLUSI I LAVORI PER LA RETE FTTH A COAZZE DISPONIBILE PER 2909 CITTADINI E IMPRESE LA CONNESSIONE ULTRAVELOCE

È attivo il servizio di connettività a banda ultralarga realizzato nell'ambito del Piano BUL gestito da Infratel Italia

Coazze, 3 Agosto 2023 - È già operativa a **Coazze** la nuova rete pubblica di telecomunicazioni a banda ultra larga. **Open Fiber** ha concluso i lavori di realizzazione dell'infrastruttura di rete che consente a cittadini, imprese e professionisti del Comune in provincia di Torino di accedere ad Internet con prestazioni efficaci e all'avanguardia. L'intervento si è in particolare concentrato sulle zone meno densamente popolate e finora sprovviste di connettività ultraveloce.

COPERTURA FIBRA FTTH E FIXED WIRELESS ACCESS

La rete ultraveloce **raggiunge 2909 unità immobiliari**, tra abitazioni, attività commerciali e imprese attraverso la tecnologia FTTH (*Fiber-to-the-home*, la fibra ottica stesa fino all'interno degli edifici) l'unica in grado di restituire velocità di connessione fino a 10 Gigabit al secondo e latenza inferiore ai 5 millisecondi.

La copertura di Open Fiber è stata progettata secondo i dati forniti da Infratel e sono stati posati **oltre 17 Km** di rete ultraveloce.

Sono state raggiunte dalla fibra ottica anche alcune importanti sedi della Pubblica Amministrazione, quali: **gli istituti comprensivi, la scuola media e l'ufficio del turismo**.

PIANO BUL

L'infrastruttura a banda ultralarga è stata finanziata con fondi regionali e statali nell'ambito del **Piano Banda Ultra Larga (BUL)** gestito da **Infratel Italia**, società in house del Ministero delle Imprese e del Made in Italy, con il coordinamento della Regione Piemonte. Inoltre, è stato ridotto l'impatto per la posa della fibra, grazie a tecniche di scavo innovative e sostenibili che consentono ad Open Fiber di riutilizzare infrastrutture esistenti.

I VANTAGGI DELLA NUOVA RETE A BANDA ULTRALARGA

«Grazie alla rete FTTH e al progetto di cablaggio di Open Fiber, Coazze si dota di una rete ultrabroadband abilitante dei collegamenti per lo smart working, lo streaming dei contenuti in HD, gli acquisiti online e l'accesso ai servizi da remoto della Pubblica amministrazione e tutti i servizi digitali innovativi già disponibili», spiega **Massimo Monti**, field manager dell'azienda guidata dall'amministratore delegato **Mario Rossetti**.

A CHI SI RIVOLGE OPEN FIBER

Open Fiber è il principale operatore italiano di fibra ottica FTTH e tra i leader in Europa. Essendo un operatore **wholesale only** non vende servizi in fibra ottica direttamente al cliente finale, ma mette la sua infrastruttura a disposizione di tutti gli operatori interessati a parità di condizioni. Gli utenti, per usufruire della connettività a banda ultralarga, possono verificare la copertura del proprio indirizzo sul sito **openfiber.it**, contattare un operatore e scegliere il piano tariffario preferito per iniziare a navigare ad alta velocità e usufruire dei servizi digitali innovativi già disponibili in rete.