

## ARZIGNANO, IN ARRIVO LA FIBRA TARGATA OPEN FIBER AVVIATI I LAVORI IN CITTÀ PER LA RETE ULTRAVELOCE

*La società di telecomunicazioni investirà 4 milioni di euro di risorse private per connettere circa 9 mila unità immobiliari con la fibra ottica fino a casa*

**Arzignano, 09 agosto 2022** – Si parte dalla zona industriale per poi proseguire verso il centro della città. Ad Arzignano (Vicenza) sono iniziati i lavori di Open Fiber per realizzare la nuova rete integralmente in fibra ottica FTTH (Fiber To The Home, fibra fino a casa). Si tratta della migliore tecnologia attualmente disponibile sul mercato che è in grado di raggiungere una velocità di connessione **fino a 10 Gigabit per secondo**.

Per realizzare l'infrastruttura FTTH la società guidata da Mario Rossetti, nella città veneta, investirà **oltre 4 milioni di euro** di risorse private per cablare circa **9 mila unità immobiliari** tra case, negozi e uffici. L'infrastruttura si svilupperà per oltre **125 chilometri** (pari a circa **5 mila km di fibra da posare**) e le modalità di realizzazione degli interventi saranno disciplinate dalla convenzione siglata tra il Comune e Open Fiber.

“L'investimento di Open Fiber di oltre 4 milioni di euro dedicati in Arzignano, permetterà un ulteriore ampliamento e rafforzamento dell'infrastruttura della rete ad alta velocità a servizio della città – spiega **Alessia Bevilacqua, sindaco di Arzignano** -. Tutto ciò consentirà ai nostri concittadini maggiori opportunità di accedere ai servizi digitali disponibili su web: non solo film, videogiochi e musica, ma migliorerà la possibilità di lavorare e studiare da casa, e alle aziende di potenziare la loro competitività. Siamo felici di questa convenzione che aiuterà i nostri cittadini ed aziende a cogliere nel profondo tutte le novità offerte da questa veloce corsa del digitale verso il futuro”.

“Dotare Arzignano di un'infrastruttura FTTH – ha sottolineato **Alberto Sperandio, Regional Manager di Open Fiber in Veneto** – significa mettere la città nelle condizioni di poter sfruttare tutti i servizi digitali di ultima generazione. Cittadini e imprese potranno così beneficiare di servizi come il telelavoro, la didattica a distanza, la telemedicina, i servizi avanzati della Pubblica Amministrazione, lo streaming online in HD e 4k e l'Internet of Things solo per citarne alcuni”.

Open Fiber è un operatore wholesale only: non vende servizi in fibra ottica direttamente al cliente finale, ma è attivo esclusivamente nel mercato all'ingrosso. Quando la rete sarà completata i cittadini interessati non dovranno far altro che contattare un operatore (tra quelli presenti sul sito [www.openfiber.it](http://www.openfiber.it)) scegliere il piano tariffario e 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)