

IL PIEMONTE ACCELERA CON LA FIBRA FTTH DI OPEN FIBER DISPONIBILI I SERVIZI DIGITALI IN ULTERIORI 6 COMUNI DELLA PROVINCIA DI TORINO

*Sono oltre 10.300 le unità immobiliari che possono usufruire della
connessione FTTH (fibra fino a casa)*

Torino, 19 maggio 2022 – Navigare a una velocità mai raggiunta prima, cioè con la fibra ottica che arriva direttamente nelle case, nelle scuole, nelle aziende e negli uffici pubblici. Un servizio, così come accade nelle grandi città, a cui possono accedere adesso tra gli altri anche gli abitanti di Ala di Stura, Baldissero Torinese, Cantoira, Mezenile, San Secondo di Pinerolo e Viù. Open Fiber sta infatti realizzando nelle cosiddette “aree bianche” oggetto dei tre bandi Infratel, con il contributo economico delle Regioni coinvolte, un’infrastruttura che punta a ridurre il divario digitale fornendo servizi di connettività a banda ultra larga in oltre 8,5 milioni di abitazioni in tutta Italia.

Nei 6 comuni della provincia di Torino, Open Fiber ha infatti realizzato una nuova rete estesa complessivamente per **92 chilometri** che in totale vede al momento **oltre 10.300 unità immobiliari connesse** attraverso un’infrastruttura che rimarrà di proprietà pubblica e sarà gestita in concessione da Open Fiber per 20 anni. Il piano dell’azienda nelle aree bianche coinvolge oltre 7 mila comuni in tutta Italia.

L’assessore regionale all’Innovazione e Servizi Digitali per i cittadini e le imprese sottolinea come lo sviluppo del progetto BUL sia stato da sempre sostenuto da Regione Piemonte perché lo sviluppo della banda ultra larga è fondamentale per l’innovazione tecnologica e l’incremento economico del territorio soprattutto a sostegno del mondo imprenditoriale, ma anche dei singoli cittadini. La Regione prosegue, quindi, nel solco dell’innovazione e della digitalizzazione del territorio per rendere sempre più semplici e fruibili i servizi che la Pubblica Amministrazione dà ad aziende e cittadini piemontesi.

Open Fiber è un operatore **wholesale only**: non vende servizi in fibra ottica direttamente all’utente finale, ma è attivo esclusivamente nel mercato all’ingrosso. Per attivare la connessione, chi è interessato non dovrà far altro che contattare un operatore (tra quelli presenti sul sito 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. Quando l’utente ne farà richiesta, l’operatore selezionato contatterà Open Fiber, che a quel punto fisserà un appuntamento con il cliente per portare la fibra ottica dal pozzetto stradale fin dentro l’abitazione. L’utente sarà così pronto a beneficiare di servizi come lo streaming online in HD e 4k, il telelavoro, la telemedicina, e di tante altre opportunità garantite dalla rete FTTH costruita da Open Fiber, l’unica capace di arrivare a una velocità di connessione fino a **10**



Gigabit al secondo e che abilita una vera rivoluzione digitale grazie alla migliore tecnologia disponibile sul mercato.

Ufficio stampa Open Fiber

ufficiostampa@openfiber.it

www.openfiber.it