



BORMIO, LAVORI IN CORSO PER LA FIBRA OTTICA DI OPEN FIBER UNA RETE AL SERVIZIO DI CITTADINI E IMPRESE DEL TERRITORIO

La società sta intervenendo anche nel Capoluogo dell'Alta Valtellina nell'ambito del piano pubblico #BUL di Infratel in sinergia con Regione Lombardia

Bormio, 19 marzo 2021 - La "Regina dello Stelvio" disporrà presto di una nuova rete a banda ultra larga in modalità FTTH (**Fiber To The Home**, fibra fino a casa), capace di abilitare una velocità di connessione sul web **fino a 1 Gigabit per secondo**: Open Fiber, la società concessionaria del bando pubblico di Infratel per la copertura delle aree bianche del Paese, è infatti al lavoro a Bormio per posare la nuova infrastruttura che renderà la rinomata località turistica una moderna **Smart City**. La rete rimarrà di proprietà pubblica, mentre Open Fiber ne curerà la manutenzione e la gestione per i prossimi 20 anni. Il progetto si è reso possibile grazie alla convenzione firmata tra il Ministero per lo Sviluppo Economico, Regione Lombardia, i Comuni interessati e Infratel Italia.

Sono **oltre 6500** le unità immobiliari di Bormio che verranno collegate alla banda ultra larga attraverso un'infrastruttura che si sta estendendo per quasi **24 chilometri** su tutto il territorio comunale. Gran parte del piano di sviluppo, pari a **circa il 70%** del totale, prevede il riutilizzo di reti e cavidotti esistenti, aerei e interrati, al fine di limitare il più possibile i disagi per i cittadini e per la viabilità. Numerosi anche gli edifici di pubblico interesse rilegati grazie a questo progetto, come il **Municipio**, il **Presidio sanitario**, gli uffici della **Comunità Montana**, la sede lombarda del **Parco Nazionale dello Stelvio**, l'**Istituto di istruzione secondaria Alberti**.

"La proposta di cablaggio da parte di Open Fiber - fa sapere l'**Amministrazione bormina** - è stata immediatamente accolta dal nostro Comune, consapevole dell'importanza di tale intervento per il futuro del paese. Si tratta di un'opera strategica, il cui rilievo è stato sottolineato dallo stesso Governo Draghi che ha inserito tra le proprie priorità lo sviluppo del digitale e la diffusione delle reti a banda ultra larga. La posa della fibra ottica si pone quale intervento indispensabile per la realizzazione delle "smart Cities" e, per quanto ci riguarda, è fondamentale per l'organizzazione dell'evento Olimpico. Auspicio dell'Amministrazione comunale è che vengano rispettati i tempi indicati dal realizzatore dell'opera e che, il prima possibile, anche i residenti possano finalmente usufruire di una rete veloce ed efficiente".

"La rete che stiamo realizzando sarà una grande alleata per le prossime sfide digitali della città di Bormio – sottolinea Luca Nanna, **Regional Manager Lombardia Est** Open Fiber -. Ci vorrà un po' di pazienza da parte dei cittadini perché sono diversi i cantieri in giro per la città, ma consegneremo alla collettività una rete moderna e a prova di futuro, che abilita tutti i servizi tecnologici all'avanguardia già presenti sul mercato e quelli che verranno nei prossimi anni. Ringraziamo l'Amministrazione comunale e la Regione Lombardia per il supporto a questo progetto che è per dimensioni tra i più importanti del piano di Open Fiber nelle aree bianche".



open fiber

“I lavori sono già in corso e si concluderanno entro l’anno – spiega Giuliano Litrico, **Field Manager** di Open Fiber -. Nel comune di Bormio verrà installato anche un **PCN** (Punto Consegna Neutro), ossia la centrale ottica che accenderà la fibra dei bormini e anche del limitrofo comune di Valdidentro”.

La fibra ottica FTTH, grazie alla bassa latenza e a una velocità di connessione eccezionale, è uno strumento particolarmente utile per poter beneficiare di tutti i servizi di ultima generazione, come ad esempio lo **smart working** e la **didattica a distanza**, divenuti oramai necessari in questo periodo. È inoltre un fattore abilitante indispensabile per la telemedicina, l’Internet of Things e per usufruire di tutte le applicazioni online della Pubblica Amministrazione. In un contesto poi particolarmente attrattivo come Bormio, la nuova rete consentirà di sviluppare o potenziare tutti i servizi innovativi legati al **turismo** e al digital concierge nelle strutture ricettive presenti sul territorio.

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, offrendo l’accesso a tutti gli operatori di mercato interessati. Una volta conclusi i lavori, l’utente non dovrà far altro che verificare la copertura del proprio civico sul sito openfiber.it, contattare un operatore, scegliere il piano tariffario e navigare sul web con prestazioni eccellenti e sinora inedite per cittadini e imprese del territorio.