



## COMUNE DI ALA

### COMUNICATO STAMPA

## FIBRA OTTICA: INIZIATI I LAVORI AD ALA ARRIVA INTERNET VELOCE

Con i primi interventi a Santa Margherita, avviati lunedì, la Telecom ha iniziato la posa della fibra ottica su pressoché tutto il Comune di Ala. Dalle frazioni a nord sino al centro città, la rete per la larga banda arriverà vicinissimo alle case. I lavori comporteranno forse qualche disagio, ma limitato, e si concluderanno entro fine giugno. Dall'autunno aziende e privati potranno connettersi alla fibra, navigando fino a 200 mega.

Quando vedrete il **coperchio rosso** sopra l'armadio Telecom sulla via dove abitate, vorrà dire che lì sarà arrivata la fibra ottica. Non significherà che automaticamente navigherete su Internet più veloce – ci vorrà un passaggio con un operatore e un nuovo contratto – ma questi “coperchi rossi” si diffonderanno velocemente ad Ala in questi giorni. Arriveranno inizialmente nelle **frazioni a nord**, Santa Margherita, Chizzola, Serravalle; poi a **Pilcante**, e infine nel **centro città**, e anche alla **Sega**. Nei giorni scorsi i tecnici **Telecom** hanno fatto il punto della situazione con l'amministrazione comunale di Ala, comunicando che entro giugno verrà cablato praticamente tutto il Comune. Arrivano ad Ala dopo aver distribuito la fibra ottica nei centri trentini più grandi – Trento, Rovereto, Pergine, Riva e Arco. Telecom ha dato ora la precedenza ad Ala, in quanto tra i centri più importanti della provincia, nell'ambito del programma di distribuzione della fibra ottica in Trentino.

Ciò che faranno ora i tecnici sarà portare la fibra dalle due centrali presenti sul territorio alense, a parco Perlè e a Chizzola, sino a **venti armadi stradali distribuiti sul territorio**. Di questi, 14 sono a servizio del centro principale di Ala, altri sei riguardano le altre località del Comune (Pilcante, le frazioni nord, località Sega). Per ora gli utenti sono serviti dalla linea Adsl, che viaggia a 20 mega; tuttavia, viaggiando sul rame, il segnale si degrada man mano che ci si allontana dall'armadio. La fibra ottica, oltre a viaggiare molto più velocemente (200 mega, e potenzialmente in futuro fino anche ai 300) non ha questo problema della distanza. La larga banda, dall'armadio centrale, verrà portata fino in prossimità delle case, negli armadi stradali più piccoli, e capaci di servire dai 200 ai 300 clienti ciascuno. La Telecom, oltre a posare il filo della fibra, munirà ogni armadio di un convertitore, che altro non che è una scatola con un coperchio rosso, che verrà posizionata al di sopra della postazione.

Ciò non comporta necessariamente il fatto che per ogni armadio si debba scavare tutte le strade adiacenti, anzi. Grazie alle tecnologie, al fatto che la fibra ottica è molto sottile e non ha bisogno dei particolari accorgimenti necessari per il rame, oltre a sistemi di razionalizzazione delle operazioni, i lavori non saranno troppo invasivi. Inoltre Telecom sta

già verificando, in accordo con Set, le tubature esistenti, per sfruttarle nelle operazioni di posa. “Ci potranno comunque essere dei tratti dove sarà necessario scavare – ha precisato all'amministrazione **Giorgio Gasparini, responsabile per le operazioni in Trentino Alto Adige per Telecom** – saranno disagi tuttavia limitati e per brevi periodi. Entro la fine di giugno avremo finito”. **Armando Franzoi**, coordinatore dei progettisti Telecom, ha concordato con il sindaco Soini e l'**assessore con delega alla comunicazione Gianni Saiani** di tenere per ultimo Ala centro, dove ci sono pavimentazioni di pregio e dove alcuni armadi sono incassati nelle mura. Anche qui comunque i tecnici sfrutteranno dove possibile le tubature presenti, infilando nei chiusini il cavo.

**TEMPI** I lavori, come detto, si concluderanno con la fine di giugno. A quel punto Telecom dovrà informare Agicom dell'avvenuta posa della fibra ottica, e quindi – per le normative sulla concorrenza – tutti gli operatori verranno informati. I commerciali di ogni agenzia potranno quindi elaborare delle offerte ai clienti. Ci sono dei tempi tecnici, sarà quindi per l'autunno che gli utenti di Ala potranno allacciarsi alla fibra ottica con dei nuovi contratti. Non sarà necessario scavare fino alle singole utenze, basterà una connessione delle terminazioni dell'utenza ai doppiini della larga banda, direttamente all'armadio più vicino per navigare veloce. A quel punto si potrà ottenere una velocità fino a 200 mega del servizio di connessione Internet.

**PRIVATI E AZIENDE** La fibra ottica ad Ala per ora serve solo gli edifici pubblici. Da quest'autunno le famiglie e le imprese potranno collegarsi a loro volta alla larga banda. “Mettiamo in condizione i nostri residenti e le nostre aziende di usare la fibra ottica – commenta il **sindaco Claudio Soini** – Ala assieme agli altri grandi centri del Trentino offre questa opportunità. Anche le aziende presenti sul nostro territorio e la zona artigianale di via Volta avranno questo servizio molto importante”.